

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов», на территории Лесновского участкового лесничества Юргинского лесничества
Тюменской области**

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	317 084,52	2 488 716,05	1	37	316 973,58	2 488 380,76	1	73	317 006,70	2 488 030,96	1	109	317 322,82	2 487 888,47	1	145	317 655,60	2 487 680,68
1	2	317 034,66	2 488 704,65	1	38	316 967,19	2 488 371,42	1	74	317 014,05	2 488 030,16	1	110	317 337,50	2 487 890,67	1	146	317 667,09	2 487 664,33
1	3	316 987,07	2 488 693,76	1	39	316 960,68	2 488 359,11	1	75	317 014,77	2 488 030,13	1	111	317 341,58	2 487 891,93	1	147	317 672,64	2 487 657,72
1	4	316 989,35	2 488 683,50	1	40	316 960,63	2 488 359,02	1	76	317 016,06	2 488 020,86	1	112	317 347,16	2 487 895,28	1	148	317 682,71	2 487 651,33
1	5	316 996,09	2 488 669,06	1	41	316 953,72	2 488 345,89	1	77	317 020,60	2 488 004,90	1	113	317 347,34	2 487 886,50	1	149	317 675,19	2 487 633,16
1	6	316 999,77	2 488 655,79	1	42	316 947,97	2 488 322,60	1	78	317 033,34	2 487 983,22	1	114	317 351,60	2 487 867,35	1	150	317 675,20	2 487 632,42
1	7	316 999,89	2 488 654,89	1	43	316 948,70	2 488 314,07	1	79	317 043,04	2 487 975,66	1	115	317 354,49	2 487 860,81	1	151	317 675,38	2 487 620,32
1	8	316 999,12	2 488 653,15	1	44	316 949,77	2 488 307,91	1	80	317 049,18	2 487 971,99	1	116	317 364,87	2 487 845,67	1	152	317 690,02	2 487 585,71
1	9	316 996,34	2 488 644,98	1	45	316 949,31	2 488 299,69	1	81	317 074,83	2 487 964,91	1	117	317 386,70	2 487 836,62	1	153	317 719,31	2 487 571,43
1	10	316 993,51	2 488 633,49	1	46	316 949,23	2 488 296,89	1	82	317 076,93	2 487 964,95	1	118	317 398,36	2 487 827,98	1	154	317 725,86	2 487 570,63
1	11	316 992,06	2 488 621,53	1	47	316 952,83	2 488 278,26	1	83	317 087,55	2 487 965,40	1	119	317 416,93	2 487 818,06	1	155	317 731,93	2 487 570,26
1	12	316 992,94	2 488 612,21	1	48	316 956,12	2 488 270,07	1	84	317 098,38	2 487 967,05	1	120	317 425,48	2 487 815,21	1	156	317 732,09	2 487 570,26
1	13	316 994,18	2 488 605,67	1	49	316 962,22	2 488 260,83	1	85	317 120,02	2 487 972,84	1	121	317 432,41	2 487 796,91	1	157	317 733,18	2 487 570,26
1	14	316 995,77	2 488 602,67	1	50	316 951,99	2 488 255,45	1	86	317 122,53	2 487 973,65	1	122	317 438,98	2 487 787,10	1	158	317 740,79	2 487 554,73
1	15	317 007,94	2 488 579,64	1	51	316 947,36	2 488 253,21	1	87	317 127,30	2 487 972,44	1	123	317 445,17	2 487 779,56	1	159	317 749,59	2 487 547,72
1	16	317 007,96	2 488 579,62	1	52	316 943,35	2 488 251,27	1	88	317 128,90	2 487 971,78	1	124	317 463,10	2 487 768,05	1	160	317 771,44	2 487 534,02
1	17	317 011,65	2 488 575,93	1	53	316 929,79	2 488 241,62	1	89	317 147,85	2 487 968,02	1	125	317 469,64	2 487 765,61	1	161	317 785,11	2 487 525,23
1	18	317 016,06	2 488 573,44	1	54	316 925,38	2 488 236,58	1	90	317 152,41	2 487 960,83	1	126	317 480,50	2 487 763,66	1	162	317 812,17	2 487 517,27
1	19	317 015,92	2 488 571,45	1	55	316 920,08	2 488 229,63	1	91	317 158,98	2 487 953,06	1	127	317 488,59	2 487 746,10	1	163	317 815,91	2 487 517,41
1	20	316 992,91	2 488 562,74	1	56	316 915,43	2 488 215,85	1	92	317 161,78	2 487 950,01	1	128	317 494,53	2 487 741,03	1	164	317 827,36	2 487 518,27
1	21	316 986,39	2 488 556,99	1	57	316 909,85	2 488 199,31	1	93	317 164,07	2 487 948,55	1	129	317 499,04	2 487 737,76	1	165	317 848,85	2 487 528,13
1	22	316 984,10	2 488 554,85	1	58	316 911,14	2 488 188,01	1	94	317 180,16	2 487 938,34	1	130	317 518,85	2 487 729,71	1	166	317 860,07	2 487 517,39
1	23	316 969,89	2 488 526,08	1	59	316 912,38	2 488 182,66	1	95	317 184,66	2 487 936,71	1	131	317 521,40	2 487 728,68	1	167	317 848,34	2 487 489,07
1	24	316 968,69	2 488 517,06	1	60	316 925,73	2 488 158,61	1	96	317 201,64	2 487 933,74	1	132	317 541,02	2 487 725,89	1	168	317 850,95	2 487 473,14
1	25	316 968,25	2 488 510,47	1	61	316 940,41	2 488 148,45	1	97	317 224,15	2 487 939,10	1	133	317 548,08	2 487 725,39	1	169	317 855,90	2 487 458,41
1	26	316 968,82	2 488 502,98	1	62	316 943,60	2 488 147,00	1	98	317 229,86	2 487 941,98	1	134	317 558,92	2 487 726,58	1	170	317 867,93	2 487 438,99
1	27	316 970,06	2 488 494,79	1	63	316 943,09	2 488 146,14	1	99	317 242,71	2 487 951,26	1	135	317 569,04	2 487 728,83	1	171	317 881,67	2 487 430,53
1	28	316 977,67	2 488 479,72	1	64	316 941,07	2 488 139,17	1	100	317 246,04	2 487 954,95	1	136	317 587,17	2 487 718,87	1	172	317 881,25	2 487 430,31
1	29	316 972,01	2 488 473,63	1	65	316 939,09	2 488 125,24	1	101	317 246,10	2 487 955,02	1	137	317 589,97	2 487 717,33	1	173	317 877,45	2 487 426,04
1	30	316 967,85	2 488 464,10	1	66	316 946,31	2 488 099,36	1	102	317 253,12	2 487 956,18	1	138	317 593,65	2 487 716,51	1	174	317 870,93	2 487 417,84
1	31	316 958,78	2 488 443,29	1	67	316 948,78	2 488 095,27	1	103	317 254,90	2 487 943,93	1	139	317 602,61	2 487 715,52	1	175	317 860,09	2 487 386,75
1	32	316 957,99	2 488 432,64	1	68	316 956,20	2 488 085,80	1	104	317 264,67	2 487 920,74	1	140	317 613,68	2 487 696,04	1	176	317 874,74	2 487 351,39
1	33	316 957,85	2 488 428,95	1	69	316 961,22	2 488 082,20	1	105	317 271,23	2 487 912,16	1	141	317 647,86	2 487 681,88	1	177	317 878,15	2 487 348,29
1	34	316 966,99	2 488 400,12	1	70	316 963,53	2 488 068,22	1	106	317 275,59	2 487 907,18	1	142	317 649,04	2 487 681,40	1	178	317 880,06	2 487 346,70
1	35	316 970,45	2 488 395,22	1	71	316 964,78	2 488 064,55	1	107	317 294,74	2 487 895,24	1	143	317 653,03	2 487 681,55	1	179	317 877,77	2 487 342,00
1	36	316 975,73	2 488 383,25	1	72	316 976,75	2 488 045,31	1	108	317 306,61	2 487 891,17	1	144	317 655,27	2 487 681,74	1	180	317 876,98	2 487 335,44

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	317 876,85	2 487 333,28	1	222	317 892,45	2 486 828,69	1	263	317 765,06	2 486 318,75	1	304	318 270,58	2 486 030,13	1	345	318 219,83	2 485 481,31
1	182	317 852,85	2 487 321,82	1	223	317 884,63	2 486 819,41	1	264	317 766,74	2 486 305,66	1	305	318 273,88	2 486 018,56	1	346	318 236,43	2 485 485,67
1	183	317 846,33	2 487 316,08	1	224	317 876,75	2 486 806,44	1	265	317 780,98	2 486 276,68	1	306	318 272,72	2 486 016,21	1	347	318 238,12	2 485 464,68
1	184	317 844,01	2 487 313,91	1	225	317 874,46	2 486 788,99	1	266	317 784,42	2 486 273,54	1	307	318 267,53	2 485 994,02	1	348	318 258,23	2 485 454,80
1	185	317 829,37	2 487 278,55	1	226	317 874,33	2 486 765,97	1	267	317 799,17	2 486 261,31	1	308	318 267,63	2 485 990,94	1	349	318 261,11	2 485 445,64
1	186	317 829,69	2 487 272,88	1	227	317 875,07	2 486 762,72	1	268	317 806,51	2 486 256,71	1	309	318 268,49	2 485 977,01	1	350	318 273,45	2 485 425,26
1	187	317 832,21	2 487 250,77	1	228	317 872,36	2 486 756,19	1	269	317 798,48	2 486 232,69	1	310	318 282,06	2 485 946,89	1	351	318 284,15	2 485 417,12
1	188	317 832,33	2 487 249,84	1	229	317 876,44	2 486 736,42	1	270	317 806,13	2 486 206,11	1	311	318 272,59	2 485 928,56	1	352	318 293,21	2 485 411,99
1	189	317 834,84	2 487 231,00	1	230	317 883,84	2 486 719,23	1	271	317 830,29	2 486 167,63	1	312	318 268,54	2 485 911,93	1	353	318 297,95	2 485 406,19
1	190	317 849,04	2 487 202,25	1	231	317 890,21	2 486 709,83	1	272	317 837,28	2 486 158,85	1	313	318 267,00	2 485 905,59	1	354	318 301,32	2 485 402,45
1	191	317 854,60	2 487 198,48	1	232	317 894,40	2 486 703,64	1	273	317 859,04	2 486 146,09	1	314	318 267,45	2 485 898,92	1	355	318 303,83	2 485 400,11
1	192	317 859,06	2 487 181,53	1	233	317 915,02	2 486 691,22	1	274	317 876,22	2 486 141,24	1	315	318 272,56	2 485 860,99	1	356	318 308,92	2 485 395,68
1	193	317 865,20	2 487 167,48	1	234	317 919,42	2 486 689,87	1	275	317 889,81	2 486 139,36	1	316	318 282,19	2 485 837,55	1	357	318 309,38	2 485 394,68
1	194	317 871,02	2 487 158,31	1	235	317 916,80	2 486 682,22	1	276	317 897,02	2 486 142,35	1	317	318 284,40	2 485 834,62	1	358	318 319,37	2 485 380,38
1	195	317 858,44	2 487 127,94	1	236	317 916,01	2 486 671,56	1	277	317 923,30	2 486 153,23	1	318	318 289,58	2 485 827,75	1	359	318 325,30	2 485 375,32
1	196	317 859,76	2 487 116,54	1	237	317 915,87	2 486 667,87	1	278	317 932,78	2 486 147,45	1	319	318 294,15	2 485 822,50	1	360	318 328,66	2 485 372,87
1	197	317 862,25	2 487 105,90	1	238	317 919,08	2 486 660,14	1	279	317 958,77	2 486 140,17	1	320	318 313,81	2 485 810,39	1	361	318 329,05	2 485 370,20
1	198	317 870,70	2 487 087,61	1	239	317 906,70	2 486 660,10	1	280	317 962,13	2 486 140,32	1	321	318 317,62	2 485 809,13	1	362	318 333,87	2 485 354,31
1	199	317 894,59	2 487 055,25	1	240	317 871,53	2 486 645,45	1	281	317 965,38	2 486 130,48	1	322	318 304,89	2 485 780,41	1	363	318 333,40	2 485 346,79
1	200	317 895,75	2 487 053,91	1	241	317 863,90	2 486 635,64	1	282	317 969,40	2 486 121,43	1	323	318 304,51	2 485 772,54	1	364	318 327,50	2 485 332,13
1	201	317 896,68	2 487 050,78	1	242	317 856,59	2 486 623,34	1	283	317 980,08	2 486 102,63	1	324	318 288,26	2 485 764,66	1	365	318 323,89	2 485 313,47
1	202	317 890,44	2 487 047,33	1	243	317 849,57	2 486 597,80	1	284	317 988,19	2 486 091,98	1	325	318 274,73	2 485 755,03	1	366	318 329,80	2 485 297,16
1	203	317 887,01	2 487 045,44	1	244	317 852,47	2 486 581,03	1	285	318 020,77	2 486 077,41	1	326	318 270,28	2 485 748,25	1	367	318 335,49	2 485 281,45
1	204	317 878,12	2 487 030,97	1	245	317 857,42	2 486 567,12	1	286	318 034,67	2 486 076,63	1	327	318 263,59	2 485 738,06	1	368	318 339,60	2 485 276,53
1	205	317 874,86	2 487 025,67	1	246	317 864,13	2 486 554,41	1	287	318 037,45	2 486 076,56	1	328	318 258,73	2 485 725,76	1	369	318 342,64	2 485 273,20
1	206	317 871,63	2 487 015,83	1	247	317 866,52	2 486 551,13	1	288	318 065,40	2 486 085,10	1	329	318 255,23	2 485 707,38	1	370	318 377,99	2 485 258,56
1	207	317 869,13	2 487 000,24	1	248	317 864,20	2 486 548,61	1	289	318 069,75	2 486 088,03	1	330	318 261,70	2 485 682,79	1	371	318 383,69	2 485 259,33
1	208	317 875,31	2 486 985,35	1	249	317 844,66	2 486 525,61	1	290	318 102,84	2 486 074,32	1	331	318 269,09	2 485 669,70	1	372	318 385,67	2 485 257,98
1	209	317 871,80	2 486 978,53	1	250	317 834,99	2 486 507,97	1	291	318 105,79	2 486 074,40	1	332	318 277,26	2 485 658,94	1	373	318 393,05	2 485 254,74
1	210	317 868,08	2 486 954,80	1	251	317 827,38	2 486 483,29	1	292	318 120,49	2 486 075,27	1	333	318 277,58	2 485 658,73	1	374	318 406,21	2 485 251,98
1	211	317 868,01	2 486 949,93	1	252	317 810,13	2 486 438,08	1	293	318 147,21	2 486 086,03	1	334	318 295,95	2 485 647,16	1	375	318 413,17	2 485 250,51
1	212	317 860,35	2 486 931,43	1	253	317 809,59	2 486 436,60	1	294	318 157,61	2 486 087,17	1	335	318 298,20	2 485 646,36	1	376	318 422,21	2 485 251,33
1	213	317 861,52	2 486 920,67	1	254	317 804,04	2 486 420,55	1	295	318 156,99	2 486 074,74	1	336	318 278,10	2 485 638,71	1	377	318 424,40	2 485 251,74
1	214	317 865,67	2 486 901,83	1	255	317 798,25	2 486 403,79	1	296	318 156,93	2 486 072,27	1	337	318 268,28	2 485 634,97	1	378	318 440,95	2 485 250,20
1	215	317 879,15	2 486 877,24	1	256	317 795,51	2 486 387,46	1	297	318 171,57	2 486 036,91	1	338	318 254,43	2 485 622,64	1	379	318 448,79	2 485 248,86
1	216	317 884,56	2 486 872,56	1	257	317 796,88	2 486 375,84	1	298	318 180,17	2 486 030,03	1	339	318 252,32	2 485 620,65	1	380	318 449,79	2 485 247,38
1	217	317 891,11	2 486 867,66	1	258	317 797,26	2 486 374,26	1	299	318 189,18	2 486 024,32	1	340	318 239,95	2 485 600,24	1	381	318 461,59	2 485 238,64
1	218	317 899,89	2 486 864,73	1	259	317 785,81	2 486 369,51	1	300	318 215,94	2 486 016,56	1	341	318 225,76	2 485 554,87	1	382	318 472,23	2 485 232,95
1	219	317 902,69	2 486 856,52	1	260	317 780,60	2 486 363,38	1	301	318 236,96	2 486 021,20	1	342	318 216,27	2 485 539,90	1	383	318 488,64	2 485 228,84
1	220	317 900,24	2 486 842,54	1	261	317 774,08	2 486 354,34	1	302	318 256,55	2 486 030,27	1	343	318 208,50	2 485 513,13	1	384	318 495,79	2 485 227,05
1	221	317 894,26	2 486 833,97	1	262	317 764,65	2 486 325,12	1	303	318 266,25	2 486 036,64	1	344	318 218,18	2 485 483,57	1	385	318 508,03	2 485 232,13

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	318 531,15	2 485 241,70	1	427	318 691,58	2 484 865,11	1	468	318 577,69	2 484 401,43	1	509	318 620,72	2 483 913,52	1	550	318 673,33	2 483 488,52
1	387	318 531,30	2 485 241,85	1	428	318 673,62	2 484 858,20	1	469	318 569,69	2 484 390,95	1	510	318 620,40	2 483 906,58	1	551	318 672,26	2 483 473,90
1	388	318 533,49	2 485 244,06	1	429	318 663,39	2 484 848,99	1	470	318 559,56	2 484 363,59	1	511	318 620,35	2 483 904,32	1	552	318 672,13	2 483 470,25
1	389	318 532,89	2 485 241,71	1	430	318 661,51	2 484 847,21	1	471	318 558,79	2 484 350,48	1	512	318 632,02	2 483 872,22	1	553	318 675,77	2 483 451,53
1	390	318 530,94	2 485 233,95	1	431	318 654,58	2 484 838,52	1	472	318 558,70	2 484 347,54	1	513	318 644,33	2 483 857,52	1	554	318 682,56	2 483 434,71
1	391	318 531,20	2 485 228,85	1	432	318 643,20	2 484 820,47	1	473	318 567,19	2 484 319,67	1	514	318 647,30	2 483 854,27	1	555	318 693,56	2 483 418,07
1	392	318 532,04	2 485 220,66	1	433	318 638,61	2 484 804,59	1	474	318 572,13	2 484 312,31	1	515	318 657,27	2 483 847,10	1	556	318 695,07	2 483 417,14
1	393	318 546,42	2 485 190,40	1	434	318 635,50	2 484 803,94	1	475	318 575,19	2 484 308,60	1	516	318 660,39	2 483 844,85	1	557	318 696,15	2 483 408,07
1	394	318 564,72	2 485 181,68	1	435	318 610,42	2 484 790,36	1	476	318 578,29	2 484 304,83	1	517	318 665,40	2 483 842,36	1	558	318 701,84	2 483 384,50
1	395	318 565,49	2 485 177,53	1	436	318 598,26	2 484 770,56	1	477	318 596,91	2 484 297,11	1	518	318 661,47	2 483 835,91	1	559	318 705,32	2 483 374,69
1	396	318 569,61	2 485 166,88	1	437	318 591,61	2 484 750,23	1	478	318 592,48	2 484 294,55	1	519	318 654,20	2 483 823,97	1	560	318 710,03	2 483 364,84
1	397	318 580,89	2 485 149,59	1	438	318 589,13	2 484 734,68	1	479	318 585,30	2 484 284,52	1	520	318 649,22	2 483 813,02	1	561	318 706,17	2 483 355,47
1	398	318 592,95	2 485 140,70	1	439	318 596,16	2 484 715,65	1	480	318 583,00	2 484 281,31	1	521	318 641,97	2 483 790,07	1	562	318 702,39	2 483 336,40
1	399	318 601,56	2 485 136,16	1	440	318 595,91	2 484 715,52	1	481	318 578,14	2 484 271,45	1	522	318 639,65	2 483 775,01	1	563	318 705,61	2 483 325,50
1	400	318 601,56	2 485 135,77	1	441	318 585,04	2 484 699,22	1	482	318 572,97	2 484 249,33	1	523	318 639,94	2 483 769,60	1	564	318 703,19	2 483 324,30
1	401	318 604,37	2 485 127,10	1	442	318 584,21	2 484 697,21	1	483	318 578,06	2 484 231,99	1	524	318 641,63	2 483 754,06	1	565	318 703,01	2 483 324,12
1	402	318 610,95	2 485 106,77	1	443	318 580,98	2 484 689,37	1	484	318 580,87	2 484 222,37	1	525	318 655,98	2 483 724,11	1	566	318 699,10	2 483 320,17
1	403	318 615,05	2 485 101,06	1	444	318 577,21	2 484 670,32	1	485	318 586,62	2 484 213,39	1	526	318 670,35	2 483 714,09	1	567	318 688,31	2 483 303,80
1	404	318 620,31	2 485 094,88	1	445	318 579,47	2 484 655,45	1	486	318 593,37	2 484 204,99	1	527	318 676,09	2 483 711,43	1	568	318 684,43	2 483 294,24
1	405	318 655,66	2 485 080,23	1	446	318 582,04	2 484 647,21	1	487	318 613,28	2 484 195,56	1	528	318 682,63	2 483 708,40	1	569	318 683,23	2 483 288,06
1	406	318 658,69	2 485 080,37	1	447	318 582,78	2 484 644,82	1	488	318 623,76	2 484 190,60	1	529	318 686,82	2 483 707,48	1	570	318 661,11	2 483 279,69
1	407	318 659,98	2 485 080,42	1	448	318 595,16	2 484 624,34	1	489	318 637,29	2 484 189,25	1	530	318 684,17	2 483 703,18	1	571	318 649,52	2 483 270,54
1	408	318 669,79	2 485 081,27	1	449	318 598,01	2 484 622,46	1	490	318 623,98	2 484 180,84	1	531	318 683,10	2 483 699,93	1	572	318 645,14	2 483 266,65
1	409	318 687,16	2 485 086,03	1	450	318 595,87	2 484 617,67	1	491	318 619,46	2 484 173,51	1	532	318 679,32	2 483 688,43	1	573	318 630,50	2 483 231,29
1	410	318 701,79	2 485 093,08	1	451	318 590,24	2 484 593,10	1	492	318 611,84	2 484 161,12	1	533	318 676,82	2 483 672,81	1	574	318 630,63	2 483 227,73
1	411	318 709,22	2 485 095,69	1	452	318 588,98	2 484 581,93	1	493	318 607,79	2 484 148,82	1	534	318 687,87	2 483 646,11	1	575	318 631,82	2 483 211,02
1	412	318 709,41	2 485 093,94	1	453	318 591,84	2 484 565,26	1	494	318 605,80	2 484 140,38	1	535	318 691,46	2 483 637,45	1	576	318 639,80	2 483 187,27
1	413	318 711,08	2 485 086,56	1	454	318 594,54	2 484 557,62	1	495	318 603,42	2 484 123,99	1	536	318 691,56	2 483 637,35	1	577	318 646,81	2 483 176,51
1	414	318 724,50	2 485 062,23	1	455	318 591,91	2 484 554,07	1	496	318 602,90	2 484 116,80	1	537	318 693,79	2 483 635,14	1	578	318 646,49	2 483 164,33
1	415	318 729,99	2 485 059,73	1	456	318 587,05	2 484 545,06	1	497	318 604,44	2 484 104,50	1	538	318 687,94	2 483 621,02	1	579	318 646,47	2 483 162,99
1	416	318 724,64	2 485 055,41	1	457	318 581,05	2 484 521,32	1	498	318 607,76	2 484 091,42	1	539	318 696,59	2 483 595,30	1	580	318 647,43	2 483 158,95
1	417	318 720,70	2 485 051,87	1	458	318 582,57	2 484 509,09	1	499	318 620,87	2 484 068,36	1	540	318 698,09	2 483 590,83	1	581	318 643,87	2 483 154,10
1	418	318 707,63	2 485 020,33	1	459	318 585,05	2 484 499,25	1	500	318 624,65	2 484 066,72	1	541	318 707,77	2 483 578,05	1	582	318 638,87	2 483 144,52
1	419	318 706,05	2 485 016,52	1	460	318 594,72	2 484 482,21	1	501	318 601,56	2 484 056,30	1	542	318 712,26	2 483 572,88	1	583	318 634,12	2 483 130,99
1	420	318 706,31	2 485 011,39	1	461	318 590,25	2 484 478,85	1	502	318 586,92	2 484 020,94	1	543	318 733,05	2 483 561,76	1	584	318 632,98	2 483 125,17
1	421	318 709,20	2 484 983,37	1	462	318 579,10	2 484 461,86	1	503	318 586,92	2 484 020,75	1	544	318 730,05	2 483 552,30	1	585	318 628,54	2 483 115,04
1	422	318 709,94	2 484 949,91	1	463	318 575,87	2 484 453,68	1	504	318 587,02	2 483 995,90	1	545	318 722,25	2 483 548,89	1	586	318 624,33	2 483 094,95
1	423	318 704,22	2 484 932,88	1	464	318 573,07	2 484 438,98	1	505	318 588,70	2 483 983,24	1	546	318 707,71	2 483 540,98	1	587	318 630,52	2 483 070,85
1	424	318 698,72	2 484 927,21	1	465	318 572,37	2 484 435,31	1	506	318 592,26	2 483 969,88	1	547	318 696,24	2 483 532,41	1	588	318 633,54	2 483 065,37
1	425	318 684,62	2 484 892,41	1	466	318 573,07	2 484 426,99	1	507	318 595,22	2 483 952,50	1	548	318 690,43	2 483 525,43	1	589	318 633,42	2 483 064,66
1	426	318 688,00	2 484 874,32	1	467	318 577,15	2 484 402,87	1	508	318 608,46	2 483 926,26	1	549	318 682,03	2 483 513,23	1	590	318 634,25	2 483 055,58

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	318 635,39	2 483 049,41	1	632	318 493,78	2 482 553,36	1	673	318 723,03	2 482 089,37	1	714	318 854,72	2 481 623,62	1	755	318 602,68	2 481 263,93
1	592	318 643,85	2 483 033,32	1	633	318 515,67	2 482 544,29	1	674	318 738,75	2 482 089,43	1	715	318 854,87	2 481 621,57	1	756	318 597,65	2 481 259,55
1	593	318 643,48	2 483 032,15	1	634	318 506,43	2 482 517,88	1	675	318 738,88	2 482 060,16	1	716	318 849,07	2 481 605,20	1	757	318 595,18	2 481 257,24
1	594	318 641,29	2 483 020,90	1	635	318 506,57	2 482 514,16	1	676	318 738,96	2 482 041,35	1	717	318 847,23	2 481 598,59	1	758	318 580,54	2 481 221,88
1	595	318 640,37	2 483 011,35	1	636	318 507,62	2 482 500,07	1	677	318 743,31	2 482 030,90	1	718	318 844,20	2 481 583,85	1	759	318 580,54	2 481 221,66
1	596	318 647,53	2 482 994,06	1	637	318 515,16	2 482 483,62	1	678	318 765,09	2 482 016,38	1	719	318 840,54	2 481 578,89	1	760	318 580,59	2 481 210,22
1	597	318 646,52	2 482 992,93	1	638	318 522,12	2 482 468,44	1	679	318 759,48	2 482 000,36	1	720	318 830,30	2 481 568,00	1	761	318 589,49	2 481 188,87
1	598	318 634,14	2 482 965,00	1	639	318 530,13	2 482 461,94	1	680	318 763,51	2 481 996,37	1	721	318 823,75	2 481 561,38	1	762	318 586,98	2 481 186,09
1	599	318 633,48	2 482 958,87	1	640	318 532,36	2 482 460,48	1	681	318 763,32	2 481 995,42	1	722	318 815,90	2 481 555,78	1	763	318 574,15	2 481 152,64
1	600	318 633,19	2 482 953,52	1	641	318 540,54	2 482 446,96	1	682	318 759,20	2 481 980,77	1	723	318 809,57	2 481 550,42	1	764	318 574,92	2 481 147,45
1	601	318 635,15	2 482 942,78	1	642	318 550,29	2 482 426,43	1	683	318 750,75	2 481 958,70	1	724	318 802,20	2 481 541,04	1	765	318 569,54	2 481 144,25
1	602	318 624,73	2 482 934,16	1	643	318 560,09	2 482 412,54	1	684	318 747,85	2 481 947,20	1	725	318 796,87	2 481 532,28	1	766	318 564,03	2 481 137,69
1	603	318 621,24	2 482 930,98	1	644	318 570,22	2 482 404,73	1	685	318 746,59	2 481 937,44	1	726	318 795,61	2 481 527,78	1	767	318 560,70	2 481 132,96
1	604	318 606,59	2 482 895,63	1	645	318 593,07	2 482 391,38	1	686	318 742,66	2 481 906,86	1	727	318 791,44	2 481 528,54	1	768	318 551,57	2 481 104,16
1	605	318 606,92	2 482 889,91	1	646	318 600,68	2 482 388,46	1	687	318 742,25	2 481 900,47	1	728	318 791,35	2 481 528,54	1	769	318 554,44	2 481 087,47
1	606	318 608,21	2 482 878,70	1	647	318 600,72	2 482 378,03	1	688	318 755,22	2 481 866,87	1	729	318 782,63	2 481 528,52	1	770	318 559,19	2 481 074,05
1	607	318 607,12	2 482 859,55	1	648	318 601,05	2 482 372,51	1	689	318 767,36	2 481 853,50	1	730	318 751,68	2 481 517,72	1	771	318 570,96	2 481 055,39
1	608	318 622,66	2 482 825,28	1	649	318 603,84	2 482 348,34	1	690	318 769,03	2 481 851,75	1	731	318 748,94	2 481 515,55	1	772	318 575,55	2 481 051,34
1	609	318 616,04	2 482 821,19	1	650	318 618,15	2 482 318,72	1	691	318 804,38	2 481 837,10	1	732	318 746,18	2 481 515,13	1	773	318 584,97	2 481 043,98
1	610	318 606,97	2 482 814,02	1	651	318 627,92	2 482 311,12	1	692	318 824,29	2 481 841,24	1	733	318 745,36	2 481 512,68	1	774	318 589,16	2 481 042,43
1	611	318 605,41	2 482 812,38	1	652	318 647,21	2 482 299,63	1	693	318 826,07	2 481 842,00	1	734	318 721,68	2 481 442,34	1	775	318 583,08	2 481 026,28
1	612	318 589,39	2 482 794,84	1	653	318 647,47	2 482 296,78	1	694	318 833,32	2 481 842,60	1	735	318 716,22	2 481 429,01	1	776	318 581,41	2 481 010,56
1	613	318 578,30	2 482 771,90	1	654	318 650,21	2 482 282,00	1	695	318 837,03	2 481 842,61	1	736	318 714,29	2 481 409,09	1	777	318 576,70	2 481 004,48
1	614	318 576,80	2 482 771,08	1	655	318 664,01	2 482 255,75	1	696	318 839,91	2 481 840,81	1	737	318 715,65	2 481 406,62	1	778	318 566,25	2 480 973,89
1	615	318 560,76	2 482 757,58	1	656	318 699,37	2 482 241,11	1	697	318 839,85	2 481 840,72	1	738	318 720,50	2 481 400,16	1	779	318 566,47	2 480 973,31
1	616	318 557,60	2 482 754,69	1	657	318 699,60	2 482 241,11	1	698	318 828,54	2 481 819,84	1	739	318 711,84	2 481 392,48	1	780	318 561,53	2 480 970,04
1	617	318 546,45	2 482 737,69	1	658	318 709,79	2 482 241,16	1	699	318 822,50	2 481 796,02	1	740	318 710,03	2 481 390,78	1	781	318 556,38	2 480 963,99
1	618	318 543,79	2 482 730,95	1	659	318 713,87	2 482 234,21	1	700	318 824,05	2 481 783,68	1	741	318 698,07	2 481 359,69	1	782	318 543,31	2 480 945,92
1	619	318 541,58	2 482 719,31	1	660	318 720,18	2 482 223,42	1	701	318 825,42	2 481 778,30	1	742	318 688,94	2 481 359,21	1	783	318 534,79	2 480 948,26
1	620	318 540,30	2 482 712,59	1	661	318 712,68	2 482 222,33	1	702	318 825,96	2 481 777,35	1	743	318 685,18	2 481 356,21	1	784	318 531,20	2 480 947,40
1	621	318 541,84	2 482 700,27	1	662	318 693,93	2 482 216,85	1	703	318 845,63	2 481 751,28	1	744	318 684,45	2 481 355,55	1	785	318 512,18	2 480 942,86
1	622	318 543,24	2 482 694,77	1	663	318 681,78	2 482 209,66	1	704	318 858,39	2 481 744,10	1	745	318 681,94	2 481 355,01	1	786	318 504,16	2 480 938,79
1	623	318 546,29	2 482 682,79	1	664	318 672,57	2 482 189,55	1	705	318 855,29	2 481 741,72	1	746	318 680,15	2 481 354,59	1	787	318 491,41	2 480 929,55
1	624	318 542,73	2 482 681,30	1	665	318 664,64	2 482 185,03	1	706	318 850,30	2 481 737,37	1	747	318 661,39	2 481 349,80	1	788	318 476,76	2 480 894,19
1	625	318 521,73	2 482 672,56	1	666	318 657,94	2 482 168,86	1	707	318 848,27	2 481 734,75	1	748	318 646,47	2 481 343,25	1	789	318 476,87	2 480 890,95
1	626	318 521,55	2 482 672,37	1	667	318 658,03	2 482 165,86	1	708	318 847,55	2 481 715,16	1	749	318 637,58	2 481 337,46	1	790	318 478,11	2 480 871,81
1	627	318 486,84	2 482 637,28	1	668	318 659,48	2 482 141,70	1	709	318 824,57	2 481 685,06	1	750	318 626,04	2 481 330,31	1	791	318 477,26	2 480 856,62
1	628	318 475,22	2 482 609,05	1	669	318 674,04	2 482 109,34	1	710	318 823,68	2 481 681,81	1	751	318 617,01	2 481 323,16	1	792	318 477,04	2 480 852,64
1	629	318 472,37	2 482 602,12	1	670	318 690,98	2 482 098,21	1	711	318 827,33	2 481 663,06	1	752	318 610,63	2 481 315,34	1	793	318 476,96	2 480 849,85
1	630	318 477,73	2 482 579,60	1	671	318 704,41	2 482 092,89	1	712	318 831,40	2 481 653,00	1	753	318 605,30	2 481 307,25	1	794	318 477,01	2 480 847,68
1	631	318 484,50	2 482 566,19	1	672	318 722,83	2 482 089,37	1	713	318 841,79	2 481 637,01	1	754	318 597,04	2 481 279,72	1	795	318 477,77	2 480 830,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	318 480,35	2 480 816,40	1	837	318 246,00	2 480 448,25	1	878	317 917,83	2 480 094,85	1	919	317 752,01	2 479 595,44	1	960	317 515,97	2 479 233,41
1	797	318 482,34	2 480 810,52	1	838	318 226,77	2 480 424,89	1	879	317 913,53	2 480 088,87	1	920	317 740,70	2 479 583,82	1	961	317 516,89	2 479 223,84
1	798	318 466,70	2 480 799,96	1	839	318 219,16	2 480 412,19	1	880	317 912,27	2 480 088,56	1	921	317 740,26	2 479 582,59	1	962	317 520,10	2 479 207,40
1	799	318 459,32	2 480 793,88	1	840	318 208,74	2 480 386,95	1	881	317 882,24	2 480 050,46	1	922	317 736,13	2 479 579,12	1	963	317 520,24	2 479 206,65
1	800	318 454,89	2 480 788,81	1	841	318 193,81	2 480 354,00	1	882	317 861,65	2 480 019,12	1	923	317 731,80	2 479 574,67	1	964	317 533,96	2 479 180,87
1	801	318 448,23	2 480 780,06	1	842	318 189,36	2 480 333,37	1	883	317 858,65	2 480 017,69	1	924	317 722,70	2 479 565,35	1	965	317 547,95	2 479 171,03
1	802	318 443,18	2 480 771,89	1	843	318 192,52	2 480 315,86	1	884	317 841,53	2 480 007,78	1	925	317 692,78	2 479 542,65	1	966	317 566,80	2 479 162,11
1	803	318 435,87	2 480 757,07	1	844	318 197,11	2 480 303,59	1	885	317 831,23	2 479 999,86	1	926	317 679,27	2 479 524,66	1	967	317 574,79	2 479 159,14
1	804	318 432,48	2 480 748,17	1	845	318 194,08	2 480 298,08	1	886	317 820,52	2 479 983,95	1	927	317 671,83	2 479 507,44	1	968	317 572,22	2 479 155,06
1	805	318 427,87	2 480 731,36	1	846	318 191,72	2 480 287,41	1	887	317 815,67	2 479 972,46	1	928	317 667,72	2 479 488,00	1	969	317 565,15	2 479 143,85
1	806	318 426,09	2 480 718,14	1	847	318 188,49	2 480 272,85	1	888	317 811,99	2 479 958,09	1	929	317 669,88	2 479 482,79	1	970	317 563,66	2 479 139,65
1	807	318 427,98	2 480 706,67	1	848	318 187,30	2 480 262,03	1	889	317 809,65	2 479 935,16	1	930	317 665,18	2 479 480,64	1	971	317 540,31	2 479 128,76
1	808	318 427,45	2 480 706,37	1	849	318 187,69	2 480 257,79	1	890	317 809,39	2 479 930,08	1	931	317 656,25	2 479 472,08	1	972	317 536,21	2 479 124,11
1	809	318 416,86	2 480 698,29	1	850	318 171,71	2 480 262,41	1	891	317 810,16	2 479 921,36	1	932	317 629,34	2 479 482,67	1	973	317 527,96	2 479 113,50
1	810	318 403,65	2 480 674,80	1	851	318 169,11	2 480 263,08	1	892	317 814,36	2 479 897,64	1	933	317 612,99	2 479 483,40	1	974	317 519,04	2 479 102,05
1	811	318 402,63	2 480 670,63	1	852	318 132,70	2 480 271,50	1	893	317 815,93	2 479 891,24	1	934	317 610,75	2 479 483,45	1	975	317 517,79	2 479 100,44
1	812	318 399,96	2 480 669,33	1	853	318 128,64	2 480 271,97	1	894	317 819,93	2 479 878,64	1	935	317 575,39	2 479 468,81	1	976	317 515,57	2 479 097,35
1	813	318 393,28	2 480 664,59	1	854	318 121,43	2 480 272,79	1	895	317 816,33	2 479 876,31	1	936	317 568,98	2 479 460,94	1	977	317 494,22	2 479 065,14
1	814	318 386,87	2 480 659,18	1	855	318 100,82	2 480 268,35	1	896	317 822,92	2 479 864,38	1	937	317 556,19	2 479 441,50	1	978	317 487,22	2 479 048,92
1	815	318 385,04	2 480 654,78	1	856	318 083,90	2 480 260,69	1	897	317 819,75	2 479 856,52	1	938	317 552,91	2 479 437,71	1	979	317 482,42	2 479 028,42
1	816	318 383,73	2 480 639,59	1	857	318 079,09	2 480 258,20	1	898	317 801,40	2 479 853,22	1	939	317 552,74	2 479 436,94	1	980	317 481,10	2 479 017,02
1	817	318 378,29	2 480 638,47	1	858	318 065,45	2 480 250,15	1	899	317 786,39	2 479 845,70	1	940	317 552,37	2 479 436,89	1	981	317 495,74	2 478 981,66
1	818	318 373,74	2 480 627,49	1	859	318 055,50	2 480 242,44	1	900	317 773,16	2 479 839,09	1	941	317 542,59	2 479 419,15	1	982	317 500,05	2 478 977,84
1	819	318 372,84	2 480 627,31	1	860	318 052,83	2 480 239,31	1	901	317 766,76	2 479 831,22	1	942	317 539,37	2 479 408,49	1	983	317 508,26	2 478 971,33
1	820	318 358,78	2 480 621,86	1	861	318 045,75	2 480 235,83	1	902	317 753,78	2 479 811,51	1	943	317 537,23	2 479 394,03	1	984	317 539,31	2 478 960,51
1	821	318 341,50	2 480 610,60	1	862	318 029,23	2 480 242,67	1	903	317 745,54	2 479 784,01	1	944	317 537,38	2 479 390,20	1	985	317 556,69	2 478 963,62
1	822	318 337,02	2 480 605,47	1	863	318 019,69	2 480 241,75	1	904	317 745,73	2 479 779,63	1	945	317 537,46	2 479 389,13	1	986	317 565,66	2 478 966,95
1	823	318 330,36	2 480 596,69	1	864	318 012,14	2 480 240,28	1	905	317 747,46	2 479 759,98	1	946	317 536,90	2 479 387,53	1	987	317 569,93	2 478 969,69
1	824	318 320,19	2 480 566,47	1	865	317 986,32	2 480 226,55	1	906	317 752,65	2 479 741,80	1	947	317 535,16	2 479 382,51	1	988	317 569,92	2 478 969,60
1	825	318 320,19	2 480 566,22	1	866	317 971,77	2 480 194,11	1	907	317 756,49	2 479 734,20	1	948	317 526,80	2 479 376,84	1	989	317 566,25	2 478 935,85
1	826	318 320,25	2 480 554,13	1	867	317 971,41	2 480 187,98	1	908	317 760,08	2 479 727,10	1	949	317 522,26	2 479 371,62	1	990	317 565,96	2 478 930,44
1	827	318 332,24	2 480 525,38	1	868	317 970,23	2 480 167,72	1	909	317 769,34	2 479 714,31	1	950	317 518,21	2 479 366,25	1	991	317 580,60	2 478 895,09
1	828	318 316,75	2 480 520,99	1	869	317 970,22	2 480 167,68	1	910	317 779,73	2 479 708,71	1	951	317 511,71	2 479 357,64	1	992	317 589,61	2 478 887,94
1	829	318 300,97	2 480 511,72	1	870	317 969,30	2 480 151,68	1	911	317 806,75	2 479 698,20	1	952	317 503,60	2 479 333,46	1	993	317 596,18	2 478 883,88
1	830	318 295,05	2 480 508,24	1	871	317 969,22	2 480 148,81	1	912	317 804,49	2 479 682,54	1	953	317 501,61	2 479 327,51	1	994	317 622,52	2 478 876,38
1	831	318 292,78	2 480 505,82	1	872	317 969,22	2 480 148,58	1	913	317 798,69	2 479 643,56	1	954	317 504,25	2 479 311,49	1	995	317 626,38	2 478 877,24
1	832	318 277,47	2 480 488,33	1	873	317 969,31	2 480 129,34	1	914	317 788,83	2 479 636,58	1	955	317 511,71	2 479 289,43	1	996	317 627,20	2 478 870,16
1	833	318 272,18	2 480 482,31	1	874	317 970,81	2 480 122,21	1	915	317 784,95	2 479 633,54	1	956	317 513,05	2 479 285,91	1	997	317 629,70	2 478 859,52
1	834	318 269,88	2 480 476,22	1	875	317 966,20	2 480 120,57	1	916	317 756,47	2 479 608,83	1	957	317 519,88	2 479 269,82	1	998	317 633,20	2 478 853,22
1	835	318 262,80	2 480 457,44	1	876	317 943,37	2 480 113,35	1	917	317 753,88	2 479 606,42	1	958	317 519,90	2 479 263,27	1	999	317 631,50	2 478 851,70
1	836	318 249,25	2 480 451,83	1	877	317 923,09	2 480 101,03	1	918	317 750,76	2 479 601,50	1	959	317 516,53	2 479 240,86	1	1000	317 629,41	2 478 849,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	317 627,89	2 478 846,05	1	1042	317 432,85	2 478 513,19	1	1083	317 565,78	2 478 129,93	1	1124	317 307,76	2 477 848,24	1	1165	317 026,59	2 477 636,51
1	1002	317 614,77	2 478 814,38	1	1043	317 432,69	2 478 512,77	1	1084	317 571,48	2 478 112,16	1	1125	317 309,29	2 477 833,42	1	1166	317 026,31	2 477 636,89
1	1003	317 616,11	2 478 802,87	1	1044	317 427,04	2 478 498,07	1	1085	317 569,68	2 478 110,96	1	1126	317 318,20	2 477 809,70	1	1167	317 023,85	2 477 639,74
1	1004	317 618,62	2 478 792,25	1	1045	317 424,23	2 478 494,98	1	1086	317 556,39	2 478 087,14	1	1127	317 333,57	2 477 787,95	1	1168	317 021,57	2 477 642,38
1	1005	317 620,04	2 478 789,69	1	1046	317 417,74	2 478 487,16	1	1087	317 553,27	2 478 073,97	1	1128	317 335,74	2 477 785,10	1	1169	316 997,72	2 477 653,65
1	1006	317 627,27	2 478 776,74	1	1047	317 406,24	2 478 456,92	1	1088	317 551,92	2 478 062,44	1	1129	317 345,76	2 477 772,88	1	1170	316 991,11	2 477 656,78
1	1007	317 624,03	2 478 762,04	1	1048	317 405,88	2 478 446,28	1	1089	317 552,32	2 478 056,17	1	1130	317 344,52	2 477 773,39	1	1171	316 981,53	2 477 657,72
1	1008	317 633,36	2 478 738,05	1	1049	317 405,85	2 478 444,59	1	1090	317 553,91	2 478 043,59	1	1131	317 325,42	2 477 777,85	1	1172	316 976,64	2 477 657,96
1	1009	317 626,38	2 478 736,83	1	1050	317 420,49	2 478 409,23	1	1091	317 554,98	2 478 037,83	1	1132	317 314,07	2 477 779,15	1	1173	316 972,49	2 477 656,81
1	1010	317 601,09	2 478 727,71	1	1051	317 426,41	2 478 404,16	1	1092	317 555,28	2 478 036,63	1	1133	317 305,08	2 477 778,33	1	1174	316 951,00	2 477 650,88
1	1011	317 598,55	2 478 726,71	1	1052	317 432,56	2 478 399,69	1	1093	317 544,43	2 478 043,79	1	1134	317 288,78	2 477 775,35	1	1175	316 950,16	2 477 650,38
1	1012	317 581,53	2 478 719,50	1	1053	317 452,19	2 478 392,98	1	1094	317 516,89	2 478 052,05	1	1135	317 270,46	2 477 768,06	1	1176	316 943,38	2 477 659,06
1	1013	317 573,35	2 478 717,06	1	1054	317 455,77	2 478 390,05	1	1095	317 512,16	2 478 051,83	1	1136	317 269,73	2 477 767,58	1	1177	316 939,33	2 477 663,64
1	1014	317 551,80	2 478 721,13	1	1055	317 462,13	2 478 387,78	1	1096	317 495,66	2 478 050,26	1	1137	317 261,13	2 477 780,03	1	1178	316 933,61	2 477 667,43
1	1015	317 551,59	2 478 721,17	1	1056	317 462,13	2 478 387,32	1	1097	317 490,47	2 478 049,49	1	1138	317 259,17	2 477 782,07	1	1179	316 922,82	2 477 674,60
1	1016	317 526,70	2 478 725,75	1	1057	317 470,91	2 478 359,26	1	1098	317 475,65	2 478 046,48	1	1139	317 258,06	2 477 784,42	1	1180	316 910,38	2 477 679,66
1	1017	317 524,32	2 478 725,97	1	1058	317 477,85	2 478 349,15	1	1099	317 450,46	2 478 033,08	1	1140	317 248,24	2 477 798,35	1	1181	316 891,53	2 477 683,35
1	1018	317 517,64	2 478 726,58	1	1059	317 477,90	2 478 339,10	1	1100	317 438,14	2 478 020,93	1	1141	317 247,28	2 477 799,29	1	1182	316 871,46	2 477 679,15
1	1019	317 515,81	2 478 726,55	1	1060	317 492,54	2 478 303,98	1	1101	317 432,33	2 478 015,95	1	1142	317 239,31	2 477 806,84	1	1183	316 856,19	2 477 672,46
1	1020	317 495,71	2 478 725,81	1	1061	317 509,48	2 478 292,85	1	1102	317 429,51	2 478 013,34	1	1143	317 204,91	2 477 820,55	1	1184	316 848,31	2 477 668,12
1	1021	317 479,76	2 478 718,86	1	1062	317 515,62	2 478 290,42	1	1103	317 414,95	2 477 980,74	1	1144	317 192,07	2 477 818,88	1	1185	316 838,18	2 477 661,30
1	1022	317 462,19	2 478 711,20	1	1063	317 521,79	2 478 289,24	1	1104	317 414,36	2 477 970,04	1	1145	317 180,93	2 477 815,92	1	1186	316 830,77	2 477 655,20
1	1023	317 456,41	2 478 704,27	1	1064	317 534,04	2 478 286,90	1	1105	317 414,28	2 477 967,28	1	1146	317 158,41	2 477 802,95	1	1187	316 816,13	2 477 619,84
1	1024	317 445,05	2 478 687,83	1	1065	317 549,99	2 478 291,63	1	1106	317 415,60	2 477 955,87	1	1147	317 157,56	2 477 802,07	1	1188	316 816,17	2 477 617,93
1	1025	317 436,48	2 478 660,34	1	1066	317 557,31	2 478 288,01	1	1107	317 418,99	2 477 941,40	1	1148	317 151,92	2 477 796,15	1	1189	316 816,65	2 477 605,37
1	1026	317 436,19	2 478 659,41	1	1067	317 553,04	2 478 277,70	1	1108	317 421,82	2 477 932,87	1	1149	317 138,13	2 477 761,67	1	1190	316 817,90	2 477 598,29
1	1027	317 436,29	2 478 656,22	1	1068	317 553,11	2 478 275,09	1	1109	317 426,04	2 477 923,17	1	1150	317 138,15	2 477 760,46	1	1191	316 819,03	2 477 591,92
1	1028	317 437,18	2 478 642,30	1	1069	317 553,56	2 478 266,49	1	1110	317 428,24	2 477 919,21	1	1151	317 138,23	2 477 757,07	1	1192	316 822,15	2 477 582,26
1	1029	317 445,95	2 478 619,00	1	1070	317 564,91	2 478 237,30	1	1111	317 427,20	2 477 918,09	1	1152	317 136,50	2 477 757,31	1	1193	316 832,92	2 477 563,79
1	1030	317 447,45	2 478 615,01	1	1071	317 568,61	2 478 232,81	1	1112	317 424,05	2 477 914,39	1	1153	317 115,16	2 477 752,53	1	1194	316 833,88	2 477 562,74
1	1031	317 460,63	2 478 597,88	1	1072	317 571,83	2 478 229,26	1	1113	317 417,61	2 477 906,03	1	1154	317 102,38	2 477 746,50	1	1195	316 833,90	2 477 562,72
1	1032	317 464,90	2 478 593,01	1	1073	317 585,61	2 478 219,51	1	1114	317 416,24	2 477 903,13	1	1155	317 093,66	2 477 740,36	1	1196	316 842,88	2 477 552,95
1	1033	317 468,68	2 478 589,60	1	1074	317 597,59	2 478 213,79	1	1115	317 415,84	2 477 903,28	1	1156	317 088,36	2 477 736,63	1	1197	316 844,65	2 477 539,82
1	1034	317 471,21	2 478 587,54	1	1075	317 603,74	2 478 210,31	1	1116	317 393,47	2 477 910,40	1	1157	317 083,40	2 477 730,84	1	1198	316 843,44	2 477 511,81
1	1035	317 469,98	2 478 579,90	1	1076	317 602,75	2 478 209,85	1	1117	317 380,05	2 477 912,71	1	1158	317 070,69	2 477 713,52	1	1199	316 843,39	2 477 509,64
1	1036	317 469,34	2 478 571,95	1	1077	317 593,96	2 478 192,21	1	1118	317 365,09	2 477 913,23	1	1159	317 064,62	2 477 702,61	1	1200	316 843,52	2 477 508,22
1	1037	317 478,60	2 478 549,59	1	1078	317 592,18	2 478 191,71	1	1119	317 363,35	2 477 913,27	1	1160	317 055,41	2 477 679,70	1	1201	316 837,60	2 477 503,71
1	1038	317 478,15	2 478 548,36	1	1079	317 588,10	2 478 189,23	1	1120	317 327,99	2 477 898,62	1	1161	317 041,87	2 477 651,17	1	1202	316 833,43	2 477 498,97
1	1039	317 470,61	2 478 546,51	1	1080	317 578,78	2 478 181,90	1	1121	317 320,32	2 477 888,72	1	1162	317 038,44	2 477 643,94	1	1203	316 832,27	2 477 497,47
1	1040	317 447,18	2 478 533,31	1	1081	317 564,14	2 478 146,54	1	1122	317 314,47	2 477 878,83	1	1163	317 037,25	2 477 641,20	1	1204	316 827,52	2 477 499,22
1	1041	317 440,55	2 478 525,10	1	1082	317 564,50	2 478 140,56	1	1123	317 307,49	2 477 853,38	1	1164	317 032,28	2 477 628,88	1	1205	316 810,25	2 477 502,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1206	316 806,33	2 477 502,15	1	1247	316 401,01	2 477 412,99	1	1288	316 007,38	2 477 510,00	1	1329	315 696,01	2 477 455,75	1	1370	315 289,39	2 477 773,76
1	1207	316 802,01	2 477 501,80	1	1248	316 398,07	2 477 429,88	1	1289	315 998,88	2 477 515,13	1	1330	315 692,55	2 477 463,48	1	1371	315 282,08	2 477 769,38
1	1208	316 785,69	2 477 504,67	1	1249	316 393,26	2 477 443,27	1	1290	315 973,03	2 477 522,33	1	1331	315 693,39	2 477 485,74	1	1372	315 253,25	2 477 782,86
1	1209	316 776,56	2 477 503,83	1	1250	316 393,38	2 477 443,69	1	1291	315 968,57	2 477 522,13	1	1332	315 693,43	2 477 487,64	1	1373	315 236,78	2 477 787,35
1	1210	316 772,57	2 477 503,09	1	1251	316 395,28	2 477 457,33	1	1292	315 963,98	2 477 521,72	1	1333	315 691,43	2 477 501,65	1	1374	315 223,69	2 477 788,59
1	1211	316 766,24	2 477 501,92	1	1252	316 395,12	2 477 461,21	1	1293	315 963,72	2 477 523,69	1	1334	315 678,04	2 477 547,48	1	1375	315 207,10	2 477 796,66
1	1212	316 756,76	2 477 502,72	1	1253	316 395,11	2 477 461,49	1	1294	315 959,61	2 477 538,10	1	1335	315 668,61	2 477 591,07	1	1376	315 201,72	2 477 798,91
1	1213	316 752,53	2 477 502,90	1	1254	316 393,26	2 477 483,66	1	1295	315 951,75	2 477 555,30	1	1336	315 663,65	2 477 603,03	1	1377	315 171,24	2 477 809,57
1	1214	316 730,67	2 477 497,87	1	1255	316 378,79	2 477 514,86	1	1296	315 949,14	2 477 562,25	1	1337	315 661,48	2 477 617,06	1	1378	315 163,56	2 477 813,76
1	1215	316 722,22	2 477 493,76	1	1256	316 375,46	2 477 517,89	1	1297	315 949,12	2 477 566,62	1	1338	315 657,47	2 477 629,98	1	1379	315 157,93	2 477 819,65
1	1216	316 708,72	2 477 484,15	1	1257	316 361,39	2 477 529,63	1	1298	315 948,92	2 477 570,80	1	1339	315 657,37	2 477 630,31	1	1380	315 142,65	2 477 840,66
1	1217	316 696,68	2 477 464,74	1	1258	316 360,71	2 477 530,00	1	1299	315 945,84	2 477 605,10	1	1340	315 644,98	2 477 650,85	1	1381	315 138,92	2 477 848,61
1	1218	316 692,33	2 477 451,82	1	1259	316 344,50	2 477 538,89	1	1300	315 931,40	2 477 635,98	1	1341	315 636,91	2 477 657,39	1	1382	315 138,03	2 477 860,83
1	1219	316 689,72	2 477 435,86	1	1260	316 333,07	2 477 542,52	1	1301	315 924,56	2 477 640,74	1	1342	315 625,07	2 477 665,09	1	1383	315 136,85	2 477 880,10
1	1220	316 691,29	2 477 423,42	1	1261	316 319,22	2 477 544,85	1	1302	315 916,88	2 477 646,08	1	1343	315 602,47	2 477 672,98	1	1384	315 132,94	2 477 896,65
1	1221	316 692,94	2 477 417,01	1	1262	316 309,05	2 477 545,11	1	1303	315 907,29	2 477 650,48	1	1344	315 593,18	2 477 673,86	1	1385	315 124,98	2 477 915,33
1	1222	316 664,23	2 477 409,35	1	1263	316 289,39	2 477 546,88	1	1304	315 895,39	2 477 654,21	1	1345	315 591,42	2 477 674,02	1	1386	315 114,34	2 477 931,08
1	1223	316 654,23	2 477 409,31	1	1264	316 288,46	2 477 546,97	1	1305	315 871,80	2 477 658,50	1	1346	315 586,74	2 477 674,24	1	1387	315 108,86	2 477 934,71
1	1224	316 638,80	2 477 411,83	1	1265	316 284,39	2 477 547,50	1	1306	315 862,86	2 477 659,31	1	1347	315 569,62	2 477 668,21	1	1388	315 097,76	2 477 942,06
1	1225	316 630,74	2 477 412,49	1	1266	316 278,79	2 477 548,24	1	1307	315 848,45	2 477 657,19	1	1348	315 565,30	2 477 674,42	1	1389	315 075,48	2 477 951,09
1	1226	316 618,62	2 477 410,99	1	1267	316 272,25	2 477 548,67	1	1308	315 835,95	2 477 653,43	1	1349	315 550,42	2 477 684,67	1	1390	315 056,69	2 477 954,75
1	1227	316 602,07	2 477 406,86	1	1268	316 254,87	2 477 545,55	1	1309	315 815,42	2 477 641,32	1	1350	315 542,30	2 477 688,32	1	1391	315 050,72	2 477 954,40
1	1228	316 586,40	2 477 399,91	1	1269	316 238,70	2 477 539,56	1	1310	315 804,79	2 477 630,94	1	1351	315 521,82	2 477 692,71	1	1392	315 025,75	2 477 951,39
1	1229	316 569,16	2 477 388,38	1	1270	316 220,72	2 477 528,03	1	1311	315 804,37	2 477 630,53	1	1352	315 515,35	2 477 692,28	1	1393	315 011,44	2 477 951,61
1	1230	316 561,60	2 477 382,18	1	1271	316 215,29	2 477 519,73	1	1312	315 797,79	2 477 622,39	1	1353	315 509,31	2 477 691,49	1	1394	315 010,67	2 477 951,62
1	1231	316 556,20	2 477 374,83	1	1272	316 209,54	2 477 510,95	1	1313	315 788,66	2 477 608,32	1	1354	315 509,32	2 477 691,82	1	1395	314 999,84	2 477 950,31
1	1232	316 552,05	2 477 380,63	1	1273	316 205,18	2 477 499,85	1	1314	315 780,60	2 477 581,10	1	1355	315 508,49	2 477 700,91	1	1396	314 999,55	2 477 951,27
1	1233	316 543,67	2 477 387,37	1	1274	316 196,92	2 477 482,88	1	1315	315 780,63	2 477 579,50	1	1356	315 503,93	2 477 725,60	1	1397	315 005,60	2 477 952,05
1	1234	316 537,39	2 477 391,39	1	1275	316 193,60	2 477 485,31	1	1316	315 781,08	2 477 565,47	1	1357	315 490,12	2 477 751,87	1	1398	315 018,06	2 477 955,31
1	1235	316 513,57	2 477 399,20	1	1276	316 185,85	2 477 489,33	1	1317	315 784,06	2 477 549,98	1	1358	315 488,67	2 477 753,26	1	1399	315 034,61	2 477 962,04
1	1236	316 502,89	2 477 399,87	1	1277	316 162,82	2 477 494,95	1	1318	315 790,76	2 477 531,56	1	1359	315 472,75	2 477 767,95	1	1400	315 051,15	2 477 973,01
1	1237	316 499,73	2 477 399,97	1	1278	316 158,63	2 477 494,77	1	1319	315 778,77	2 477 525,37	1	1360	315 454,22	2 477 778,78	1	1401	315 061,37	2 477 987,82
1	1238	316 489,46	2 477 395,76	1	1279	316 135,06	2 477 492,79	1	1320	315 766,33	2 477 516,29	1	1361	315 429,50	2 477 786,76	1	1402	315 065,38	2 477 996,69
1	1239	316 464,57	2 477 385,53	1	1280	316 119,88	2 477 489,06	1	1321	315 759,98	2 477 508,52	1	1362	315 421,15	2 477 788,69	1	1403	315 069,80	2 478 017,24
1	1240	316 464,46	2 477 385,41	1	1281	316 084,37	2 477 474,14	1	1322	315 751,77	2 477 496,12	1	1363	315 383,55	2 477 794,01	1	1404	315 066,43	2 478 035,29
1	1241	316 464,45	2 477 385,43	1	1282	316 065,53	2 477 468,70	1	1323	315 743,92	2 477 475,21	1	1364	315 377,12	2 477 794,47	1	1405	315 061,57	2 478 047,82
1	1242	316 453,72	2 477 394,58	1	1283	316 048,97	2 477 467,10	1	1324	315 741,69	2 477 458,67	1	1365	315 376,53	2 477 794,51	1	1406	315 050,30	2 478 065,13
1	1243	316 433,88	2 477 404,93	1	1284	316 033,66	2 477 465,62	1	1325	315 718,08	2 477 443,72	1	1366	315 367,70	2 477 793,73	1	1407	315 042,70	2 478 070,79
1	1244	316 421,35	2 477 408,20	1	1285	316 033,28	2 477 468,31	1	1326	315 709,49	2 477 436,84	1	1367	315 334,45	2 477 787,76	1	1408	315 040,74	2 478 078,51
1	1245	316 412,40	2 477 409,68	1	1286	316 029,52	2 477 481,20	1	1327	315 703,95	2 477 429,78	1	1368	315 328,00	2 477 786,15	1	1409	315 040,66	2 478 093,01
1	1246	316 400,52	2 477 410,56	1	1287	316 016,88	2 477 502,56	1	1328	315 698,49	2 477 448,98	1	1369	315 295,69	2 477 775,78	1	1410	315 038,77	2 478 106,35

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1411	315 027,52	2 478 146,16	1	1452	314 655,10	2 478 427,12	1	1493	314 271,31	2 478 436,25	1	1534	313 822,22	2 478 631,56	1	1575	313 620,38	2 478 794,95
1	1412	315 014,76	2 478 167,91	1	1453	314 652,64	2 478 429,77	1	1494	314 247,22	2 478 422,89	1	1535	313 828,38	2 478 644,33	1	1576	313 620,00	2 478 795,15
1	1413	315 004,97	2 478 175,53	1	1454	314 647,65	2 478 434,14	1	1495	314 242,89	2 478 417,94	1	1536	313 844,26	2 478 650,23	1	1577	313 599,53	2 478 800,73
1	1414	314 997,58	2 478 179,92	1	1455	314 629,89	2 478 447,71	1	1496	314 231,33	2 478 402,84	1	1537	313 857,52	2 478 661,65	1	1578	313 592,86	2 478 801,09
1	1415	314 974,65	2 478 186,89	1	1456	314 606,10	2 478 457,14	1	1497	314 228,10	2 478 409,75	1	1538	313 860,24	2 478 664,17	1	1579	313 564,91	2 478 802,56
1	1416	314 962,11	2 478 187,55	1	1457	314 609,35	2 478 464,64	1	1498	314 220,68	2 478 420,80	1	1539	313 874,56	2 478 693,87	1	1580	313 562,28	2 478 802,62
1	1417	314 959,48	2 478 187,61	1	1458	314 610,77	2 478 476,10	1	1499	314 229,62	2 478 443,19	1	1540	313 876,46	2 478 710,55	1	1581	313 533,82	2 478 793,73
1	1418	314 941,69	2 478 180,25	1	1459	314 611,15	2 478 482,25	1	1500	314 228,69	2 478 452,76	1	1541	313 876,78	2 478 716,21	1	1582	313 521,21	2 478 784,99
1	1419	314 945,26	2 478 197,39	1	1460	314 607,73	2 478 500,42	1	1501	314 225,96	2 478 466,76	1	1542	313 875,99	2 478 720,36	1	1583	313 514,83	2 478 779,67
1	1420	314 946,31	2 478 207,58	1	1461	314 604,00	2 478 509,99	1	1502	314 222,33	2 478 475,55	1	1543	313 895,61	2 478 736,02	1	1584	313 501,66	2 478 811,49
1	1421	314 945,71	2 478 215,31	1	1462	314 592,77	2 478 527,18	1	1503	314 218,64	2 478 484,43	1	1544	313 899,79	2 478 739,75	1	1585	313 499,96	2 478 813,11
1	1422	314 941,15	2 478 244,46	1	1463	314 577,12	2 478 537,77	1	1504	314 218,35	2 478 485,13	1	1545	313 914,10	2 478 769,41	1	1586	313 491,94	2 478 820,42
1	1423	314 932,39	2 478 265,86	1	1464	314 568,62	2 478 541,42	1	1505	314 181,81	2 478 539,37	1	1546	313 916,01	2 478 786,08	1	1587	313 463,22	2 478 833,18
1	1424	314 916,05	2 478 288,65	1	1465	314 548,91	2 478 545,47	1	1506	314 175,70	2 478 546,79	1	1547	313 916,34	2 478 791,77	1	1588	313 431,90	2 478 836,30
1	1425	314 910,77	2 478 294,88	1	1466	314 535,12	2 478 543,53	1	1507	314 164,84	2 478 555,02	1	1548	313 913,31	2 478 808,92	1	1589	313 401,91	2 478 840,07
1	1426	314 895,37	2 478 305,37	1	1467	314 515,59	2 478 537,92	1	1508	314 132,68	2 478 573,10	1	1549	313 907,24	2 478 825,55	1	1590	313 395,67	2 478 840,46
1	1427	314 886,14	2 478 309,39	1	1468	314 515,31	2 478 538,26	1	1509	314 125,65	2 478 576,35	1	1550	313 895,63	2 478 843,77	1	1591	313 382,22	2 478 838,62
1	1428	314 882,17	2 478 310,21	1	1469	314 512,02	2 478 541,89	1	1510	314 100,97	2 478 585,57	1	1551	313 880,60	2 478 854,09	1	1592	313 374,89	2 478 836,58
1	1429	314 866,18	2 478 313,54	1	1470	314 478,56	2 478 556,50	1	1511	314 083,49	2 478 588,73	1	1552	313 867,26	2 478 860,03	1	1593	313 352,99	2 478 823,77
1	1430	314 849,99	2 478 309,48	1	1471	314 470,09	2 478 556,83	1	1512	314 077,89	2 478 588,41	1	1553	313 846,92	2 478 864,35	1	1594	313 338,35	2 478 788,42
1	1431	314 842,63	2 478 307,64	1	1472	314 468,19	2 478 556,86	1	1513	314 059,27	2 478 586,32	1	1554	313 832,65	2 478 862,27	1	1595	313 338,35	2 478 788,14
1	1432	314 835,65	2 478 303,91	1	1473	314 450,35	2 478 553,58	1	1514	314 046,24	2 478 583,03	1	1555	313 816,70	2 478 857,52	1	1596	313 338,41	2 478 777,47
1	1433	314 823,84	2 478 295,17	1	1474	314 432,70	2 478 546,84	1	1515	313 979,62	2 478 556,29	1	1556	313 797,61	2 478 846,85	1	1597	313 338,94	2 478 775,80
1	1434	314 819,13	2 478 289,71	1	1475	314 415,18	2 478 535,48	1	1516	313 979,11	2 478 556,22	1	1557	313 779,27	2 478 830,42	1	1598	313 342,96	2 478 763,21
1	1435	314 817,85	2 478 288,01	1	1476	314 412,77	2 478 532,89	1	1517	313 973,29	2 478 565,40	1	1558	313 779,09	2 478 831,06	1	1599	313 330,04	2 478 754,29
1	1436	314 813,04	2 478 297,11	1	1477	314 402,34	2 478 520,88	1	1518	313 966,43	2 478 573,96	1	1559	313 766,44	2 478 852,45	1	1600	313 318,63	2 478 734,60
1	1437	314 810,83	2 478 299,44	1	1478	314 396,90	2 478 530,01	1	1519	313 965,42	2 478 574,94	1	1560	313 762,01	2 478 856,37	1	1601	313 301,31	2 478 743,26
1	1438	314 812,49	2 478 308,44	1	1479	314 390,34	2 478 535,53	1	1520	313 922,60	2 478 615,41	1	1561	313 742,63	2 478 871,63	1	1602	313 286,65	2 478 745,84
1	1439	314 812,16	2 478 310,33	1	1480	314 379,99	2 478 542,82	1	1521	313 900,14	2 478 627,65	1	1562	313 723,58	2 478 880,92	1	1603	313 277,97	2 478 746,60
1	1440	314 809,50	2 478 325,46	1	1481	314 356,79	2 478 550,95	1	1522	313 881,48	2 478 632,21	1	1563	313 709,68	2 478 884,31	1	1604	313 272,72	2 478 746,33
1	1441	314 807,64	2 478 330,60	1	1482	314 354,23	2 478 551,85	1	1523	313 869,60	2 478 633,63	1	1564	313 695,45	2 478 878,66	1	1605	313 266,08	2 478 745,63
1	1442	314 795,99	2 478 348,94	1	1483	314 324,28	2 478 553,67	1	1524	313 841,59	2 478 625,06	1	1565	313 680,40	2 478 868,71	1	1606	313 235,97	2 478 731,26
1	1443	314 765,93	2 478 363,30	1	1484	314 321,24	2 478 553,77	1	1525	313 831,65	2 478 618,33	1	1566	313 658,65	2 478 866,85	1	1607	313 232,73	2 478 727,68
1	1444	314 761,65	2 478 363,76	1	1485	314 307,84	2 478 551,94	1	1526	313 824,30	2 478 612,27	1	1567	313 641,58	2 478 863,20	1	1608	313 226,11	2 478 719,63
1	1445	314 754,43	2 478 364,53	1	1486	314 293,22	2 478 547,88	1	1527	313 813,39	2 478 595,87	1	1568	313 630,21	2 478 840,30	1	1609	313 220,22	2 478 710,67
1	1446	314 734,05	2 478 377,57	1	1487	314 271,26	2 478 535,06	1	1528	313 811,01	2 478 590,05	1	1569	313 628,93	2 478 830,95	1	1610	313 217,51	2 478 705,40
1	1447	314 721,10	2 478 383,45	1	1488	314 256,61	2 478 499,70	1	1529	313 804,68	2 478 596,93	1	1570	313 628,47	2 478 824,16	1	1611	313 213,69	2 478 704,92
1	1448	314 707,45	2 478 387,44	1	1489	314 256,69	2 478 496,82	1	1530	313 803,22	2 478 598,46	1	1571	313 632,71	2 478 808,32	1	1612	313 204,85	2 478 702,66
1	1449	314 693,45	2 478 389,44	1	1490	314 257,42	2 478 484,17	1	1531	313 794,32	2 478 604,61	1	1572	313 630,06	2 478 806,76	1	1613	313 204,53	2 478 702,78
1	1450	314 686,38	2 478 388,01	1	1491	314 260,92	2 478 468,48	1	1532	313 804,89	2 478 611,64	1	1573	313 626,52	2 478 802,83	1	1614	313 198,84	2 478 703,86
1	1451	314 681,78	2 478 396,26	1	1492	314 273,61	2 478 436,78	1	1533	313 812,54	2 478 617,90	1	1574	313 620,57	2 478 795,46	1	1615	313 121,77	2 478 649,86

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	313 121,26	2 478 648,44	1	1657	312 824,54	2 478 323,02	1	1698	312 631,82	2 477 946,62	1	1739	312 116,33	2 477 938,34	1	1780	311 606,59	2 478 181,10
1	1617	313 118,30	2 478 631,50	1	1658	312 808,64	2 478 355,96	1	1699	312 617,00	2 477 949,74	1	1740	312 069,62	2 477 941,31	1	1781	311 605,85	2 478 189,66
1	1618	313 118,95	2 478 623,46	1	1659	312 802,03	2 478 366,21	1	1700	312 551,74	2 477 953,39	1	1741	312 046,77	2 477 948,57	1	1782	311 603,75	2 478 201,75
1	1619	313 121,01	2 478 610,81	1	1660	312 789,31	2 478 381,49	1	1701	312 548,95	2 477 953,47	1	1742	312 030,58	2 477 957,17	1	1783	311 615,88	2 478 233,32
1	1620	313 135,00	2 478 583,49	1	1661	312 786,25	2 478 384,84	1	1702	312 535,34	2 477 951,58	1	1743	312 028,63	2 477 958,15	1	1784	311 618,65	2 478 243,77
1	1621	313 140,89	2 478 578,45	1	1662	312 759,86	2 478 396,25	1	1703	312 523,38	2 477 948,19	1	1744	312 007,37	2 477 968,28	1	1785	311 620,05	2 478 253,00
1	1622	313 180,91	2 478 549,26	1	1663	312 560,67	2 478 256,65	1	1704	312 501,63	2 477 935,44	1	1745	311 985,86	2 477 973,15	1	1786	311 618,19	2 478 255,20
1	1623	313 169,18	2 478 542,59	1	1664	312 549,73	2 478 248,99	1	1705	312 498,04	2 477 931,44	1	1746	311 979,39	2 477 971,26	1	1787	311 614,57	2 478 291,79
1	1624	313 165,21	2 478 544,72	1	1665	312 548,21	2 478 238,30	1	1706	312 492,09	2 477 924,05	1	1747	311 960,98	2 477 965,90	1	1788	311 616,84	2 478 293,59
1	1625	313 149,59	2 478 550,01	1	1666	312 547,71	2 478 231,27	1	1707	312 482,17	2 477 903,29	1	1748	311 957,45	2 477 968,07	1	1789	311 613,91	2 478 303,01
1	1626	313 137,59	2 478 551,96	1	1667	312 554,23	2 478 215,53	1	1708	312 478,26	2 477 885,27	1	1749	311 950,25	2 477 971,73	1	1790	311 604,65	2 478 316,44
1	1627	313 129,58	2 478 552,60	1	1668	312 556,06	2 478 211,10	1	1709	312 477,28	2 477 878,71	1	1750	311 935,34	2 477 977,85	1	1791	311 598,84	2 478 323,41
1	1628	313 104,27	2 478 545,72	1	1669	312 562,35	2 478 195,91	1	1710	312 473,04	2 477 826,29	1	1751	311 909,19	2 477 988,57	1	1792	311 578,07	2 478 335,89
1	1629	313 091,66	2 478 538,32	1	1670	312 564,79	2 478 193,63	1	1711	312 466,05	2 477 835,15	1	1752	311 890,22	2 477 992,31	1	1793	311 553,42	2 478 343,40
1	1630	313 085,00	2 478 533,65	1	1671	312 574,21	2 478 185,39	1	1712	312 453,17	2 477 865,58	1	1753	311 889,79	2 477 992,31	1	1794	311 538,84	2 478 345,57
1	1631	313 066,44	2 478 518,20	1	1672	312 585,36	2 478 173,40	1	1713	312 448,91	2 477 873,55	1	1754	311 857,55	2 477 992,03	1	1795	311 518,51	2 478 341,25
1	1632	313 063,06	2 478 515,12	1	1673	312 587,58	2 478 170,79	1	1714	312 439,30	2 477 888,15	1	1755	311 849,45	2 477 995,75	1	1796	311 513,34	2 478 338,95
1	1633	313 051,19	2 478 496,20	1	1674	312 587,85	2 478 170,72	1	1715	312 432,88	2 477 896,03	1	1756	311 837,23	2 478 005,46	1	1797	311 500,92	2 478 363,16
1	1634	313 043,98	2 478 475,49	1	1675	312 595,89	2 478 162,06	1	1716	312 397,53	2 477 910,68	1	1757	311 806,13	2 478 016,30	1	1798	311 499,72	2 478 364,32
1	1635	313 042,78	2 478 468,40	1	1676	312 597,16	2 478 160,74	1	1717	312 394,70	2 477 910,60	1	1758	311 798,94	2 478 015,78	1	1799	311 488,01	2 478 375,28
1	1636	313 033,72	2 478 471,54	1	1677	312 620,98	2 478 147,44	1	1718	312 381,40	2 477 909,85	1	1759	311 779,80	2 478 013,00	1	1800	311 464,57	2 478 387,59
1	1637	313 029,41	2 478 471,36	1	1678	312 645,17	2 478 141,71	1	1719	312 353,55	2 477 899,41	1	1760	311 751,64	2 477 998,88	1	1801	311 426,14	2 478 396,02
1	1638	313 004,79	2 478 469,23	1	1679	312 644,56	2 478 139,46	1	1720	312 345,06	2 477 892,82	1	1761	311 740,95	2 477 983,02	1	1802	311 410,08	2 478 399,55
1	1639	312 989,97	2 478 465,61	1	1680	312 642,81	2 478 126,36	1	1721	312 342,31	2 477 899,05	1	1762	311 740,42	2 477 981,77	1	1803	311 374,23	2 478 407,41
1	1640	312 972,03	2 478 458,17	1	1681	312 657,45	2 478 091,01	1	1722	312 334,49	2 477 911,44	1	1763	311 739,89	2 477 980,51	1	1804	311 353,54	2 478 412,27
1	1641	312 955,80	2 478 447,33	1	1682	312 665,74	2 478 084,32	1	1723	312 327,70	2 477 919,34	1	1764	311 724,21	2 477 986,01	1	1805	311 320,05	2 478 427,74
1	1642	312 954,82	2 478 446,32	1	1683	312 679,10	2 478 075,73	1	1724	312 326,95	2 477 920,18	1	1765	311 707,67	2 477 988,82	1	1806	311 305,31	2 478 431,96
1	1643	312 940,26	2 478 430,91	1	1684	312 685,39	2 478 073,87	1	1725	312 314,58	2 477 933,92	1	1766	311 695,16	2 477 986,50	1	1807	311 279,98	2 478 435,15
1	1644	312 932,13	2 478 419,43	1	1685	312 684,39	2 478 067,87	1	1726	312 312,78	2 477 935,83	1	1767	311 684,35	2 478 016,82	1	1808	311 273,75	2 478 435,54
1	1645	312 924,22	2 478 404,03	1	1686	312 685,25	2 478 058,64	1	1727	312 298,86	2 477 945,64	1	1768	311 671,94	2 478 032,44	1	1809	311 238,39	2 478 420,89
1	1646	312 919,10	2 478 382,88	1	1687	312 688,00	2 478 043,99	1	1728	312 285,52	2 477 951,97	1	1769	311 668,16	2 478 036,68	1	1810	311 234,24	2 478 416,18
1	1647	312 919,01	2 478 382,89	1	1688	312 693,04	2 478 029,66	1	1729	312 264,08	2 477 956,81	1	1770	311 643,36	2 478 050,19	1	1811	311 219,77	2 478 397,52
1	1648	312 917,23	2 478 382,86	1	1689	312 699,08	2 478 018,35	1	1730	312 252,70	2 477 954,18	1	1771	311 609,68	2 478 057,47	1	1812	311 213,61	2 478 379,52
1	1649	312 895,26	2 478 382,07	1	1690	312 706,47	2 478 008,38	1	1731	312 242,14	2 477 951,74	1	1772	311 587,11	2 478 077,78	1	1813	311 211,00	2 478 387,56
1	1650	312 861,68	2 478 367,46	1	1691	312 678,59	2 477 999,14	1	1732	312 216,61	2 477 939,28	1	1773	311 578,04	2 478 084,27	1	1814	311 201,27	2 478 404,83
1	1651	312 860,47	2 478 366,20	1	1692	312 668,64	2 477 991,74	1	1733	312 203,18	2 477 929,70	1	1774	311 553,71	2 478 097,85	1	1815	311 188,18	2 478 419,98
1	1652	312 849,22	2 478 354,13	1	1693	312 663,14	2 477 986,99	1	1734	312 198,81	2 477 924,70	1	1775	311 558,70	2 478 103,40	1	1816	311 185,71	2 478 422,63
1	1653	312 846,58	2 478 350,59	1	1694	312 651,51	2 477 968,73	1	1735	312 197,51	2 477 922,99	1	1776	311 582,71	2 478 123,84	1	1817	311 171,20	2 478 432,72
1	1654	312 842,56	2 478 345,17	1	1695	312 644,95	2 477 950,69	1	1736	312 185,77	2 477 929,71	1	1777	311 585,66	2 478 126,56	1	1818	311 150,55	2 478 442,20
1	1655	312 833,44	2 478 329,47	1	1696	312 643,48	2 477 945,92	1	1737	312 163,14	2 477 936,27	1	1778	311 597,82	2 478 146,36	1	1819	311 149,22	2 478 442,79
1	1656	312 828,94	2 478 326,57	1	1697	312 642,63	2 477 942,55	1	1738	312 147,61	2 477 936,95	1	1779	311 604,11	2 478 165,55	1	1820	311 138,39	2 478 447,38

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1821	311 130,42	2 478 452,47	1	1862	311 438,27	2 478 688,05	1	1903	311 208,39	2 478 982,67	1	1944	310 894,02	2 478 951,71	1	1985	310 628,60	2 479 085,35
1	1822	311 127,00	2 478 455,84	1	1863	311 449,47	2 478 699,64	1	1904	311 207,66	2 478 983,41	1	1945	310 891,78	2 478 951,17	1	1986	310 616,51	2 479 101,86
1	1823	311 128,77	2 478 459,49	1	1864	311 463,13	2 478 728,04	1	1905	311 182,39	2 478 997,03	1	1946	310 894,51	2 478 956,76	1	1987	310 612,70	2 479 106,46
1	1824	311 132,71	2 478 470,99	1	1865	311 465,02	2 478 742,82	1	1906	311 176,07	2 478 998,33	1	1947	310 899,71	2 478 973,77	1	1988	310 603,90	2 479 115,88
1	1825	311 135,89	2 478 486,04	1	1866	311 465,42	2 478 749,17	1	1907	311 176,64	2 479 003,14	1	1948	310 901,61	2 478 983,07	1	1989	310 602,72	2 479 117,10
1	1826	311 136,95	2 478 496,25	1	1867	311 450,77	2 478 784,52	1	1908	311 176,99	2 479 009,05	1	1949	310 903,20	2 478 998,03	1	1990	310 581,85	2 479 129,60
1	1827	311 143,82	2 478 516,40	1	1868	311 445,93	2 478 788,77	1	1909	311 176,73	2 479 014,13	1	1950	310 903,48	2 479 003,32	1	1991	310 566,01	2 479 134,39
1	1828	311 146,69	2 478 514,12	1	1869	311 436,05	2 478 796,38	1	1910	311 175,09	2 479 030,20	1	1951	310 898,08	2 479 025,90	1	1992	310 551,53	2 479 136,54
1	1829	311 158,67	2 478 506,63	1	1870	311 414,87	2 478 805,90	1	1911	311 160,71	2 479 060,48	1	1952	310 889,53	2 479 042,79	1	1993	310 528,29	2 479 130,80
1	1830	311 167,22	2 478 502,36	1	1871	311 410,97	2 478 806,64	1	1912	311 156,40	2 479 064,31	1	1953	310 889,47	2 479 042,91	1	1994	310 513,11	2 479 122,83
1	1831	311 173,49	2 478 499,95	1	1872	311 398,15	2 478 809,07	1	1913	311 140,66	2 479 076,79	1	1954	310 883,58	2 479 054,47	1	1995	310 501,00	2 479 113,92
1	1832	311 176,59	2 478 497,98	1	1873	311 375,63	2 478 814,62	1	1914	311 125,99	2 479 084,83	1	1955	310 874,39	2 479 067,13	1	1996	310 494,95	2 479 106,60
1	1833	311 203,35	2 478 490,23	1	1874	311 371,26	2 478 815,70	1	1915	311 114,03	2 479 088,98	1	1956	310 870,19	2 479 070,89	1	1997	310 484,46	2 479 091,10
1	1834	311 229,34	2 478 497,51	1	1875	311 360,13	2 478 817,13	1	1916	311 109,47	2 479 090,32	1	1957	310 867,32	2 479 073,18	1	1998	310 475,93	2 479 063,28
1	1835	311 241,54	2 478 504,94	1	1876	311 335,06	2 478 817,54	1	1917	311 104,38	2 479 091,56	1	1958	310 854,93	2 479 083,05	1	1999	310 461,41	2 479 067,66
1	1836	311 248,92	2 478 510,42	1	1877	311 334,24	2 478 817,55	1	1918	311 094,83	2 479 093,89	1	1959	310 837,12	2 479 092,12	1	2000	310 446,98	2 479 069,79
1	1837	311 260,73	2 478 521,00	1	1878	311 326,96	2 478 817,02	1	1919	311 083,00	2 479 095,31	1	1960	310 818,02	2 479 097,42	1	2001	310 444,81	2 479 069,74
1	1838	311 262,72	2 478 522,88	1	1879	311 302,19	2 478 813,38	1	1920	311 048,37	2 479 081,36	1	1961	310 804,66	2 479 099,23	1	2002	310 444,59	2 479 069,73
1	1839	311 265,45	2 478 525,84	1	1880	311 288,25	2 478 812,23	1	1921	311 038,36	2 479 071,75	1	1962	310 785,15	2 479 095,26	1	2003	310 425,60	2 479 068,91
1	1840	311 271,13	2 478 532,52	1	1881	311 268,85	2 478 813,77	1	1922	311 037,64	2 479 071,05	1	1963	310 764,96	2 479 086,70	1	2004	310 422,26	2 479 068,65
1	1841	311 280,02	2 478 534,29	1	1882	311 264,90	2 478 813,92	1	1923	311 023,86	2 479 044,93	1	1964	310 749,11	2 479 076,03	1	2005	310 407,10	2 479 066,97
1	1842	311 298,62	2 478 569,91	1	1883	311 243,32	2 478 804,98	1	1924	311 020,65	2 479 027,84	1	1965	310 744,80	2 479 071,10	1	2006	310 410,84	2 479 080,09
1	1843	311 306,59	2 478 571,52	1	1884	311 235,84	2 478 811,37	1	1925	311 019,79	2 479 018,61	1	1966	310 733,47	2 479 056,33	1	2007	310 412,56	2 479 089,36
1	1844	311 321,44	2 478 577,76	1	1885	311 234,68	2 478 812,28	1	1926	311 022,55	2 479 002,23	1	1967	310 727,67	2 479 046,70	1	2008	310 413,44	2 479 099,19
1	1845	311 334,71	2 478 586,00	1	1886	311 231,57	2 478 826,61	1	1927	311 027,63	2 478 987,57	1	1968	310 720,31	2 479 030,62	1	2009	310 415,69	2 479 114,78
1	1846	311 337,77	2 478 588,64	1	1887	311 239,31	2 478 830,75	1	1928	311 030,40	2 478 976,29	1	1969	310 713,01	2 479 015,69	1	2010	310 416,20	2 479 121,92
1	1847	311 343,71	2 478 590,00	1	1888	311 251,08	2 478 839,49	1	1929	311 032,93	2 478 968,66	1	1970	310 708,55	2 479 001,69	1	2011	310 406,46	2 479 151,57
1	1848	311 345,31	2 478 590,39	1	1889	311 255,61	2 478 846,96	1	1930	311 037,14	2 478 958,72	1	1971	310 705,75	2 478 984,38	1	2012	310 398,52	2 479 162,36
1	1849	311 359,69	2 478 594,18	1	1890	311 258,65	2 478 846,90	1	1931	311 041,09	2 478 946,60	1	1972	310 705,45	2 478 982,19	1	2013	310 393,62	2 479 168,06
1	1850	311 382,32	2 478 607,17	1	1891	311 258,51	2 478 851,74	1	1932	311 041,32	2 478 945,94	1	1973	310 705,30	2 478 980,90	1	2014	310 365,14	2 479 182,23
1	1851	311 385,57	2 478 610,76	1	1892	311 263,40	2 478 859,81	1	1933	311 038,89	2 478 947,12	1	1974	310 704,38	2 478 980,67	1	2015	310 351,30	2 479 184,15
1	1852	311 396,47	2 478 624,01	1	1893	311 268,65	2 478 876,45	1	1934	311 028,36	2 478 951,64	1	1975	310 697,62	2 478 993,49	1	2016	310 344,42	2 479 184,62
1	1853	311 403,84	2 478 636,13	1	1894	311 270,97	2 478 891,49	1	1935	311 012,49	2 478 960,55	1	1976	310 688,74	2 479 005,55	1	2017	310 326,12	2 479 181,16
1	1854	311 413,97	2 478 659,81	1	1895	311 268,33	2 478 907,52	1	1936	310 995,44	2 478 966,39	1	1977	310 682,94	2 479 010,52	1	2018	310 306,36	2 479 173,39
1	1855	311 415,24	2 478 663,10	1	1896	311 261,79	2 478 926,85	1	1937	310 974,31	2 478 969,56	1	1978	310 667,99	2 479 021,47	1	2019	310 297,27	2 479 168,68
1	1856	311 415,40	2 478 663,57	1	1897	311 256,02	2 478 936,14	1	1938	310 966,90	2 478 970,11	1	1979	310 662,24	2 479 025,68	1	2020	310 275,71	2 479 154,58
1	1857	311 420,60	2 478 664,56	1	1898	311 249,79	2 478 946,18	1	1939	310 963,57	2 478 970,01	1	1980	310 651,24	2 479 040,75	1	2021	310 251,65	2 479 140,11
1	1858	311 419,90	2 478 670,94	1	1899	311 241,74	2 478 952,71	1	1940	310 941,82	2 478 968,56	1	1981	310 647,20	2 479 048,60	1	2022	310 247,92	2 479 137,63
1	1859	311 423,28	2 478 674,39	1	1900	311 226,54	2 478 962,61	1	1941	310 928,99	2 478 965,98	1	1982	310 644,90	2 479 056,11	1	2023	310 235,21	2 479 128,36
1	1860	311 435,76	2 478 685,62	1	1901	311 219,73	2 478 970,68	1	1942	310 915,42	2 478 961,35	1	1983	310 639,69	2 479 067,61	1	2024	310 211,37	2 479 114,79
1	1861	311 437,68	2 478 687,44	1	1902	311 217,59	2 478 973,08	1	1943	310 910,51	2 478 959,37	1	1984	310 630,84	2 479 082,01	1	2025	310 208,25	2 479 112,86

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2026	310 195,24	2 479 104,14	1	2067	309 845,82	2 479 181,59	1	2108	309 429,89	2 479 175,46	1	2149	309 111,16	2 479 277,64	1	2190	308 372,10	2 479 522,64
1	2027	310 186,58	2 479 101,14	1	2068	309 841,43	2 479 190,84	1	2109	309 423,43	2 479 181,30	1	2150	309 094,24	2 479 288,76	1	2191	308 354,92	2 479 528,71
1	2028	310 184,44	2 479 103,79	1	2069	309 836,88	2 479 203,67	1	2110	309 389,92	2 479 194,18	1	2151	309 084,51	2 479 292,62	1	2192	308 338,29	2 479 531,55
1	2029	310 181,75	2 479 106,29	1	2070	309 829,31	2 479 217,54	1	2111	309 389,43	2 479 194,18	1	2152	309 076,44	2 479 295,06	1	2193	308 332,49	2 479 531,21
1	2030	310 171,92	2 479 114,77	1	2071	309 823,20	2 479 225,45	1	2112	309 375,95	2 479 194,05	1	2153	309 067,90	2 479 296,87	1	2194	308 321,47	2 479 529,93
1	2031	310 169,16	2 479 117,65	1	2072	309 821,40	2 479 229,57	1	2113	309 357,53	2 479 190,34	1	2154	309 057,54	2 479 297,95	1	2195	308 291,92	2 479 515,62
1	2032	310 168,41	2 479 118,42	1	2073	309 810,88	2 479 245,06	1	2114	309 355,68	2 479 189,58	1	2155	309 048,78	2 479 297,17	1	2196	308 288,30	2 479 511,58
1	2033	310 141,52	2 479 132,35	1	2074	309 807,86	2 479 247,84	1	2115	309 357,15	2 479 193,79	1	2156	309 042,00	2 479 295,97	1	2197	308 285,21	2 479 507,74
1	2034	310 135,57	2 479 133,37	1	2075	309 795,02	2 479 258,72	1	2116	309 356,21	2 479 203,45	1	2157	309 031,21	2 479 295,58	1	2198	308 280,01	2 479 530,41
1	2035	310 127,10	2 479 134,09	1	2076	309 789,83	2 479 262,58	1	2117	309 354,35	2 479 212,85	1	2158	309 029,84	2 479 295,52	1	2199	308 274,32	2 479 544,66
1	2036	310 113,91	2 479 132,31	1	2077	309 769,37	2 479 275,80	1	2118	309 351,89	2 479 221,33	1	2159	309 019,53	2 479 294,86	1	2200	308 251,68	2 479 583,00
1	2037	310 099,16	2 479 128,28	1	2078	309 742,23	2 479 283,81	1	2119	309 347,24	2 479 233,28	1	2160	309 017,32	2 479 295,12	1	2201	308 249,21	2 479 586,80
1	2038	310 080,06	2 479 118,22	1	2079	309 737,08	2 479 283,55	1	2120	309 343,36	2 479 239,23	1	2161	309 015,73	2 479 296,08	1	2202	308 238,93	2 479 601,08
1	2039	310 073,07	2 479 112,31	1	2080	309 724,57	2 479 282,25	1	2121	309 336,00	2 479 250,51	1	2162	308 987,31	2 479 334,67	1	2203	308 237,20	2 479 603,11
1	2040	310 070,01	2 479 109,49	1	2081	309 718,76	2 479 281,65	1	2122	309 335,99	2 479 250,52	1	2163	308 948,08	2 479 389,79	1	2204	308 233,71	2 479 607,22
1	2041	310 060,40	2 479 096,01	1	2082	309 709,67	2 479 280,71	1	2123	309 325,99	2 479 260,51	1	2164	308 943,44	2 479 395,39	1	2205	308 207,54	2 479 621,01
1	2042	310 058,93	2 479 092,96	1	2083	309 687,22	2 479 272,67	1	2124	309 324,50	2 479 261,94	1	2165	308 919,63	2 479 420,23	1	2206	308 199,33	2 479 622,54
1	2043	310 046,85	2 479 096,13	1	2084	309 673,45	2 479 263,57	1	2125	309 313,84	2 479 271,76	1	2166	308 918,89	2 479 420,99	1	2207	308 196,91	2 479 623,00
1	2044	310 030,13	2 479 093,25	1	2085	309 665,69	2 479 257,22	1	2126	309 303,59	2 479 284,78	1	2167	308 908,59	2 479 428,90	1	2208	308 187,72	2 479 623,85
1	2045	310 016,44	2 479 088,39	1	2086	309 655,16	2 479 238,01	1	2127	309 299,64	2 479 289,24	1	2168	308 881,97	2 479 444,31	1	2209	308 174,29	2 479 622,01
1	2046	309 997,80	2 479 076,63	1	2087	309 655,07	2 479 237,85	1	2128	309 288,33	2 479 297,72	1	2169	308 863,38	2 479 450,62	1	2210	308 168,32	2 479 620,35
1	2047	309 990,54	2 479 067,42	1	2088	309 650,99	2 479 237,83	1	2129	309 269,76	2 479 307,91	1	2170	308 833,14	2 479 454,56	1	2211	308 166,28	2 479 627,61
1	2048	309 987,08	2 479 061,78	1	2089	309 632,51	2 479 234,22	1	2130	309 256,75	2 479 312,84	1	2171	308 826,68	2 479 454,98	1	2212	308 156,37	2 479 651,29
1	2049	309 987,02	2 479 062,07	1	2090	309 612,88	2 479 226,31	1	2131	309 240,90	2 479 316,43	1	2172	308 823,28	2 479 454,87	1	2213	308 145,61	2 479 667,34
1	2050	309 984,98	2 479 068,88	1	2091	309 596,20	2 479 215,28	1	2132	309 229,86	2 479 317,66	1	2173	308 776,00	2 479 451,65	1	2214	308 133,08	2 479 676,47
1	2051	309 976,59	2 479 091,03	1	2092	309 596,16	2 479 215,23	1	2133	309 226,66	2 479 317,56	1	2174	308 743,34	2 479 455,41	1	2215	308 121,21	2 479 682,56
1	2052	309 970,66	2 479 102,19	1	2093	309 580,17	2 479 199,22	1	2134	309 213,12	2 479 316,69	1	2175	308 731,29	2 479 458,63	1	2216	308 098,38	2 479 688,08
1	2053	309 958,60	2 479 119,24	1	2094	309 566,18	2 479 186,82	1	2135	309 212,65	2 479 316,66	1	2176	308 674,83	2 479 473,73	1	2217	308 096,53	2 479 688,05
1	2054	309 953,13	2 479 125,73	1	2095	309 559,17	2 479 196,78	1	2136	309 203,31	2 479 315,16	1	2177	308 597,40	2 479 499,84	1	2218	308 089,51	2 479 687,79
1	2055	309 941,75	2 479 134,25	1	2096	309 549,17	2 479 204,52	1	2137	309 188,13	2 479 311,22	1	2178	308 596,73	2 479 500,07	1	2219	308 083,66	2 479 703,31
1	2056	309 925,43	2 479 143,17	1	2097	309 539,07	2 479 210,46	1	2138	309 165,31	2 479 298,18	1	2179	308 556,64	2 479 512,96	1	2220	308 072,24	2 479 721,01
1	2057	309 905,52	2 479 149,12	1	2098	309 525,32	2 479 214,20	1	2139	309 154,04	2 479 280,86	1	2180	308 543,72	2 479 515,30	1	2221	308 062,67	2 479 728,49
1	2058	309 885,55	2 479 150,76	1	2099	309 513,72	2 479 217,36	1	2140	309 147,67	2 479 264,38	1	2181	308 489,40	2 479 517,90	1	2222	308 051,20	2 479 735,39
1	2059	309 882,52	2 479 150,91	1	2100	309 501,26	2 479 215,79	1	2141	309 144,34	2 479 248,31	1	2182	308 487,01	2 479 517,96	1	2223	308 049,64	2 479 735,83
1	2060	309 858,44	2 479 151,42	1	2101	309 483,60	2 479 211,24	1	2142	309 143,75	2 479 233,29	1	2183	308 480,91	2 479 517,59	1	2224	308 058,71	2 479 747,31
1	2061	309 857,40	2 479 151,43	1	2102	309 473,26	2 479 207,31	1	2143	309 140,15	2 479 229,65	1	2184	308 439,27	2 479 512,46	1	2225	308 064,34	2 479 756,21
1	2062	309 851,85	2 479 150,43	1	2103	309 457,17	2 479 199,07	1	2144	309 138,71	2 479 228,10	1	2185	308 430,03	2 479 510,43	1	2226	308 073,64	2 479 775,08
1	2063	309 852,56	2 479 154,82	1	2104	309 449,05	2 479 193,86	1	2145	309 135,55	2 479 240,98	1	2186	308 412,95	2 479 504,92	1	2227	308 078,62	2 479 793,06
1	2064	309 849,67	2 479 171,36	1	2105	309 443,50	2 479 189,50	1	2146	309 127,13	2 479 257,12	1	2187	308 411,48	2 479 504,91	1	2228	308 078,77	2 479 794,85
1	2065	309 849,60	2 479 171,75	1	2106	309 437,42	2 479 184,71	1	2147	309 121,00	2 479 266,26	1	2188	308 394,60	2 479 509,15	1	2229	308 079,40	2 479 802,48
1	2066	309 847,67	2 479 177,11	1	2107	309 432,99	2 479 180,78	1	2148	309 114,01	2 479 274,54	1	2189	308 384,11	2 479 516,48	1	2230	308 079,57	2 479 806,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	2231	308 064,93	2 479 841,96	1	2272	307 726,06	2 480 185,96	1	2313	307 724,47	2 480 614,83	1	2354	307 360,74	2 480 565,82	1	2395	307 079,35	2 480 990,78
1	2232	308 063,56	2 479 843,28	1	2273	307 725,51	2 480 186,70	1	2314	307 719,26	2 480 627,40	1	2355	307 343,68	2 480 562,82	1	2396	307 061,40	2 481 002,20
1	2233	308 057,41	2 479 848,99	1	2274	307 724,35	2 480 185,90	1	2315	307 714,35	2 480 639,25	1	2356	307 337,97	2 480 560,75	1	2397	307 053,62	2 481 005,03
1	2234	308 054,46	2 479 850,25	1	2275	307 715,14	2 480 185,61	1	2316	307 710,24	2 480 644,55	1	2357	307 323,11	2 480 551,29	1	2398	307 036,54	2 481 008,04
1	2235	308 026,51	2 479 862,22	1	2276	307 709,47	2 480 201,11	1	2317	307 706,10	2 480 649,24	1	2358	307 331,37	2 480 563,89	1	2399	307 024,03	2 481 005,88
1	2236	308 017,51	2 479 862,77	1	2277	307 697,88	2 480 219,27	1	2318	307 681,58	2 480 662,69	1	2359	307 337,83	2 480 580,29	1	2400	307 019,78	2 481 005,15
1	2237	308 018,13	2 479 868,71	1	2278	307 690,87	2 480 225,10	1	2319	307 672,59	2 480 664,69	1	2360	307 341,01	2 480 593,17	1	2401	307 011,61	2 481 002,24
1	2238	308 018,39	2 479 873,83	1	2279	307 666,73	2 480 241,72	1	2320	307 661,75	2 480 665,88	1	2361	307 343,76	2 480 618,15	1	2402	306 993,02	2 480 990,50
1	2239	308 017,85	2 479 881,13	1	2280	307 651,97	2 480 252,07	1	2321	307 661,48	2 480 665,85	1	2362	307 344,06	2 480 623,60	1	2403	306 991,03	2 480 988,38
1	2240	308 014,47	2 479 904,04	1	2281	307 665,76	2 480 260,36	1	2322	307 650,50	2 480 664,60	1	2363	307 343,26	2 480 632,53	1	2404	306 980,07	2 480 976,07
1	2241	308 002,50	2 479 929,83	1	2282	307 665,99	2 480 260,59	1	2323	307 630,23	2 480 659,91	1	2364	307 335,36	2 480 676,00	1	2405	306 974,52	2 480 968,51
1	2242	307 990,99	2 479 942,86	1	2283	307 671,69	2 480 266,36	1	2324	307 620,53	2 480 659,71	1	2365	307 334,46	2 480 678,61	1	2406	306 959,51	2 480 943,46
1	2243	307 988,86	2 479 945,13	1	2284	307 686,10	2 480 301,48	1	2325	307 612,41	2 480 662,77	1	2366	307 330,50	2 480 690,17	1	2407	306 955,50	2 480 935,09
1	2244	307 976,94	2 479 953,94	1	2285	307 680,73	2 480 324,02	1	2326	307 611,79	2 480 663,00	1	2367	307 318,83	2 480 712,57	1	2408	306 950,66	2 480 921,97
1	2245	307 975,19	2 479 954,87	1	2286	307 673,13	2 480 339,08	1	2327	307 599,51	2 480 667,45	1	2368	307 305,71	2 480 748,65	1	2409	306 947,57	2 480 904,65
1	2246	307 973,88	2 479 965,34	1	2287	307 699,42	2 480 336,72	1	2328	307 582,49	2 480 670,43	1	2369	307 302,74	2 480 756,83	1	2410	306 948,13	2 480 897,70
1	2247	307 970,40	2 479 978,44	1	2288	307 703,90	2 480 336,52	1	2329	307 575,48	2 480 669,94	1	2370	307 295,62	2 480 777,63	1	2411	306 948,22	2 480 896,60
1	2248	307 962,52	2 479 997,27	1	2289	307 720,00	2 480 339,17	1	2330	307 560,38	2 480 667,80	1	2371	307 296,54	2 480 787,10	1	2412	306 949,89	2 480 886,37
1	2249	307 959,76	2 480 003,87	1	2290	307 724,90	2 480 340,84	1	2331	307 554,01	2 480 666,47	1	2372	307 296,77	2 480 791,88	1	2413	306 955,31	2 480 875,78
1	2250	307 955,70	2 480 027,36	1	2291	307 744,16	2 480 352,83	1	2332	307 549,79	2 480 663,30	1	2373	307 296,42	2 480 797,79	1	2414	306 950,26	2 480 877,08
1	2251	307 955,01	2 480 030,66	1	2292	307 757,90	2 480 378,72	1	2333	307 516,00	2 480 668,98	1	2374	307 293,44	2 480 822,74	1	2415	306 937,87	2 480 878,64
1	2252	307 948,33	2 480 058,05	1	2293	307 758,69	2 480 382,82	1	2334	307 513,86	2 480 669,10	1	2375	307 290,34	2 480 835,07	1	2416	306 935,56	2 480 878,59
1	2253	307 938,40	2 480 077,93	1	2294	307 759,59	2 480 392,28	1	2335	307 510,60	2 480 669,27	1	2376	307 280,41	2 480 860,40	1	2417	306 915,95	2 480 877,68
1	2254	307 929,37	2 480 088,93	1	2295	307 751,90	2 480 418,93	1	2336	307 482,65	2 480 660,73	1	2377	307 269,22	2 480 877,51	1	2418	306 895,67	2 480 872,33
1	2255	307 926,08	2 480 092,57	1	2296	307 745,74	2 480 428,71	1	2337	307 475,32	2 480 655,79	1	2378	307 269,09	2 480 877,64	1	2419	306 885,07	2 480 866,96
1	2256	307 913,94	2 480 101,50	1	2297	307 738,79	2 480 437,42	1	2338	307 467,91	2 480 649,69	1	2379	307 264,58	2 480 882,12	1	2420	306 872,30	2 480 857,72
1	2257	307 900,01	2 480 108,80	1	2298	307 733,48	2 480 442,03	1	2339	307 460,54	2 480 640,30	1	2380	307 229,35	2 480 896,64	1	2421	306 868,93	2 480 852,24
1	2258	307 876,80	2 480 114,51	1	2299	307 711,23	2 480 458,76	1	2340	307 456,44	2 480 633,54	1	2381	307 222,61	2 480 896,18	1	2422	306 869,18	2 480 841,54
1	2259	307 875,82	2 480 114,50	1	2300	307 718,70	2 480 465,96	1	2341	307 447,57	2 480 618,96	1	2382	307 216,49	2 480 895,35	1	2423	306 861,14	2 480 839,56
1	2260	307 865,20	2 480 114,30	1	2301	307 719,33	2 480 466,58	1	2342	307 440,68	2 480 599,17	1	2383	307 199,01	2 480 889,55	1	2424	306 860,15	2 480 837,95
1	2261	307 863,03	2 480 114,26	1	2302	307 724,89	2 480 475,11	1	2343	307 436,13	2 480 562,74	1	2384	307 190,04	2 480 884,58	1	2425	306 856,52	2 480 826,89
1	2262	307 858,08	2 480 117,52	1	2303	307 730,59	2 480 483,85	1	2344	307 432,34	2 480 540,50	1	2385	307 180,20	2 480 877,17	1	2426	306 854,23	2 480 812,57
1	2263	307 855,89	2 480 122,45	1	2304	307 735,84	2 480 497,39	1	2345	307 431,63	2 480 532,09	1	2386	307 179,39	2 480 877,80	1	2427	306 849,66	2 480 810,41
1	2264	307 850,79	2 480 133,96	1	2305	307 739,22	2 480 515,47	1	2346	307 440,96	2 480 505,88	1	2387	307 163,27	2 480 887,40	1	2428	306 846,28	2 480 808,53
1	2265	307 842,15	2 480 147,25	1	2306	307 738,45	2 480 524,19	1	2347	307 435,45	2 480 506,60	1	2388	307 143,04	2 480 905,79	1	2429	306 816,15	2 480 804,15
1	2266	307 824,08	2 480 167,22	1	2307	307 734,25	2 480 547,90	1	2348	307 434,08	2 480 507,23	1	2389	307 123,87	2 480 928,93	1	2430	306 809,72	2 480 802,78
1	2267	307 822,37	2 480 169,02	1	2308	307 732,17	2 480 555,82	1	2349	307 428,66	2 480 513,22	1	2390	307 114,74	2 480 939,94	1	2431	306 765,34	2 480 790,22
1	2268	307 820,67	2 480 170,63	1	2309	307 725,82	2 480 573,82	1	2350	307 409,89	2 480 540,04	1	2391	307 095,77	2 480 969,30	1	2432	306 743,61	2 480 777,47
1	2269	307 805,90	2 480 184,07	1	2310	307 726,53	2 480 593,27	1	2351	307 404,29	2 480 546,72	1	2392	307 094,27	2 480 971,49	1	2433	306 739,45	2 480 772,74
1	2270	307 795,62	2 480 188,20	1	2311	307 726,56	2 480 595,08	1	2352	307 392,86	2 480 555,27	1	2393	307 084,82	2 480 984,54	1	2434	306 728,15	2 480 758,17
1	2271	307 776,77	2 480 187,59	1	2312	307 726,17	2 480 601,33	1	2353	307 384,66	2 480 559,73	1	2394	307 079,68	2 480 990,57	1	2435	306 730,28	2 480 771,72

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	2436	306 730,28	2 480 772,20	1	2477	306 470,12	2 480 866,18	1	2518	307 006,69	2 480 736,39	1	2559	307 128,98	2 480 587,91	1	2600	307 556,49	2 480 412,12
1	2437	306 730,02	2 480 799,57	1	2478	306 474,18	2 480 866,10	1	2519	307 019,40	2 480 738,03	1	2560	307 129,03	2 480 587,63	1	2601	307 552,85	2 480 404,33
1	2438	306 720,66	2 480 828,22	1	2479	306 485,14	2 480 860,67	1	2520	307 032,05	2 480 741,36	1	2561	307 120,55	2 480 566,94	1	2602	307 548,14	2 480 383,16
1	2439	306 707,26	2 480 846,93	1	2480	306 504,87	2 480 829,43	1	2521	307 054,70	2 480 754,36	1	2562	307 120,62	2 480 564,31	1	2603	307 550,01	2 480 369,61
1	2440	306 701,98	2 480 853,15	1	2481	306 511,93	2 480 810,15	1	2522	307 059,35	2 480 759,72	1	2563	307 121,07	2 480 555,73	1	2604	307 552,08	2 480 362,26
1	2441	306 670,14	2 480 867,67	1	2482	306 523,52	2 480 791,99	1	2523	307 067,07	2 480 770,01	1	2564	307 121,41	2 480 554,65	1	2605	307 555,07	2 480 354,30
1	2442	306 638,22	2 480 869,92	1	2483	306 544,80	2 480 779,37	1	2524	307 073,08	2 480 780,45	1	2565	307 128,37	2 480 532,23	1	2606	307 566,25	2 480 330,83
1	2443	306 634,70	2 480 870,05	1	2484	306 583,78	2 480 767,94	1	2525	307 083,18	2 480 804,23	1	2566	307 136,90	2 480 518,32	1	2607	307 570,02	2 480 322,91
1	2444	306 629,13	2 480 869,73	1	2485	306 597,86	2 480 765,92	1	2526	307 086,52	2 480 815,80	1	2567	307 131,07	2 480 498,23	1	2608	307 564,44	2 480 316,13
1	2445	306 602,28	2 480 866,72	1	2486	306 603,43	2 480 766,23	1	2527	307 087,40	2 480 821,23	1	2568	307 131,33	2 480 493,19	1	2609	307 557,55	2 480 305,89
1	2446	306 597,16	2 480 868,23	1	2487	306 626,82	2 480 768,85	1	2528	307 099,70	2 480 810,03	1	2569	307 132,20	2 480 484,60	1	2610	307 549,05	2 480 278,70
1	2447	306 596,94	2 480 868,83	1	2488	306 626,56	2 480 768,06	1	2529	307 107,78	2 480 804,05	1	2570	307 133,89	2 480 475,82	1	2611	307 548,60	2 480 247,26
1	2448	306 592,26	2 480 878,33	1	2489	306 624,88	2 480 761,22	1	2530	307 121,04	2 480 796,16	1	2571	307 139,95	2 480 454,75	1	2612	307 548,59	2 480 246,54
1	2449	306 562,20	2 480 925,94	1	2490	306 619,32	2 480 729,00	1	2531	307 127,35	2 480 788,69	1	2572	307 143,52	2 480 441,04	1	2613	307 553,55	2 480 224,83
1	2450	306 555,28	2 480 934,59	1	2491	306 618,96	2 480 724,83	1	2532	307 137,92	2 480 774,45	1	2573	307 156,55	2 480 418,32	1	2614	307 566,74	2 480 197,47
1	2451	306 542,11	2 480 944,04	1	2492	306 666,28	2 480 691,76	1	2533	307 142,71	2 480 768,89	1	2574	307 188,97	2 480 403,76	1	2615	307 576,42	2 480 183,82
1	2452	306 508,57	2 480 960,66	1	2493	306 658,78	2 480 641,86	1	2534	307 159,32	2 480 757,89	1	2575	307 202,05	2 480 402,99	1	2616	307 579,53	2 480 181,22
1	2453	306 500,11	2 480 962,73	1	2494	306 688,61	2 480 628,26	1	2535	307 168,33	2 480 754,24	1	2576	307 204,99	2 480 402,91	1	2617	307 583,08	2 480 178,24
1	2454	306 465,38	2 480 966,30	1	2495	306 707,39	2 480 626,83	1	2536	307 187,08	2 480 750,60	1	2577	307 225,53	2 480 407,32	1	2618	307 609,50	2 480 159,71
1	2455	306 439,21	2 480 966,84	1	2496	306 711,18	2 480 626,69	1	2537	307 198,62	2 480 752,25	1	2578	307 226,69	2 480 407,85	1	2619	307 609,86	2 480 159,46
1	2456	306 438,18	2 480 966,85	1	2497	306 728,58	2 480 629,82	1	2538	307 208,28	2 480 724,02	1	2579	307 233,50	2 480 405,61	1	2620	307 621,05	2 480 151,76
1	2457	306 402,82	2 480 952,20	1	2498	306 751,29	2 480 638,25	1	2539	307 208,60	2 480 723,11	1	2580	307 244,13	2 480 403,36	1	2621	307 639,25	2 480 102,06
1	2458	306 401,32	2 480 950,64	1	2499	306 769,24	2 480 649,77	1	2540	307 225,98	2 480 675,30	1	2581	307 289,95	2 480 398,78	1	2622	307 649,78	2 480 085,00
1	2459	306 389,20	2 480 937,41	1	2500	306 772,83	2 480 653,77	1	2541	307 228,63	2 480 669,28	1	2582	307 298,90	2 480 397,89	1	2623	307 661,27	2 480 072,78
1	2460	306 378,25	2 480 914,92	1	2501	306 797,35	2 480 684,22	1	2542	307 238,32	2 480 650,68	1	2583	307 303,87	2 480 397,64	1	2624	307 662,33	2 480 071,68
1	2461	306 362,73	2 480 914,91	1	2502	306 797,92	2 480 684,95	1	2543	307 242,29	2 480 628,79	1	2584	307 310,32	2 480 398,07	1	2625	307 697,69	2 480 057,04
1	2462	306 358,61	2 480 914,73	1	2503	306 808,41	2 480 698,48	1	2544	307 240,36	2 480 627,88	1	2585	307 339,71	2 480 401,89	1	2626	307 699,44	2 480 057,07
1	2463	306 335,17	2 480 912,79	1	2504	306 833,80	2 480 705,66	1	2545	307 237,19	2 480 632,61	1	2586	307 362,09	2 480 410,62	1	2627	307 726,81	2 480 058,03
1	2464	306 316,12	2 480 911,20	1	2505	306 871,06	2 480 711,08	1	2546	307 233,65	2 480 637,26	1	2587	307 379,60	2 480 422,98	1	2628	307 738,83	2 480 059,93
1	2465	306 298,74	2 480 906,52	1	2506	306 872,16	2 480 711,50	1	2547	307 224,21	2 480 648,27	1	2588	307 379,63	2 480 422,99	1	2629	307 749,02	2 480 062,85
1	2466	306 268,16	2 480 891,94	1	2507	306 891,18	2 480 718,67	1	2548	307 221,61	2 480 651,09	1	2589	307 382,95	2 480 420,68	1	2630	307 751,03	2 480 064,04
1	2467	306 254,31	2 480 882,16	1	2508	306 895,34	2 480 721,39	1	2549	307 186,25	2 480 665,73	1	2590	307 400,56	2 480 412,58	1	2631	307 767,98	2 480 074,02
1	2468	306 248,00	2 480 874,44	1	2509	306 921,93	2 480 733,89	1	2550	307 186,05	2 480 665,73	1	2591	307 415,07	2 480 408,40	1	2632	307 772,59	2 480 063,62
1	2469	306 236,29	2 480 856,79	1	2510	306 936,01	2 480 743,78	1	2551	307 179,92	2 480 665,71	1	2592	307 451,83	2 480 403,65	1	2633	307 777,05	2 480 057,12
1	2470	306 229,50	2 480 834,25	1	2511	306 948,36	2 480 764,17	1	2552	307 144,76	2 480 651,06	1	2593	307 475,91	2 480 400,52	1	2634	307 782,94	2 480 048,53
1	2471	306 227,96	2 480 829,15	1	2512	306 948,46	2 480 764,52	1	2553	307 144,58	2 480 650,76	1	2594	307 482,37	2 480 400,09	1	2635	307 790,73	2 480 042,17
1	2472	306 231,12	2 480 821,53	1	2513	306 949,63	2 480 763,21	1	2554	307 131,88	2 480 628,86	1	2595	307 493,84	2 480 401,42	1	2636	307 811,63	2 480 028,36
1	2473	306 277,96	2 480 829,15	1	2514	306 953,54	2 480 759,70	1	2555	307 129,87	2 480 621,48	1	2596	307 520,12	2 480 407,62	1	2637	307 813,62	2 480 027,11
1	2474	306 433,52	2 480 854,44	1	2515	306 964,60	2 480 750,75	1	2556	307 128,11	2 480 608,33	1	2597	307 530,77	2 480 407,67	1	2638	307 821,27	2 480 022,56
1	2475	306 455,38	2 480 839,17	1	2516	306 981,55	2 480 741,76	1	2557	307 128,11	2 480 608,07	1	2598	307 550,33	2 480 411,75	1	2639	307 823,86	2 480 021,02
1	2476	306 456,75	2 480 840,18	1	2517	306 992,19	2 480 738,54	1	2558	307 128,17	2 480 596,61	1	2599	307 558,78	2 480 415,40	1	2640	307 849,43	2 480 013,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	2641	307 850,41	2 480 013,99	1	2682	308 015,58	2 479 529,29	1	2723	308 337,85	2 479 338,52	1	2764	309 041,51	2 479 195,89	1	2805	309 428,00	2 479 042,34
1	2642	307 856,11	2 480 014,10	1	2683	308 021,72	2 479 528,10	1	2724	308 342,67	2 479 353,29	1	2765	309 043,22	2 479 185,62	1	2806	309 439,22	2 479 041,74
1	2643	307 857,44	2 480 008,63	1	2684	308 023,58	2 479 527,91	1	2725	308 345,14	2 479 368,80	1	2766	309 047,35	2 479 173,53	1	2807	309 441,91	2 479 041,66
1	2644	307 861,39	2 479 985,87	1	2685	308 031,28	2 479 527,17	1	2726	308 344,56	2 479 373,80	1	2767	309 051,88	2 479 163,82	1	2808	309 457,74	2 479 044,23
1	2645	307 862,19	2 479 981,25	1	2686	308 053,12	2 479 532,19	1	2727	308 348,95	2 479 383,00	1	2768	309 060,82	2 479 149,04	1	2809	309 469,26	2 479 048,07
1	2646	307 865,33	2 479 970,49	1	2687	308 071,48	2 479 541,11	1	2728	308 350,05	2 479 387,00	1	2769	309 068,24	2 479 139,57	1	2810	309 476,14	2 479 052,33
1	2647	307 875,50	2 479 946,16	1	2688	308 088,34	2 479 548,95	1	2729	308 356,84	2 479 403,22	1	2770	309 076,22	2 479 133,10	1	2811	309 483,73	2 479 057,02
1	2648	307 878,49	2 479 922,29	1	2689	308 100,17	2 479 531,39	1	2730	308 367,32	2 479 412,89	1	2771	309 089,11	2 479 124,66	1	2812	309 484,11	2 479 055,65
1	2649	307 889,67	2 479 896,49	1	2690	308 106,29	2 479 523,95	1	2731	308 393,22	2 479 406,39	1	2772	309 101,30	2 479 118,85	1	2813	309 487,90	2 479 049,35
1	2650	307 897,47	2 479 887,12	1	2691	308 133,61	2 479 509,96	1	2732	308 405,40	2 479 404,88	1	2773	309 123,22	2 479 111,86	1	2814	309 488,84	2 479 047,79
1	2651	307 900,54	2 479 883,76	1	2692	308 140,97	2 479 508,76	1	2733	308 405,61	2 479 404,88	1	2774	309 138,41	2 479 109,50	1	2815	309 496,33	2 479 038,21
1	2652	307 912,47	2 479 874,95	1	2693	308 149,00	2 479 508,11	1	2734	308 421,13	2 479 404,95	1	2775	309 159,85	2 479 114,33	1	2816	309 498,47	2 479 036,20
1	2653	307 917,94	2 479 872,04	1	2694	308 171,95	2 479 513,68	1	2735	308 436,26	2 479 407,36	1	2776	309 169,03	2 479 118,68	1	2817	309 506,59	2 479 028,98
1	2654	307 915,53	2 479 848,65	1	2695	308 175,42	2 479 515,48	1	2736	308 456,19	2 479 413,79	1	2777	309 176,93	2 479 122,44	1	2818	309 522,93	2 479 019,28
1	2655	307 915,27	2 479 843,52	1	2696	308 184,27	2 479 500,49	1	2737	308 488,88	2 479 417,81	1	2778	309 178,14	2 479 112,79	1	2819	309 532,87	2 479 015,72
1	2656	307 917,21	2 479 829,72	1	2697	308 187,17	2 479 487,91	1	2738	308 532,33	2 479 415,73	1	2779	309 178,45	2 479 111,57	1	2820	309 549,75	2 479 012,79
1	2657	307 921,78	2 479 813,80	1	2698	308 187,37	2 479 482,88	1	2739	308 565,78	2 479 404,98	1	2780	309 181,16	2 479 100,91	1	2821	309 551,52	2 479 012,82
1	2658	307 928,72	2 479 799,15	1	2699	308 186,55	2 479 481,36	1	2740	308 641,49	2 479 379,44	1	2781	309 190,65	2 479 081,90	1	2822	309 574,99	2 479 013,65
1	2659	307 937,76	2 479 786,08	1	2700	308 182,90	2 479 472,74	1	2741	308 644,38	2 479 378,46	1	2782	309 199,01	2 479 071,50	1	2823	309 606,36	2 479 026,18
1	2660	307 943,52	2 479 779,18	1	2701	308 179,28	2 479 461,26	1	2742	308 647,45	2 479 377,53	1	2783	309 202,62	2 479 067,46	1	2824	309 617,18	2 479 035,75
1	2661	307 949,23	2 479 775,77	1	2702	308 177,22	2 479 449,22	1	2743	308 721,06	2 479 357,86	1	2784	309 206,35	2 479 064,78	1	2825	309 619,40	2 479 037,84
1	2662	307 953,44	2 479 773,27	1	2703	308 176,99	2 479 447,86	1	2744	308 728,24	2 479 356,49	1	2785	309 215,62	2 479 058,10	1	2826	309 631,06	2 479 056,67
1	2663	307 949,15	2 479 766,09	1	2704	308 175,73	2 479 409,69	1	2745	308 769,10	2 479 351,78	1	2786	309 231,78	2 479 050,02	1	2827	309 631,45	2 479 057,30
1	2664	307 936,55	2 479 744,90	1	2705	308 169,60	2 479 382,80	1	2746	308 774,83	2 479 351,45	1	2787	309 237,70	2 479 047,52	1	2828	309 635,81	2 479 070,28
1	2665	307 932,26	2 479 735,65	1	2706	308 168,35	2 479 371,69	1	2747	308 778,23	2 479 351,57	1	2788	309 253,92	2 479 041,87	1	2829	309 638,40	2 479 086,17
1	2666	307 924,20	2 479 712,28	1	2707	308 169,20	2 479 362,51	1	2748	308 825,13	2 479 354,76	1	2789	309 259,57	2 479 040,27	1	2830	309 638,31	2 479 089,14
1	2667	307 923,49	2 479 708,02	1	2708	308 171,72	2 479 349,01	1	2749	308 840,53	2 479 352,76	1	2790	309 277,87	2 479 036,22	1	2831	309 637,41	2 479 104,27
1	2668	307 921,47	2 479 695,97	1	2709	308 184,63	2 479 323,75	1	2750	308 852,35	2 479 345,91	1	2791	309 285,67	2 479 035,14	1	2832	309 637,02	2 479 108,20
1	2669	307 924,43	2 479 679,03	1	2710	308 191,21	2 479 316,83	1	2751	308 868,72	2 479 328,83	1	2792	309 292,95	2 479 034,70	1	2833	309 636,06	2 479 115,13
1	2670	307 928,99	2 479 666,36	1	2711	308 192,09	2 479 315,92	1	2752	308 906,07	2 479 276,34	1	2793	309 303,17	2 479 032,70	1	2834	309 647,63	2 479 125,37
1	2671	307 940,67	2 479 647,95	1	2712	308 227,44	2 479 301,28	1	2753	308 906,55	2 479 275,68	1	2794	309 310,86	2 479 031,21	1	2835	309 649,84	2 479 127,45
1	2672	307 966,43	2 479 634,24	1	2713	308 227,65	2 479 301,28	1	2754	308 941,09	2 479 228,80	1	2795	309 320,41	2 479 030,29	1	2836	309 649,88	2 479 127,50
1	2673	307 978,69	2 479 631,84	1	2714	308 235,42	2 479 301,32	1	2755	308 945,99	2 479 223,10	1	2796	309 328,73	2 479 030,99	1	2837	309 659,72	2 479 137,37
1	2674	307 984,88	2 479 631,24	1	2715	308 247,41	2 479 303,25	1	2756	308 955,41	2 479 215,71	1	2797	309 345,94	2 479 033,89	1	2838	309 660,97	2 479 137,87
1	2675	307 984,46	2 479 630,20	1	2716	308 253,56	2 479 302,02	1	2757	308 974,82	2 479 203,93	1	2798	309 352,82	2 479 037,44	1	2839	309 669,83	2 479 137,91
1	2676	307 976,01	2 479 604,78	1	2717	308 254,66	2 479 301,81	1	2758	308 995,10	2 479 197,00	1	2799	309 372,98	2 479 047,84	1	2840	309 685,90	2 479 140,62
1	2677	307 973,46	2 479 589,00	1	2718	308 272,65	2 479 298,63	1	2759	309 002,13	2 479 196,20	1	2800	309 379,70	2 479 056,18	1	2841	309 705,54	2 479 147,38
1	2678	307 974,07	2 479 581,20	1	2719	308 281,37	2 479 297,86	1	2760	309 012,61	2 479 195,01	1	2801	309 386,51	2 479 066,80	1	2842	309 724,63	2 479 159,30
1	2679	307 974,81	2 479 576,51	1	2720	308 309,77	2 479 306,71	1	2761	309 018,27	2 479 194,69	1	2802	309 388,70	2 479 063,67	1	2843	309 730,92	2 479 166,98
1	2680	307 975,75	2 479 570,56	1	2721	308 318,72	2 479 312,89	1	2762	309 021,43	2 479 194,78	1	2803	309 394,32	2 479 056,96	1	2844	309 736,57	2 479 175,47
1	2681	307 989,78	2 479 543,01	1	2722	308 325,68	2 479 318,68	1	2763	309 035,47	2 479 195,67	1	2804	309 426,99	2 479 042,40	1	2845	309 740,26	2 479 169,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2846	309 743,89	2 479 164,53	1	2887	309 994,33	2 478 949,38	1	2928	310 430,47	2 478 949,15	1	2969	310 931,62	2 478 858,91	1	3010	311 109,96	2 478 648,81
1	2847	309 738,00	2 479 159,76	1	2888	310 003,75	2 478 951,01	1	2929	310 443,21	2 478 927,47	1	2970	310 950,26	2 478 867,57	1	3011	311 106,28	2 478 663,05
1	2848	309 730,30	2 479 149,82	1	2889	310 024,72	2 478 957,47	1	2930	310 464,94	2 478 914,72	1	2971	310 955,07	2 478 869,22	1	3012	311 093,23	2 478 685,90
1	2849	309 722,67	2 479 136,91	1	2890	310 045,35	2 478 969,89	1	2931	310 480,68	2 478 910,27	1	2972	310 964,83	2 478 869,87	1	3013	311 092,01	2 478 687,08
1	2850	309 719,00	2 479 129,28	1	2891	310 047,75	2 478 972,47	1	2932	310 494,30	2 478 908,38	1	2973	310 971,55	2 478 868,86	1	3014	311 076,78	2 478 701,30
1	2851	309 717,62	2 479 125,66	1	2892	310 055,04	2 478 980,86	1	2933	310 522,43	2 478 917,05	1	2974	310 981,73	2 478 863,15	1	3015	311 044,03	2 478 714,75
1	2852	309 712,52	2 479 112,27	1	2893	310 059,07	2 478 987,41	1	2934	310 536,67	2 478 926,74	1	2975	310 986,45	2 478 860,82	1	3016	311 029,39	2 478 715,15
1	2853	309 709,25	2 479 094,47	1	2894	310 074,77	2 478 985,57	1	2935	310 537,40	2 478 927,24	1	2976	310 997,26	2 478 856,17	1	3017	311 028,01	2 478 715,17
1	2854	309 710,56	2 479 083,10	1	2895	310 080,54	2 478 985,24	1	2936	310 544,62	2 478 933,21	1	2977	311 006,11	2 478 851,34	1	3018	311 004,10	2 478 709,08
1	2855	309 715,06	2 479 063,83	1	2896	310 092,46	2 478 986,69	1	2937	310 557,05	2 478 953,87	1	2978	311 016,17	2 478 847,20	1	3019	310 991,63	2 478 702,29
1	2856	309 728,39	2 479 039,85	1	2897	310 102,67	2 478 989,20	1	2938	310 567,12	2 478 986,64	1	2979	311 034,44	2 478 841,92	1	3020	310 980,19	2 478 693,74
1	2857	309 731,26	2 479 037,21	1	2898	310 126,11	2 479 002,39	1	2939	310 568,19	2 478 984,91	1	2980	311 041,32	2 478 840,45	1	3021	310 973,48	2 478 685,41
1	2858	309 744,50	2 479 025,88	1	2899	310 131,81	2 479 009,22	1	2940	310 586,06	2 478 960,45	1	2981	311 049,62	2 478 839,27	1	3022	310 972,93	2 478 684,56
1	2859	309 760,26	2 479 016,76	1	2900	310 133,42	2 479 011,54	1	2941	310 591,08	2 478 954,58	1	2982	311 065,94	2 478 835,92	1	3023	310 994,03	2 478 698,60
1	2860	309 776,07	2 479 011,15	1	2901	310 145,02	2 479 003,99	1	2942	310 596,88	2 478 949,61	1	2983	311 076,01	2 478 834,89	1	3024	310 968,45	2 478 681,57
1	2861	309 792,81	2 479 008,26	1	2902	310 172,30	2 478 995,89	1	2943	310 607,83	2 478 941,58	1	2984	311 093,45	2 478 838,03	1	3025	310 968,00	2 478 678,87
1	2862	309 802,47	2 479 009,20	1	2903	310 182,96	2 478 997,04	1	2944	310 614,52	2 478 936,68	1	2985	311 104,76	2 478 842,23	1	3026	310 957,42	2 478 671,05
1	2863	309 815,58	2 479 011,78	1	2904	310 203,48	2 479 001,52	1	2945	310 621,21	2 478 923,99	1	2986	311 122,68	2 478 853,74	1	3027	310 951,75	2 478 666,18
1	2864	309 822,47	2 479 015,02	1	2905	310 209,21	2 479 003,14	1	2946	310 631,69	2 478 903,58	1	2987	311 125,07	2 478 856,31	1	3028	310 950,54	2 478 664,84
1	2865	309 837,57	2 479 022,13	1	2906	310 234,12	2 479 011,78	1	2947	310 640,81	2 478 891,07	1	2988	311 129,09	2 478 860,94	1	3029	310 948,64	2 478 662,75
1	2866	309 848,79	2 479 031,30	1	2907	310 245,58	2 479 017,49	1	2948	310 673,01	2 478 876,53	1	2989	311 126,88	2 478 857,41	1	3030	310 946,44	2 478 660,11
1	2867	309 852,50	2 479 034,66	1	2908	310 256,68	2 479 024,93	1	2949	310 691,76	2 478 875,34	1	2990	311 122,81	2 478 849,41	1	3031	310 935,79	2 478 655,26
1	2868	309 861,39	2 479 046,73	1	2909	310 262,42	2 479 028,78	1	2950	310 694,92	2 478 875,24	1	2991	311 114,88	2 478 829,60	1	3032	310 921,17	2 478 645,12
1	2869	309 863,24	2 479 050,25	1	2910	310 287,13	2 479 042,85	1	2951	310 703,50	2 478 876,58	1	2992	311 111,31	2 478 812,17	1	3033	310 907,66	2 478 620,31
1	2870	309 865,89	2 479 051,24	1	2911	310 291,90	2 479 045,93	1	2952	310 710,09	2 478 877,60	1	2993	311 110,92	2 478 795,35	1	3034	310 904,79	2 478 607,01
1	2871	309 878,92	2 479 050,97	1	2912	310 298,43	2 479 050,69	1	2953	310 731,01	2 478 884,26	1	2994	311 110,91	2 478 794,19	1	3035	310 904,50	2 478 605,67
1	2872	309 884,74	2 479 050,49	1	2913	310 299,01	2 479 046,21	1	2954	310 746,96	2 478 887,42	1	2995	311 125,55	2 478 758,83	1	3036	310 903,37	2 478 595,12
1	2873	309 885,33	2 479 049,66	1	2914	310 303,88	2 479 027,84	1	2955	310 772,59	2 478 901,11	1	2996	311 137,20	2 478 750,17	1	3037	310 906,55	2 478 577,56
1	2874	309 890,20	2 479 036,79	1	2915	310 312,81	2 479 009,85	1	2956	310 772,80	2 478 901,32	1	2997	311 145,71	2 478 745,59	1	3038	310 913,47	2 478 559,09
1	2875	309 894,33	2 479 018,29	1	2916	310 320,03	2 479 000,61	1	2957	310 779,27	2 478 907,87	1	2998	311 162,72	2 478 740,06	1	3039	310 914,26	2 478 548,60
1	2876	309 898,36	2 479 006,92	1	2917	310 324,07	2 478 996,05	1	2958	310 782,41	2 478 891,33	1	2999	311 164,47	2 478 739,82	1	3040	310 918,78	2 478 531,25
1	2877	309 899,20	2 479 005,24	1	2918	310 325,14	2 478 995,02	1	2959	310 788,24	2 478 876,49	1	3000	311 172,39	2 478 734,05	1	3041	310 925,52	2 478 516,76
1	2878	309 905,80	2 478 991,97	1	2919	310 337,55	2 478 983,32	1	2960	310 799,41	2 478 859,43	1	3001	311 179,26	2 478 728,19	1	3042	310 930,72	2 478 500,73
1	2879	309 915,21	2 478 978,88	1	2920	310 356,98	2 478 971,97	1	2961	310 826,99	2 478 845,40	1	3002	311 164,72	2 478 725,36	1	3043	310 931,57	2 478 498,32
1	2880	309 918,47	2 478 975,91	1	2921	310 372,22	2 478 967,23	1	2962	310 844,90	2 478 842,58	1	3003	311 147,43	2 478 718,36	1	3044	310 936,61	2 478 485,13
1	2881	309 931,07	2 478 965,35	1	2922	310 372,40	2 478 967,17	1	2963	310 852,69	2 478 841,97	1	3004	311 130,82	2 478 707,37	1	3045	310 947,97	2 478 467,63
1	2882	309 945,62	2 478 956,87	1	2923	310 387,27	2 478 964,91	1	2964	310 859,04	2 478 842,37	1	3005	311 116,55	2 478 678,07	1	3046	310 969,56	2 478 456,10
1	2883	309 959,96	2 478 951,49	1	2924	310 391,62	2 478 965,10	1	2965	310 878,29	2 478 844,84	1	3006	311 115,06	2 478 665,85	1	3047	310 973,62	2 478 453,93
1	2884	309 977,52	2 478 948,30	1	2925	310 410,42	2 478 966,74	1	2966	310 884,80	2 478 846,12	1	3007	311 114,69	2 478 659,79	1	3048	310 987,46	2 478 451,19
1	2885	309 979,63	2 478 948,34	1	2926	310 411,58	2 478 966,86	1	2967	310 905,55	2 478 851,64	1	3008	311 121,87	2 478 642,47	1	3049	310 997,17	2 478 450,25
1	2886	309 991,14	2 478 948,83	1	2927	310 425,01	2 478 968,34	1	2968	310 922,19	2 478 855,63	1	3009	311 110,63	2 478 647,61	1	3050	311 023,44	2 478 461,13

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3051	311 022,77	2 478 457,16	1	3092	310 967,41	2 478 219,76	1	3133	310 595,10	2 478 121,82	1	3174	310 287,90	2 477 685,69	1	3215	310 049,86	2 477 318,63
1	3052	311 022,08	2 478 448,86	1	3093	310 961,89	2 478 220,09	1	3134	310 589,74	2 478 111,68	1	3175	310 277,15	2 477 677,58	1	3216	310 036,76	2 477 295,58
1	3053	311 024,14	2 478 437,57	1	3094	310 944,33	2 478 212,82	1	3135	310 583,94	2 478 088,31	1	3176	310 252,01	2 477 659,74	1	3217	310 036,15	2 477 293,20
1	3054	311 025,30	2 478 431,21	1	3095	310 932,70	2 478 219,43	1	3136	310 587,10	2 478 077,11	1	3177	310 248,61	2 477 656,24	1	3218	310 028,53	2 477 287,09
1	3055	311 030,76	2 478 416,74	1	3096	310 922,95	2 478 221,90	1	3137	310 565,16	2 478 066,81	1	3178	310 237,59	2 477 638,85	1	3219	310 024,45	2 477 283,43
1	3056	311 042,19	2 478 399,03	1	3097	310 910,69	2 478 223,42	1	3138	310 563,56	2 478 065,13	1	3179	310 235,58	2 477 636,12	1	3220	310 020,15	2 477 278,53
1	3057	311 042,45	2 478 398,78	1	3098	310 895,24	2 478 220,98	1	3139	310 559,27	2 478 060,42	1	3180	310 233,13	2 477 609,64	1	3221	310 010,13	2 477 265,48
1	3058	311 063,97	2 478 377,56	1	3099	310 886,25	2 478 218,06	1	3140	310 554,27	2 478 053,93	1	3181	310 220,83	2 477 609,44	1	3222	310 008,91	2 477 263,83
1	3059	311 072,13	2 478 371,04	1	3100	310 876,52	2 478 212,10	1	3141	310 546,75	2 478 042,33	1	3182	310 218,95	2 477 605,11	1	3223	310 003,72	2 477 256,47
1	3060	311 088,06	2 478 360,86	1	3101	310 873,55	2 478 215,64	1	3142	310 541,48	2 478 031,54	1	3183	310 216,70	2 477 592,90	1	3224	309 998,91	2 477 253,84
1	3061	311 089,53	2 478 360,09	1	3102	310 864,37	2 478 219,44	1	3143	310 535,45	2 478 014,16	1	3184	310 212,07	2 477 587,28	1	3225	309 987,52	2 477 245,31
1	3062	311 089,97	2 478 359,07	1	3103	310 838,19	2 478 230,28	1	3144	310 534,43	2 478 010,87	1	3185	310 209,50	2 477 583,86	1	3226	309 978,77	2 477 233,50
1	3063	311 067,71	2 478 346,13	1	3104	310 829,63	2 478 229,54	1	3145	310 530,89	2 477 997,84	1	3186	310 198,76	2 477 568,26	1	3227	309 974,13	2 477 224,81
1	3064	311 057,49	2 478 338,27	1	3105	310 825,31	2 478 228,79	1	3146	310 529,14	2 477 984,73	1	3187	310 189,94	2 477 540,93	1	3228	309 971,59	2 477 219,25
1	3065	311 042,85	2 478 302,91	1	3106	310 825,24	2 478 228,75	1	3147	310 531,93	2 477 977,98	1	3188	310 189,66	2 477 527,19	1	3229	309 967,21	2 477 207,90
1	3066	311 044,28	2 478 291,03	1	3107	310 825,03	2 478 228,91	1	3148	310 529,85	2 477 974,38	1	3189	310 189,65	2 477 526,17	1	3230	309 964,12	2 477 204,63
1	3067	311 046,13	2 478 283,47	1	3108	310 819,60	2 478 232,12	1	3149	310 520,38	2 477 970,81	1	3190	310 189,86	2 477 523,96	1	3231	309 964,09	2 477 204,60
1	3068	311 049,04	2 478 277,00	1	3109	310 794,16	2 478 239,07	1	3150	310 517,50	2 477 968,26	1	3191	310 190,47	2 477 517,61	1	3232	309 963,27	2 477 204,44
1	3069	311 053,61	2 478 266,86	1	3110	310 772,78	2 478 230,22	1	3151	310 515,22	2 477 966,12	1	3192	310 187,38	2 477 514,83	1	3233	309 938,06	2 477 190,84
1	3070	311 059,36	2 478 258,56	1	3111	310 753,49	2 478 241,28	1	3152	310 501,42	2 477 939,86	1	3193	310 185,45	2 477 513,00	1	3234	309 937,84	2 477 190,61
1	3071	311 061,02	2 478 249,20	1	3112	310 748,07	2 478 242,70	1	3153	310 499,95	2 477 931,94	1	3194	310 174,35	2 477 496,12	1	3235	309 933,54	2 477 186,26
1	3072	311 061,36	2 478 246,87	1	3113	310 742,43	2 478 243,43	1	3154	310 496,90	2 477 919,67	1	3195	310 168,95	2 477 482,55	1	3236	309 924,30	2 477 163,74
1	3073	311 060,75	2 478 246,62	1	3114	310 736,05	2 478 246,26	1	3155	310 484,47	2 477 896,66	1	3196	310 164,12	2 477 472,51	1	3237	309 922,60	2 477 163,23
1	3074	311 052,25	2 478 235,27	1	3115	310 726,66	2 478 249,47	1	3156	310 464,70	2 477 874,45	1	3197	310 163,95	2 477 472,24	1	3238	309 917,20	2 477 159,59
1	3075	311 051,49	2 478 233,88	1	3116	310 710,49	2 478 252,15	1	3157	310 436,19	2 477 850,82	1	3198	310 160,25	2 477 471,63	1	3239	309 909,77	2 477 153,47
1	3076	311 046,57	2 478 228,58	1	3117	310 680,97	2 478 242,50	1	3158	310 421,47	2 477 838,83	1	3199	310 158,30	2 477 470,96	1	3240	309 904,79	2 477 145,23
1	3077	311 038,26	2 478 207,44	1	3118	310 674,51	2 478 237,78	1	3159	310 417,70	2 477 835,43	1	3200	310 152,70	2 477 469,06	1	3241	309 884,29	2 477 134,91
1	3078	311 033,21	2 478 194,57	1	3119	310 668,68	2 478 232,78	1	3160	310 411,45	2 477 827,80	1	3201	310 133,47	2 477 457,09	1	3242	309 874,79	2 477 121,19
1	3079	311 036,42	2 478 176,95	1	3120	310 661,01	2 478 222,90	1	3161	310 401,80	2 477 813,31	1	3202	310 123,43	2 477 442,67	1	3243	309 874,13	2 477 120,24
1	3080	311 040,09	2 478 167,23	1	3121	310 658,86	2 478 219,27	1	3162	310 400,30	2 477 810,91	1	3203	310 118,09	2 477 431,09	1	3244	309 871,99	2 477 115,53
1	3081	311 040,95	2 478 165,88	1	3122	310 658,30	2 478 217,23	1	3163	310 391,57	2 477 796,05	1	3204	310 114,76	2 477 421,36	1	3245	309 868,61	2 477 105,31
1	3082	311 029,31	2 478 170,53	1	3123	310 657,14	2 478 215,94	1	3164	310 365,15	2 477 760,01	1	3205	310 110,02	2 477 400,73	1	3246	309 865,87	2 477 092,52
1	3083	311 026,60	2 478 177,07	1	3124	310 645,19	2 478 191,57	1	3165	310 365,06	2 477 759,90	1	3206	310 107,73	2 477 395,96	1	3247	309 860,51	2 477 080,73
1	3084	311 017,90	2 478 184,02	1	3125	310 642,74	2 478 178,20	1	3166	310 348,56	2 477 737,23	1	3207	310 090,76	2 477 374,65	1	3248	309 860,41	2 477 080,52
1	3085	311 017,42	2 478 184,32	1	3126	310 642,11	2 478 171,32	1	3167	310 331,22	2 477 715,56	1	3208	310 090,04	2 477 373,71	1	3249	309 850,95	2 477 070,29
1	3086	311 013,61	2 478 191,02	1	3127	310 636,54	2 478 163,01	1	3168	310 323,84	2 477 710,66	1	3209	310 077,93	2 477 357,72	1	3250	309 829,54	2 477 050,14
1	3087	311 008,53	2 478 198,22	1	3128	310 632,39	2 478 154,06	1	3169	310 323,10	2 477 710,15	1	3210	310 073,98	2 477 351,65	1	3251	309 810,20	2 477 036,31
1	3088	311 003,03	2 478 204,75	1	3129	310 625,13	2 478 149,81	1	3170	310 315,20	2 477 704,70	1	3211	310 062,21	2 477 330,27	1	3252	309 796,22	2 477 028,59
1	3089	310 992,50	2 478 209,87	1	3130	310 621,45	2 478 145,70	1	3171	310 308,24	2 477 698,90	1	3212	310 061,40	2 477 328,68	1	3253	309 785,04	2 477 020,17
1	3090	310 973,62	2 478 219,04	1	3131	310 619,34	2 478 143,06	1	3172	310 300,73	2 477 688,04	1	3213	310 059,99	2 477 327,58	1	3254	309 784,61	2 477 019,74
1	3091	310 967,84	2 478 219,74	1	3132	310 603,94	2 478 133,80	1	3173	310 290,67	2 477 687,01	1	3214	310 052,45	2 477 321,05	1	3255	309 761,07	2 476 995,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	3256	309 755,72	2 476 990,13	1	3297	309 477,52	2 476 568,18	1	3338	309 198,54	2 476 324,97	1	3379	308 931,13	2 476 031,23	1	3420	308 510,52	2 475 782,20
1	3257	309 741,01	2 476 978,07	1	3298	309 476,63	2 476 567,39	1	3339	309 182,82	2 476 314,37	1	3380	308 917,46	2 476 022,69	1	3421	308 507,99	2 475 775,17
1	3258	309 738,94	2 476 976,28	1	3299	309 465,51	2 476 556,85	1	3340	309 173,32	2 476 301,09	1	3381	308 906,69	2 476 013,23	1	3422	308 507,94	2 475 774,98
1	3259	309 733,30	2 476 971,12	1	3300	309 464,54	2 476 555,90	1	3341	309 167,97	2 476 290,22	1	3382	308 904,33	2 476 011,02	1	3423	308 506,89	2 475 774,96
1	3260	309 719,29	2 476 965,67	1	3301	309 459,71	2 476 549,73	1	3342	309 165,60	2 476 280,07	1	3383	308 898,31	2 476 003,72	1	3424	308 485,95	2 475 769,94
1	3261	309 702,05	2 476 954,43	1	3302	309 457,08	2 476 546,37	1	3343	309 164,44	2 476 275,09	1	3384	308 892,16	2 475 994,66	1	3425	308 465,05	2 475 759,77
1	3262	309 700,85	2 476 953,18	1	3303	309 446,24	2 476 528,41	1	3344	309 160,69	2 476 273,40	1	3385	308 890,57	2 475 993,50	1	3426	308 464,18	2 475 759,16
1	3263	309 694,40	2 476 946,27	1	3304	309 424,93	2 476 493,06	1	3345	309 154,85	2 476 262,52	1	3386	308 889,29	2 475 992,91	1	3427	308 451,57	2 475 750,16
1	3264	309 680,95	2 476 912,16	1	3305	309 423,97	2 476 491,06	1	3346	309 153,34	2 476 261,14	1	3387	308 874,68	2 475 991,45	1	3428	308 445,61	2 475 735,77
1	3265	309 681,12	2 476 908,02	1	3306	309 409,44	2 476 479,46	1	3347	309 151,75	2 476 259,62	1	3388	308 852,17	2 475 983,45	1	3429	308 443,87	2 475 734,22
1	3266	309 681,52	2 476 903,23	1	3307	309 408,95	2 476 479,07	1	3348	309 144,87	2 476 251,02	1	3389	308 844,98	2 475 978,72	1	3430	308 442,64	2 475 732,93
1	3267	309 680,85	2 476 902,30	1	3308	309 404,78	2 476 475,34	1	3349	309 138,44	2 476 240,86	1	3390	308 837,11	2 475 972,32	1	3431	308 436,55	2 475 726,39
1	3268	309 671,78	2 476 879,01	1	3309	309 399,40	2 476 467,41	1	3350	309 135,88	2 476 232,05	1	3391	308 833,14	2 475 967,83	1	3432	308 425,40	2 475 707,19
1	3269	309 670,57	2 476 868,87	1	3310	309 397,19	2 476 464,16	1	3351	309 135,32	2 476 231,91	1	3392	308 805,22	2 475 932,25	1	3433	308 421,59	2 475 694,96
1	3270	309 667,12	2 476 849,52	1	3311	309 395,69	2 476 463,36	1	3352	309 128,48	2 476 228,61	1	3393	308 804,06	2 475 930,72	1	3434	308 415,48	2 475 682,54
1	3271	309 666,20	2 476 846,39	1	3312	309 394,64	2 476 462,81	1	3353	309 116,88	2 476 220,53	1	3394	308 804,05	2 475 930,71	1	3435	308 411,87	2 475 678,88
1	3272	309 657,55	2 476 834,71	1	3313	309 382,53	2 476 453,90	1	3354	309 115,12	2 476 220,70	1	3395	308 790,09	2 475 911,44	1	3436	308 406,41	2 475 672,31
1	3273	309 651,03	2 476 822,84	1	3314	309 375,68	2 476 445,36	1	3355	309 099,05	2 476 216,60	1	3396	308 779,02	2 475 901,12	1	3437	308 396,05	2 475 657,43
1	3274	309 650,45	2 476 821,32	1	3315	309 372,98	2 476 441,10	1	3356	309 094,88	2 476 215,52	1	3397	308 766,03	2 475 896,26	1	3438	308 387,84	2 475 637,51
1	3275	309 645,72	2 476 808,98	1	3316	309 362,47	2 476 434,70	1	3357	309 091,15	2 476 214,57	1	3398	308 754,74	2 475 893,19	1	3439	308 386,44	2 475 629,54
1	3276	309 641,28	2 476 798,72	1	3317	309 360,68	2 476 433,55	1	3358	309 086,47	2 476 212,02	1	3399	308 750,77	2 475 894,91	1	3440	308 385,68	2 475 620,89
1	3277	309 627,87	2 476 783,01	1	3318	309 344,86	2 476 422,98	1	3359	309 075,09	2 476 203,50	1	3400	308 730,88	2 475 899,04	1	3441	308 389,68	2 475 601,28
1	3278	309 624,55	2 476 778,64	1	3319	309 337,30	2 476 416,77	1	3360	309 060,95	2 476 173,04	1	3401	308 728,34	2 475 898,97	1	3442	308 394,44	2 475 590,11
1	3279	309 614,71	2 476 764,15	1	3320	309 329,87	2 476 407,29	1	3361	309 055,25	2 476 171,65	1	3402	308 720,41	2 475 898,57	1	3443	308 405,08	2 475 574,36
1	3280	309 610,75	2 476 758,31	1	3321	309 327,62	2 476 403,56	1	3362	309 031,72	2 476 158,43	1	3403	308 700,81	2 475 893,46	1	3444	308 428,59	2 475 561,15
1	3281	309 600,39	2 476 745,58	1	3322	309 321,67	2 476 401,05	1	3363	309 024,40	2 476 149,14	1	3404	308 688,21	2 475 887,24	1	3445	308 434,86	2 475 559,61
1	3282	309 593,30	2 476 736,96	1	3323	309 311,25	2 476 395,21	1	3364	309 019,75	2 476 141,53	1	3405	308 683,65	2 475 884,69	1	3446	308 432,09	2 475 557,42
1	3283	309 586,90	2 476 721,71	1	3324	309 300,33	2 476 386,94	1	3365	309 013,92	2 476 127,60	1	3406	308 675,02	2 475 879,23	1	3447	308 423,71	2 475 546,29
1	3284	309 577,64	2 476 707,95	1	3325	309 299,85	2 476 386,16	1	3366	309 010,75	2 476 114,94	1	3407	308 666,37	2 475 872,32	1	3448	308 417,28	2 475 534,70
1	3285	309 566,64	2 476 681,82	1	3326	309 299,69	2 476 385,90	1	3367	309 009,62	2 476 108,88	1	3408	308 664,90	2 475 870,43	1	3449	308 411,26	2 475 515,33
1	3286	309 555,47	2 476 672,44	1	3327	309 298,83	2 476 385,64	1	3368	309 008,48	2 476 099,59	1	3409	308 652,49	2 475 873,98	1	3450	308 409,21	2 475 494,35
1	3287	309 552,25	2 476 669,50	1	3328	309 276,64	2 476 378,92	1	3369	309 005,56	2 476 090,64	1	3410	308 642,40	2 475 874,29	1	3451	308 408,97	2 475 489,49
1	3288	309 544,04	2 476 658,67	1	3329	309 269,51	2 476 374,16	1	3370	308 999,29	2 476 083,19	1	3411	308 640,85	2 475 874,32	1	3452	308 413,57	2 475 468,54
1	3289	309 539,74	2 476 651,04	1	3330	309 265,99	2 476 372,95	1	3371	308 992,43	2 476 072,53	1	3412	308 606,96	2 475 861,08	1	3453	308 417,23	2 475 460,61
1	3290	309 536,60	2 476 644,36	1	3331	309 246,75	2 476 360,98	1	3372	308 989,14	2 476 065,65	1	3413	308 579,33	2 475 835,60	1	3454	308 425,26	2 475 449,10
1	3291	309 534,99	2 476 640,15	1	3332	309 245,74	2 476 359,93	1	3373	308 987,68	2 476 065,01	1	3414	308 579,19	2 475 835,46	1	3455	308 427,28	2 475 446,19
1	3292	309 525,77	2 476 633,19	1	3333	309 243,27	2 476 357,32	1	3374	308 976,13	2 476 059,32	1	3415	308 567,73	2 475 833,33	1	3456	308 431,76	2 475 442,59
1	3293	309 522,77	2 476 629,92	1	3334	309 230,32	2 476 343,58	1	3375	308 960,28	2 476 051,80	1	3416	308 543,00	2 475 820,95	1	3457	308 431,23	2 475 440,42
1	3294	309 512,38	2 476 617,48	1	3335	309 224,12	2 476 333,92	1	3376	308 946,36	2 476 041,98	1	3417	308 524,81	2 475 804,19	1	3458	308 428,84	2 475 418,37
1	3295	309 489,58	2 476 594,71	1	3336	309 211,60	2 476 330,53	1	3377	308 945,19	2 476 040,76	1	3418	308 523,33	2 475 802,77	1	3459	308 428,55	2 475 412,98
1	3296	309 489,56	2 476 594,69	1	3337	309 198,65	2 476 325,04	1	3378	308 939,59	2 476 034,78	1	3419	308 513,04	2 475 787,81	1	3460	308 428,87	2 475 407,38

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3461	308 429,37	2 475 402,89	1	3502	308 093,82	2 475 447,98	1	3543	307 791,39	2 475 259,37	1	3584	307 580,30	2 474 858,11	1	3625	307 154,29	2 474 663,80
1	3462	308 424,07	2 475 404,45	1	3503	308 091,65	2 475 448,03	1	3544	307 793,45	2 475 251,97	1	3585	307 577,26	2 474 849,51	1	3626	307 154,18	2 474 663,76
1	3463	308 420,98	2 475 404,35	1	3504	308 086,03	2 475 445,97	1	3545	307 802,99	2 475 235,65	1	3586	307 557,08	2 474 839,64	1	3627	307 148,95	2 474 662,81
1	3464	308 414,84	2 475 403,98	1	3505	308 074,10	2 475 461,61	1	3546	307 801,69	2 475 234,95	1	3587	307 542,36	2 474 826,90	1	3628	307 143,64	2 474 663,26
1	3465	308 382,58	2 475 389,42	1	3506	308 070,30	2 475 466,73	1	3547	307 790,10	2 475 226,31	1	3588	307 539,84	2 474 824,55	1	3629	307 139,40	2 474 663,45
1	3466	308 378,86	2 475 385,26	1	3507	308 065,50	2 475 472,30	1	3548	307 782,60	2 475 216,50	1	3589	307 497,18	2 474 812,62	1	3630	307 114,62	2 474 656,87
1	3467	308 372,77	2 475 377,63	1	3508	308 045,76	2 475 484,45	1	3549	307 781,35	2 475 216,05	1	3590	307 482,71	2 474 805,94	1	3631	307 108,86	2 474 653,59
1	3468	308 370,73	2 475 374,18	1	3509	308 040,33	2 475 486,23	1	3550	307 763,17	2 475 204,45	1	3591	307 477,31	2 474 802,30	1	3632	307 101,11	2 474 647,67
1	3469	308 365,61	2 475 365,48	1	3510	308 024,72	2 475 488,73	1	3551	307 755,32	2 475 194,26	1	3592	307 469,89	2 474 796,18	1	3633	307 098,29	2 474 645,52
1	3470	308 358,15	2 475 347,38	1	3511	308 007,94	2 475 485,83	1	3552	307 750,67	2 475 186,28	1	3593	307 469,32	2 474 795,34	1	3634	307 090,33	2 474 627,83
1	3471	308 356,17	2 475 338,18	1	3512	308 000,74	2 475 483,27	1	3553	307 749,69	2 475 184,51	1	3594	307 460,13	2 474 791,51	1	3635	307 085,52	2 474 626,02
1	3472	308 336,68	2 475 326,19	1	3513	307 987,60	2 475 476,23	1	3554	307 737,21	2 475 160,94	1	3595	307 439,64	2 474 779,45	1	3636	307 067,81	2 474 614,59
1	3473	308 332,51	2 475 323,12	1	3514	307 983,96	2 475 473,51	1	3555	307 731,40	2 475 137,54	1	3596	307 430,46	2 474 772,34	1	3637	307 062,47	2 474 607,48
1	3474	308 329,95	2 475 321,23	1	3515	307 981,51	2 475 471,99	1	3556	307 731,95	2 475 130,17	1	3597	307 420,75	2 474 769,55	1	3638	307 042,30	2 474 597,09
1	3475	308 320,93	2 475 313,35	1	3516	307 976,26	2 475 469,43	1	3557	307 733,08	2 475 122,58	1	3598	307 413,21	2 474 764,80	1	3639	307 038,17	2 474 592,41
1	3476	308 316,26	2 475 322,82	1	3517	307 962,76	2 475 459,82	1	3558	307 737,65	2 475 113,50	1	3599	307 408,03	2 474 761,07	1	3640	307 029,04	2 474 580,66
1	3477	308 312,63	2 475 327,50	1	3518	307 948,26	2 475 428,38	1	3559	307 726,80	2 475 106,93	1	3600	307 406,82	2 474 760,07	1	3641	307 028,47	2 474 582,36
1	3478	308 308,49	2 475 332,19	1	3519	307 947,92	2 475 424,04	1	3560	307 718,09	2 475 100,24	1	3601	307 403,41	2 474 760,24	1	3642	307 016,47	2 474 601,67
1	3479	308 285,73	2 475 345,22	1	3520	307 947,77	2 475 420,13	1	3561	307 711,27	2 475 093,69	1	3602	307 400,94	2 474 760,30	1	3643	307 012,08	2 474 605,44
1	3480	308 280,31	2 475 346,63	1	3521	307 950,27	2 475 411,04	1	3562	307 710,55	2 475 092,99	1	3603	307 378,27	2 474 754,87	1	3644	307 010,84	2 474 606,52
1	3481	308 267,71	2 475 348,24	1	3522	307 915,74	2 475 401,34	1	3563	307 695,91	2 475 057,63	1	3604	307 374,67	2 474 753,04	1	3645	307 006,48	2 474 609,74
1	3482	308 243,28	2 475 338,12	1	3523	307 910,46	2 475 395,78	1	3564	307 695,98	2 475 055,00	1	3605	307 372,54	2 474 751,49	1	3646	306 988,67	2 474 618,10
1	3483	308 243,05	2 475 341,37	1	3524	307 891,91	2 475 404,54	1	3565	307 696,37	2 475 047,67	1	3606	307 363,67	2 474 750,44	1	3647	306 982,89	2 474 619,52
1	3484	308 241,92	2 475 349,31	1	3525	307 881,45	2 475 405,56	1	3566	307 696,44	2 475 045,87	1	3607	307 357,54	2 474 748,97	1	3648	306 970,97	2 474 620,96
1	3485	308 227,77	2 475 377,61	1	3526	307 876,59	2 475 405,80	1	3567	307 681,29	2 475 028,21	1	3608	307 349,70	2 474 746,38	1	3649	306 954,79	2 474 618,27
1	3486	308 227,62	2 475 377,76	1	3527	307 855,76	2 475 401,25	1	3568	307 671,38	2 475 010,15	1	3609	307 348,41	2 474 745,82	1	3650	306 942,92	2 474 614,21
1	3487	308 219,18	2 475 386,13	1	3528	307 848,56	2 475 397,95	1	3569	307 664,91	2 474 988,85	1	3610	307 344,63	2 474 745,51	1	3651	306 935,80	2 474 610,36
1	3488	308 208,41	2 475 397,14	1	3529	307 834,03	2 475 387,86	1	3570	307 661,75	2 474 988,71	1	3611	307 336,12	2 474 745,45	1	3652	306 927,84	2 474 609,48
1	3489	308 202,09	2 475 403,74	1	3530	307 823,09	2 475 371,39	1	3571	307 653,83	2 474 987,95	1	3612	307 306,51	2 474 735,50	1	3653	306 920,99	2 474 607,98
1	3490	308 201,29	2 475 404,57	1	3531	307 819,54	2 475 362,69	1	3572	307 627,76	2 474 977,52	1	3613	307 299,68	2 474 730,40	1	3654	306 907,20	2 474 602,72
1	3491	308 165,93	2 475 419,21	1	3532	307 818,00	2 475 358,34	1	3573	307 619,85	2 474 971,33	1	3614	307 294,25	2 474 725,70	1	3655	306 903,96	2 474 600,90
1	3492	308 165,57	2 475 419,21	1	3533	307 814,83	2 475 347,90	1	3574	307 615,34	2 474 967,33	1	3615	307 281,25	2 474 703,06	1	3656	306 893,12	2 474 592,67
1	3493	308 158,72	2 475 419,16	1	3534	307 814,81	2 475 347,85	1	3575	307 604,15	2 474 950,22	1	3616	307 278,06	2 474 690,91	1	3657	306 891,82	2 474 589,52
1	3494	308 147,10	2 475 414,30	1	3535	307 814,16	2 475 345,49	1	3576	307 601,92	2 474 944,53	1	3617	307 262,24	2 474 697,46	1	3658	306 891,14	2 474 589,40
1	3495	308 143,52	2 475 417,49	1	3536	307 811,34	2 475 334,26	1	3577	307 599,78	2 474 940,78	1	3618	307 259,35	2 474 697,37	1	3659	306 864,35	2 474 575,50
1	3496	308 142,87	2 475 418,00	1	3537	307 809,82	2 475 322,08	1	3578	307 594,23	2 474 919,82	1	3619	307 226,41	2 474 695,47	1	3660	306 864,11	2 474 575,26
1	3497	308 137,47	2 475 430,18	1	3538	307 809,96	2 475 318,36	1	3579	307 593,23	2 474 918,58	1	3620	307 193,94	2 474 680,91	1	3661	306 857,65	2 474 568,71
1	3498	308 135,26	2 475 432,26	1	3539	307 810,30	2 475 313,76	1	3580	307 586,08	2 474 907,33	1	3621	307 187,02	2 474 664,18	1	3662	306 853,32	2 474 560,85
1	3499	308 132,00	2 475 435,15	1	3540	307 805,94	2 475 309,80	1	3581	307 578,28	2 474 880,51	1	3622	307 181,11	2 474 666,83	1	3663	306 848,87	2 474 559,92
1	3500	308 111,32	2 475 443,51	1	3541	307 804,20	2 475 308,14	1	3582	307 581,08	2 474 864,01	1	3623	307 175,70	2 474 667,17	1	3664	306 827,74	2 474 549,91
1	3501	308 101,03	2 475 447,66	1	3542	307 789,56	2 475 272,79	1	3583	307 582,13	2 474 861,02	1	3624	307 172,58	2 474 667,26	1	3665	306 823,14	2 474 546,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	3666	306 819,64	2 474 545,89	1	3707	306 500,28	2 474 397,93	1	3748	306 052,83	2 474 396,70	1	3789	305 740,56	2 474 345,30	1	3830	305 286,89	2 474 139,77
1	3667	306 814,64	2 474 544,99	1	3708	306 480,12	2 474 403,73	1	3749	306 045,30	2 474 389,42	1	3790	305 710,95	2 474 355,01	1	3831	305 268,04	2 474 133,86
1	3668	306 802,47	2 474 552,35	1	3709	306 473,78	2 474 405,54	1	3750	306 044,70	2 474 388,84	1	3791	305 707,79	2 474 354,91	1	3832	305 262,29	2 474 129,85
1	3669	306 793,84	2 474 555,06	1	3710	306 473,37	2 474 405,54	1	3751	306 030,25	2 474 357,94	1	3792	305 695,15	2 474 354,11	1	3833	305 257,76	2 474 126,05
1	3670	306 793,44	2 474 555,18	1	3711	306 464,35	2 474 405,47	1	3752	306 029,86	2 474 353,58	1	3793	305 662,96	2 474 339,57	1	3834	305 256,87	2 474 125,96
1	3671	306 778,49	2 474 557,47	1	3712	306 446,92	2 474 401,65	1	3753	306 028,86	2 474 353,33	1	3794	305 651,84	2 474 322,66	1	3835	305 242,95	2 474 128,04
1	3672	306 775,17	2 474 557,36	1	3713	306 438,05	2 474 405,32	1	3754	306 022,97	2 474 353,95	1	3795	305 650,71	2 474 319,81	1	3836	305 234,73	2 474 127,37
1	3673	306 763,83	2 474 556,60	1	3714	306 432,77	2 474 405,04	1	3755	305 998,85	2 474 347,75	1	3796	305 631,86	2 474 318,20	1	3837	305 225,72	2 474 125,86
1	3674	306 754,65	2 474 556,20	1	3715	306 430,58	2 474 404,81	1	3756	305 994,18	2 474 345,17	1	3797	305 612,77	2 474 312,60	1	3838	305 198,58	2 474 111,90
1	3675	306 727,63	2 474 546,83	1	3716	306 425,86	2 474 407,12	1	3757	305 982,94	2 474 336,73	1	3798	305 603,04	2 474 307,47	1	3839	305 195,74	2 474 108,18
1	3676	306 725,11	2 474 545,01	1	3717	306 420,44	2 474 408,54	1	3758	305 979,25	2 474 327,81	1	3799	305 591,02	2 474 298,61	1	3840	305 181,29	2 474 104,39
1	3677	306 718,97	2 474 539,79	1	3718	306 407,71	2 474 410,19	1	3759	305 970,06	2 474 325,81	1	3800	305 579,03	2 474 279,33	1	3841	305 165,32	2 474 096,99
1	3678	306 712,96	2 474 525,28	1	3719	306 387,75	2 474 406,03	1	3760	305 966,81	2 474 324,34	1	3801	305 576,20	2 474 270,99	1	3842	305 159,15	2 474 092,67
1	3679	306 710,19	2 474 524,00	1	3720	306 382,71	2 474 403,84	1	3761	305 952,04	2 474 314,13	1	3802	305 574,54	2 474 260,94	1	3843	305 155,08	2 474 090,98
1	3680	306 709,82	2 474 523,93	1	3721	306 373,18	2 474 397,36	1	3762	305 940,70	2 474 286,74	1	3803	305 572,39	2 474 260,05	1	3844	305 141,72	2 474 096,51
1	3681	306 695,37	2 474 521,73	1	3722	306 359,87	2 474 406,51	1	3763	305 932,83	2 474 269,89	1	3804	305 572,03	2 474 259,64	1	3845	305 138,93	2 474 100,30
1	3682	306 672,12	2 474 511,68	1	3723	306 340,69	2 474 415,08	1	3764	305 932,79	2 474 269,56	1	3805	305 565,61	2 474 260,33	1	3846	305 133,99	2 474 106,07
1	3683	306 667,45	2 474 508,03	1	3724	306 322,80	2 474 419,36	1	3765	305 931,07	2 474 268,85	1	3806	305 530,25	2 474 245,69	1	3847	305 102,23	2 474 120,58
1	3684	306 662,90	2 474 504,00	1	3725	306 303,30	2 474 420,33	1	3766	305 924,64	2 474 260,94	1	3807	305 516,85	2 474 213,34	1	3848	305 097,53	2 474 120,92
1	3685	306 660,52	2 474 498,25	1	3726	306 300,81	2 474 420,39	1	3767	305 922,21	2 474 257,25	1	3808	305 509,55	2 474 209,86	1	3849	305 093,93	2 474 121,05
1	3686	306 656,34	2 474 497,26	1	3727	306 290,44	2 474 419,30	1	3768	305 921,25	2 474 257,12	1	3809	305 495,69	2 474 200,08	1	3850	305 058,58	2 474 106,40
1	3687	306 633,53	2 474 485,08	1	3728	306 271,15	2 474 415,21	1	3769	305 896,93	2 474 245,07	1	3810	305 486,00	2 474 186,36	1	3851	305 057,11	2 474 102,84
1	3688	306 628,87	2 474 480,72	1	3729	306 260,62	2 474 419,54	1	3770	305 897,60	2 474 247,95	1	3811	305 475,73	2 474 182,06	1	3852	305 053,99	2 474 103,42
1	3689	306 627,69	2 474 479,57	1	3730	306 249,06	2 474 421,28	1	3771	305 890,09	2 474 274,29	1	3812	305 470,24	2 474 184,33	1	3853	305 048,61	2 474 101,89
1	3690	306 613,05	2 474 444,21	1	3731	306 241,62	2 474 421,83	1	3772	305 883,17	2 474 285,46	1	3813	305 467,14	2 474 184,23	1	3854	305 026,13	2 474 111,21
1	3691	306 615,04	2 474 437,41	1	3732	306 235,98	2 474 419,50	1	3773	305 876,03	2 474 294,48	1	3814	305 460,64	2 474 183,82	1	3855	305 025,05	2 474 111,13
1	3692	306 607,40	2 474 434,25	1	3733	306 214,16	2 474 428,53	1	3774	305 875,24	2 474 295,02	1	3815	305 443,85	2 474 179,80	1	3856	305 000,01	2 474 123,02
1	3693	306 602,53	2 474 428,58	1	3734	306 201,80	2 474 426,98	1	3775	305 860,27	2 474 305,12	1	3816	305 426,94	2 474 172,46	1	3857	304 993,52	2 474 123,72
1	3694	306 599,31	2 474 424,22	1	3735	306 197,91	2 474 425,98	1	3776	305 849,41	2 474 309,75	1	3817	305 426,38	2 474 172,08	1	3858	304 988,15	2 474 124,01
1	3695	306 596,74	2 474 416,69	1	3736	306 187,80	2 474 430,17	1	3777	305 845,78	2 474 311,14	1	3818	305 421,13	2 474 173,40	1	3859	304 977,11	2 474 119,44
1	3696	306 595,09	2 474 411,87	1	3737	306 177,71	2 474 429,14	1	3778	305 833,11	2 474 315,40	1	3819	305 408,93	2 474 174,91	1	3860	304 960,73	2 474 123,10
1	3697	306 566,60	2 474 400,99	1	3738	306 170,50	2 474 427,66	1	3779	305 829,11	2 474 316,06	1	3820	305 396,45	2 474 173,32	1	3861	304 925,37	2 474 108,46
1	3698	306 561,31	2 474 398,18	1	3739	306 159,06	2 474 421,49	1	3780	305 824,00	2 474 323,86	1	3821	305 390,69	2 474 171,84	1	3862	304 924,10	2 474 107,14
1	3699	306 556,76	2 474 394,16	1	3740	306 147,41	2 474 426,32	1	3781	305 794,53	2 474 338,15	1	3822	305 367,81	2 474 158,78	1	3863	304 918,36	2 474 100,96
1	3700	306 556,05	2 474 393,26	1	3741	306 147,03	2 474 426,32	1	3782	305 788,76	2 474 338,84	1	3823	305 353,51	2 474 124,23	1	3864	304 914,28	2 474 093,92
1	3701	306 552,74	2 474 395,49	1	3742	306 143,78	2 474 426,30	1	3783	305 782,87	2 474 339,18	1	3824	305 353,06	2 474 124,19	1	3865	304 907,75	2 474 098,34
1	3702	306 547,68	2 474 397,62	1	3743	306 108,80	2 474 411,65	1	3784	305 765,02	2 474 331,79	1	3825	305 347,29	2 474 121,81	1	3866	304 906,92	2 474 098,70
1	3703	306 528,29	2 474 401,53	1	3744	306 106,38	2 474 407,50	1	3785	305 758,67	2 474 332,52	1	3826	305 340,71	2 474 127,77	1	3867	304 904,70	2 474 102,28
1	3704	306 516,23	2 474 400,05	1	3745	306 106,19	2 474 407,51	1	3786	305 757,29	2 474 332,60	1	3827	305 316,99	2 474 139,75	1	3868	304 895,22	2 474 109,71
1	3705	306 505,78	2 474 397,46	1	3746	306 100,75	2 474 409,00	1	3787	305 754,10	2 474 335,25	1	3828	305 306,51	2 474 141,86	1	3869	304 888,70	2 474 113,66
1	3706	306 503,30	2 474 396,05	1	3747	306 087,59	2 474 410,76	1	3788	305 751,79	2 474 337,04	1	3829	305 296,64	2 474 142,84	1	3870	304 886,27	2 474 114,33

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3871	304 885,35	2 474 114,59	1	3912	304 525,95	2 474 343,98	1	3953	304 150,19	2 474 152,72	1	3994	303 781,94	2 473 892,81	1	4035	303 385,79	2 473 601,83
1	3872	304 879,66	2 474 129,45	1	3913	304 521,98	2 474 343,60	1	3954	304 139,25	2 474 126,29	1	3995	303 758,54	2 473 889,84	1	4036	303 378,44	2 473 600,32
1	3873	304 876,75	2 474 132,69	1	3914	304 514,68	2 474 340,15	1	3955	304 125,98	2 474 127,18	1	3996	303 741,30	2 473 884,34	1	4037	303 374,11	2 473 598,46
1	3874	304 874,90	2 474 134,65	1	3915	304 514,65	2 474 340,15	1	3956	304 122,65	2 474 127,29	1	3997	303 726,90	2 473 876,66	1	4038	303 367,47	2 473 593,97
1	3875	304 839,54	2 474 149,29	1	3916	304 505,99	2 474 340,10	1	3957	304 118,37	2 474 127,11	1	3998	303 715,08	2 473 867,91	1	4039	303 366,75	2 473 593,92
1	3876	304 829,98	2 474 148,37	1	3917	304 498,97	2 474 337,92	1	3958	304 109,34	2 474 126,33	1	3999	303 705,57	2 473 844,94	1	4040	303 335,04	2 473 579,41
1	3877	304 829,19	2 474 148,22	1	3918	304 488,88	2 474 343,36	1	3959	304 092,17	2 474 121,68	1	4000	303 705,54	2 473 844,96	1	4041	303 333,53	2 473 577,83
1	3878	304 823,88	2 474 151,94	1	3919	304 476,94	2 474 345,82	1	3960	304 081,37	2 474 116,55	1	4001	303 682,39	2 473 850,64	1	4042	303 328,86	2 473 572,73
1	3879	304 818,37	2 474 154,52	1	3920	304 466,85	2 474 346,85	1	3961	304 067,47	2 474 106,74	1	4002	303 669,94	2 473 849,06	1	4043	303 315,72	2 473 538,95
1	3880	304 812,94	2 474 169,13	1	3921	304 431,49	2 474 332,20	1	3962	304 054,10	2 474 074,47	1	4003	303 659,84	2 473 846,46	1	4044	303 315,75	2 473 538,57
1	3881	304 810,76	2 474 171,66	1	3922	304 430,48	2 474 330,91	1	3963	304 035,13	2 474 078,42	1	4004	303 636,93	2 473 833,39	1	4045	303 315,42	2 473 538,51
1	3882	304 808,23	2 474 174,39	1	3923	304 422,27	2 474 329,87	1	3964	303 999,77	2 474 063,78	1	4005	303 631,29	2 473 826,65	1	4046	303 308,22	2 473 535,22
1	3883	304 805,98	2 474 175,33	1	3924	304 415,07	2 474 328,00	1	3965	303 997,01	2 474 060,79	1	4006	303 625,21	2 473 817,94	1	4047	303 293,65	2 473 525,09
1	3884	304 797,26	2 474 196,39	1	3925	304 400,90	2 474 319,90	1	3966	303 992,36	2 474 055,31	1	4007	303 616,54	2 473 795,02	1	4048	303 279,23	2 473 494,40
1	3885	304 792,09	2 474 200,85	1	3926	304 395,52	2 474 320,72	1	3967	303 985,15	2 474 035,66	1	4008	303 614,84	2 473 780,17	1	4049	303 278,89	2 473 490,77
1	3886	304 791,56	2 474 201,73	1	3927	304 393,46	2 474 320,68	1	3968	303 974,36	2 474 028,16	1	4009	303 614,51	2 473 774,48	1	4050	303 278,81	2 473 489,16
1	3887	304 784,18	2 474 211,14	1	3928	304 383,80	2 474 320,28	1	3969	303 971,55	2 474 021,39	1	4010	303 614,51	2 473 774,47	1	4051	303 268,29	2 473 486,99
1	3888	304 771,78	2 474 216,27	1	3929	304 383,00	2 474 320,25	1	3970	303 969,41	2 474 021,07	1	4011	303 605,91	2 473 761,82	1	4052	303 243,06	2 473 473,38
1	3889	304 763,76	2 474 230,97	1	3930	304 359,81	2 474 313,45	1	3971	303 961,84	2 474 018,85	1	4012	303 596,56	2 473 759,14	1	4053	303 239,28	2 473 465,03
1	3890	304 740,71	2 474 262,00	1	3931	304 350,46	2 474 307,98	1	3972	303 947,78	2 474 010,52	1	4013	303 590,08	2 473 755,11	1	4054	303 234,85	2 473 455,25
1	3891	304 723,01	2 474 279,34	1	3932	304 345,26	2 474 303,97	1	3973	303 938,66	2 474 008,73	1	4014	303 581,14	2 473 748,01	1	4055	303 233,78	2 473 454,50
1	3892	304 721,02	2 474 279,71	1	3933	304 344,44	2 474 303,93	1	3974	303 929,65	2 474 005,05	1	4015	303 575,44	2 473 741,19	1	4056	303 219,93	2 473 428,07
1	3893	304 718,18	2 474 291,63	1	3934	304 336,14	2 474 303,17	1	3975	303 922,32	2 474 000,19	1	4016	303 562,56	2 473 722,66	1	4057	303 219,15	2 473 423,77
1	3894	304 715,26	2 474 297,41	1	3935	304 305,39	2 474 288,74	1	3976	303 917,17	2 474 000,97	1	4017	303 557,10	2 473 711,92	1	4058	303 213,51	2 473 411,39
1	3895	304 706,00	2 474 310,19	1	3936	304 293,47	2 474 261,61	1	3977	303 884,23	2 473 988,58	1	4018	303 555,27	2 473 712,10	1	4059	303 213,18	2 473 406,68
1	3896	304 689,31	2 474 317,11	1	3937	304 287,15	2 474 253,40	1	3978	303 876,32	2 473 981,66	1	4019	303 519,91	2 473 697,45	1	4060	303 213,06	2 473 403,19
1	3897	304 684,59	2 474 328,51	1	3938	304 283,58	2 474 247,23	1	3979	303 873,91	2 473 979,41	1	4020	303 512,62	2 473 688,20	1	4061	303 217,08	2 473 383,55
1	3898	304 663,16	2 474 341,17	1	3939	304 281,25	2 474 240,41	1	3980	303 862,77	2 473 952,50	1	4021	303 511,77	2 473 686,80	1	4062	303 218,72	2 473 379,71
1	3899	304 657,02	2 474 342,95	1	3940	304 250,11	2 474 227,52	1	3981	303 858,80	2 473 945,07	1	4022	303 510,46	2 473 686,52	1	4063	303 217,26	2 473 378,76
1	3900	304 643,09	2 474 344,93	1	3941	304 241,61	2 474 216,17	1	3982	303 856,17	2 473 943,32	1	4023	303 506,69	2 473 685,53	1	4064	303 209,13	2 473 364,51
1	3901	304 620,98	2 474 339,78	1	3942	304 238,03	2 474 209,63	1	3983	303 854,43	2 473 941,06	1	4024	303 498,03	2 473 682,93	1	4065	303 205,80	2 473 363,14
1	3902	304 614,83	2 474 336,75	1	3943	304 233,37	2 474 197,70	1	3984	303 849,62	2 473 939,46	1	4025	303 477,10	2 473 670,41	1	4066	303 200,85	2 473 354,47
1	3903	304 596,53	2 474 341,02	1	3944	304 232,56	2 474 194,44	1	3985	303 844,93	2 473 936,91	1	4026	303 462,46	2 473 635,06	1	4067	303 180,75	2 473 347,60
1	3904	304 589,76	2 474 340,56	1	3945	304 222,90	2 474 190,44	1	3986	303 833,51	2 473 928,36	1	4027	303 462,46	2 473 634,69	1	4068	303 173,20	2 473 341,78
1	3905	304 583,49	2 474 339,70	1	3946	304 220,45	2 474 187,01	1	3987	303 826,00	2 473 910,25	1	4028	303 462,51	2 473 627,89	1	4069	303 168,40	2 473 337,56
1	3906	304 583,48	2 474 339,71	1	3947	304 219,73	2 474 186,93	1	3988	303 822,80	2 473 908,74	1	4029	303 454,30	2 473 629,69	1	4070	303 162,56	2 473 325,70
1	3907	304 568,73	2 474 341,93	1	3948	304 205,66	2 474 183,58	1	3989	303 818,56	2 473 903,74	1	4030	303 453,97	2 473 629,69	1	4071	303 155,39	2 473 323,37
1	3908	304 557,38	2 474 337,23	1	3949	304 189,30	2 474 174,44	1	3990	303 814,90	2 473 901,43	1	4031	303 442,78	2 473 629,61	1	4072	303 147,83	2 473 317,89
1	3909	304 556,31	2 474 337,93	1	3950	304 183,89	2 474 173,44	1	3991	303 809,36	2 473 897,00	1	4032	303 407,75	2 473 614,97	1	4073	303 146,09	2 473 316,41
1	3910	304 549,08	2 474 340,77	1	3951	304 159,25	2 474 161,11	1	3992	303 803,79	2 473 897,72	1	4033	303 405,47	2 473 611,83	1	4074	303 124,76	2 473 309,93
1	3911	304 530,81	2 474 344,22	1	3952	304 151,72	2 474 154,18	1	3993	303 784,81	2 473 893,99	1	4034	303 388,32	2 473 604,72	1	4075	303 117,57	2 473 305,18

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4076	303 109,78	2 473 298,82	1	4117	302 842,34	2 472 921,13	1	4158	302 927,05	2 472 709,82	1	4199	303 084,85	2 473 066,28	1	4240	303 325,78	2 473 399,64
1	4077	303 102,56	2 473 289,67	1	4118	302 839,55	2 472 911,47	1	4159	302 919,71	2 472 726,19	1	4200	303 099,49	2 473 101,63	1	4241	303 341,70	2 473 405,59
1	4078	303 097,93	2 473 282,15	1	4119	302 839,14	2 472 910,95	1	4160	302 918,85	2 472 729,67	1	4201	303 099,03	2 473 108,42	1	4242	303 341,95	2 473 405,69
1	4079	303 085,37	2 473 276,95	1	4120	302 836,63	2 472 906,97	1	4161	302 918,88	2 472 729,75	1	4202	303 098,43	2 473 112,79	1	4243	303 357,44	2 473 411,58
1	4080	303 081,91	2 473 273,12	1	4121	302 828,93	2 472 880,31	1	4162	302 921,34	2 472 745,24	1	4203	303 102,20	2 473 118,30	1	4244	303 375,04	2 473 422,96
1	4081	303 078,38	2 473 268,77	1	4122	302 829,25	2 472 874,67	1	4163	302 920,61	2 472 753,76	1	4204	303 104,95	2 473 124,57	1	4245	303 378,11	2 473 426,33
1	4082	303 069,91	2 473 265,27	1	4123	302 830,40	2 472 864,54	1	4164	302 920,32	2 472 755,44	1	4205	303 116,39	2 473 126,47	1	4246	303 382,05	2 473 431,07
1	4083	303 069,66	2 473 265,01	1	4124	302 834,57	2 472 855,89	1	4165	302 927,66	2 472 773,16	1	4206	303 121,79	2 473 128,32	1	4247	303 386,73	2 473 437,72
1	4084	303 066,79	2 473 262,10	1	4125	302 834,02	2 472 853,31	1	4166	302 919,67	2 472 800,28	1	4207	303 136,97	2 473 137,77	1	4248	303 390,52	2 473 444,17
1	4085	303 058,66	2 473 251,22	1	4126	302 827,18	2 472 845,25	1	4167	302 919,52	2 472 800,52	1	4208	303 140,97	2 473 140,27	1	4249	303 393,18	2 473 453,97
1	4086	303 055,44	2 473 245,40	1	4127	302 821,21	2 472 828,99	1	4168	302 931,25	2 472 826,91	1	4209	303 155,61	2 473 175,63	1	4250	303 426,95	2 473 467,95
1	4087	303 049,69	2 473 223,17	1	4128	302 816,56	2 472 822,86	1	4169	302 931,58	2 472 830,77	1	4210	303 155,61	2 473 175,69	1	4251	303 430,48	2 473 471,89
1	4088	303 033,06	2 473 213,59	1	4129	302 810,85	2 472 812,69	1	4170	302 938,78	2 472 849,10	1	4211	303 171,23	2 473 181,26	1	4252	303 431,37	2 473 472,98
1	4089	303 024,65	2 473 207,50	1	4130	302 804,45	2 472 788,20	1	4171	302 939,44	2 472 859,97	1	4212	303 174,82	2 473 184,18	1	4253	303 433,57	2 473 473,07
1	4090	303 018,54	2 473 202,03	1	4131	302 809,47	2 472 771,25	1	4172	302 939,53	2 472 863,00	1	4213	303 178,59	2 473 187,57	1	4254	303 474,22	2 473 506,48
1	4091	303 016,55	2 473 200,15	1	4132	302 803,93	2 472 755,26	1	4173	302 937,75	2 472 867,30	1	4214	303 184,30	2 473 198,99	1	4255	303 509,90	2 473 536,42
1	4092	303 005,62	2 473 173,74	1	4133	302 804,32	2 472 749,04	1	4174	302 942,28	2 472 871,33	1	4215	303 187,59	2 473 200,93	1	4256	303 496,12	2 473 524,86
1	4093	303 001,94	2 473 172,38	1	4134	302 805,09	2 472 742,90	1	4175	302 944,45	2 472 873,36	1	4216	303 213,80	2 473 211,03	1	4257	303 497,84	2 473 524,98
1	4094	302 983,94	2 473 160,85	1	4135	302 807,07	2 472 738,86	1	4176	302 956,43	2 472 892,62	1	4217	303 217,03	2 473 213,95	1	4258	303 510,19	2 473 530,60
1	4095	302 969,44	2 473 128,96	1	4136	302 806,13	2 472 738,36	1	4177	302 959,27	2 472 900,98	1	4218	303 218,86	2 473 215,68	1	4259	303 513,53	2 473 530,42
1	4096	302 954,69	2 473 123,15	1	4137	302 794,41	2 472 729,66	1	4178	302 961,93	2 472 917,07	1	4219	303 226,32	2 473 233,69	1	4260	303 548,88	2 473 545,07
1	4097	302 948,24	2 473 120,83	1	4138	302 793,53	2 472 728,45	1	4179	302 960,39	2 472 921,16	1	4220	303 239,92	2 473 241,43	1	4261	303 558,85	2 473 559,30
1	4098	302 929,73	2 473 109,12	1	4139	302 782,53	2 472 723,07	1	4180	302 951,54	2 472 944,62	1	4221	303 242,04	2 473 242,16	1	4262	303 562,06	2 473 566,18
1	4099	302 915,09	2 473 073,76	1	4140	302 780,75	2 472 721,19	1	4181	302 954,04	2 472 949,62	1	4222	303 257,65	2 473 247,60	1	4263	303 562,71	2 473 569,13
1	4100	302 915,14	2 473 071,61	1	4141	302 777,29	2 472 717,35	1	4182	302 972,07	2 472 957,09	1	4223	303 269,14	2 473 256,70	1	4264	303 566,42	2 473 571,59
1	4101	302 915,56	2 473 061,84	1	4142	302 780,12	2 472 636,81	1	4183	302 974,81	2 472 960,16	1	4224	303 273,47	2 473 260,54	1	4265	303 578,61	2 473 591,48
1	4102	302 917,92	2 473 054,74	1	4143	302 781,85	2 472 587,53	1	4184	302 980,35	2 472 960,85	1	4225	303 279,94	2 473 268,50	1	4266	303 579,97	2 473 595,66
1	4103	302 916,32	2 473 050,18	1	4144	302 815,48	2 472 601,45	1	4185	302 986,12	2 472 962,32	1	4226	303 285,66	2 473 277,24	1	4267	303 546,65	2 473 562,91
1	4104	302 916,60	2 473 048,52	1	4145	302 819,33	2 472 605,79	1	4186	302 997,14	2 472 968,59	1	4227	303 290,95	2 473 295,00	1	4268	303 602,07	2 473 617,38
1	4105	302 910,29	2 473 047,77	1	4146	302 826,72	2 472 615,13	1	4187	303 009,15	2 472 975,42	1	4228	303 293,58	2 473 298,29	1	4269	303 585,67	2 473 601,26
1	4106	302 880,73	2 473 033,47	1	4147	302 837,90	2 472 620,39	1	4188	303 011,56	2 472 980,99	1	4229	303 296,09	2 473 302,27	1	4270	303 588,80	2 473 601,63
1	4107	302 873,89	2 473 024,93	1	4148	302 851,96	2 472 630,27	1	4189	303 020,69	2 472 984,12	1	4230	303 298,13	2 473 309,34	1	4271	303 618,30	2 473 615,93
1	4108	302 863,54	2 473 008,64	1	4149	302 858,98	2 472 639,09	1	4190	303 025,36	2 472 987,76	1	4231	303 308,15	2 473 315,79	1	4272	303 625,81	2 473 631,19
1	4109	302 856,61	2 472 984,81	1	4150	302 861,48	2 472 643,08	1	4191	303 029,99	2 472 991,85	1	4232	303 321,21	2 473 338,63	1	4273	303 627,59	2 473 631,92
1	4110	302 854,34	2 472 982,02	1	4151	302 863,81	2 472 651,21	1	4192	303 044,64	2 473 027,21	1	4233	303 324,02	2 473 349,50	1	4274	303 630,83	2 473 635,49
1	4111	302 851,48	2 472 977,66	1	4152	302 874,17	2 472 648,93	1	4193	303 044,64	2 473 027,54	1	4234	303 325,61	2 473 362,01	1	4275	303 634,41	2 473 639,84
1	4112	302 843,29	2 472 970,24	1	4153	302 896,91	2 472 654,40	1	4194	303 044,63	2 473 028,32	1	4235	303 325,57	2 473 362,29	1	4276	303 643,05	2 473 655,24
1	4113	302 844,09	2 472 941,37	1	4154	302 900,52	2 472 656,24	1	4195	303 066,96	2 473 037,57	1	4236	303 331,24	2 473 376,19	1	4277	303 646,17	2 473 664,20
1	4114	302 845,59	2 472 933,05	1	4155	302 913,13	2 472 665,41	1	4196	303 072,13	2 473 043,64	1	4237	303 331,39	2 473 379,69	1	4278	303 676,41	2 473 676,73
1	4115	302 847,23	2 472 928,32	1	4156	302 927,77	2 472 700,77	1	4197	303 080,01	2 473 054,55	1	4238	303 331,55	2 473 383,44	1	4279	303 680,51	2 473 681,38
1	4116	302 845,55	2 472 926,22	1	4157	302 927,43	2 472 706,56	1	4198	303 083,40	2 473 065,03	1	4239	303 331,60	2 473 385,57	1	4280	303 685,89	2 473 688,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4281	303 690,59	2 473 701,97	1	4322	304 049,96	2 473 946,06	1	4363	304 470,10	2 474 194,29	1	4404	304 813,01	2 474 033,13	1	4445	305 252,05	2 474 018,41
1	4282	303 673,61	2 473 686,31	1	4323	304 063,69	2 473 951,71	1	4364	304 489,04	2 474 198,01	1	4405	304 820,98	2 474 028,11	1	4446	305 253,03	2 474 019,13
1	4283	303 730,14	2 473 738,45	1	4324	304 069,80	2 473 957,18	1	4365	304 498,03	2 474 201,69	1	4406	304 840,36	2 474 021,42	1	4447	305 263,93	2 474 013,95
1	4284	303 714,18	2 473 723,73	1	4325	304 071,78	2 473 959,06	1	4366	304 508,71	2 474 207,69	1	4407	304 852,13	2 474 013,43	1	4448	305 264,07	2 474 013,31
1	4285	303 719,41	2 473 721,56	1	4326	304 074,83	2 473 966,43	1	4367	304 520,90	2 474 216,66	1	4408	304 858,52	2 474 010,67	1	4449	305 264,36	2 474 012,70
1	4286	303 744,01	2 473 728,03	1	4327	304 087,21	2 473 970,37	1	4368	304 531,14	2 474 222,59	1	4409	304 871,58	2 473 996,66	1	4450	305 266,63	2 474 007,90
1	4287	303 747,25	2 473 729,86	1	4328	304 091,70	2 473 973,54	1	4369	304 538,94	2 474 228,58	1	4410	304 872,81	2 473 995,39	1	4451	305 276,47	2 473 993,93
1	4288	303 758,01	2 473 738,03	1	4329	304 101,74	2 473 978,16	1	4370	304 545,69	2 474 231,96	1	4411	304 889,71	2 473 988,38	1	4452	305 311,83	2 473 979,28
1	4289	303 766,18	2 473 754,33	1	4330	304 115,97	2 473 984,04	1	4371	304 547,86	2 474 231,68	1	4412	304 908,16	2 473 980,74	1	4453	305 314,07	2 473 979,33
1	4290	303 787,81	2 473 766,08	1	4331	304 132,22	2 473 994,89	1	4372	304 564,70	2 474 235,70	1	4413	304 919,91	2 473 984,60	1	4454	305 323,09	2 473 979,74
1	4291	303 788,08	2 473 766,35	1	4332	304 142,46	2 474 011,77	1	4373	304 567,55	2 474 235,96	1	4414	304 933,92	2 473 978,80	1	4455	305 345,29	2 473 986,06
1	4292	303 794,18	2 473 772,55	1	4333	304 053,98	2 473 956,14	1	4374	304 573,42	2 474 238,71	1	4415	304 956,63	2 473 984,26	1	4456	305 352,49	2 473 990,10
1	4293	303 803,43	2 473 785,60	1	4334	304 147,22	2 474 014,76	1	4375	304 579,75	2 474 229,73	1	4416	304 959,51	2 473 985,73	1	4457	305 363,41	2 473 998,36
1	4294	303 804,35	2 473 787,45	1	4335	304 165,35	2 474 008,27	1	4376	304 606,70	2 474 215,80	1	4417	304 971,13	2 473 994,17	1	4458	305 373,58	2 474 018,29
1	4295	303 814,35	2 473 783,31	1	4336	304 196,06	2 474 018,82	1	4377	304 612,84	2 474 214,75	1	4418	304 973,54	2 473 993,17	1	4459	305 377,23	2 474 016,71
1	4296	303 822,85	2 473 784,04	1	4337	304 202,15	2 474 023,57	1	4378	304 621,25	2 474 214,04	1	4419	304 975,96	2 473 994,10	1	4460	305 397,05	2 474 012,62
1	4297	303 829,35	2 473 785,16	1	4338	304 205,83	2 474 026,73	1	4379	304 630,28	2 474 217,78	1	4420	304 977,99	2 473 991,42	1	4461	305 407,54	2 474 014,62
1	4298	303 856,21	2 473 799,08	1	4339	304 211,59	2 474 032,19	1	4380	304 633,81	2 474 207,82	1	4421	305 004,10	2 473 977,64	1	4462	305 409,67	2 474 014,51
1	4299	303 864,57	2 473 810,17	1	4340	304 212,55	2 474 033,11	1	4381	304 644,36	2 474 193,05	1	4422	305 017,11	2 473 975,19	1	4463	305 421,98	2 474 018,72
1	4300	303 867,20	2 473 814,91	1	4341	304 216,63	2 474 042,97	1	4382	304 648,84	2 474 187,63	1	4423	305 026,36	2 473 974,33	1	4464	305 445,03	2 474 029,15
1	4301	303 873,05	2 473 818,73	1	4342	304 220,94	2 474 044,05	1	4383	304 666,65	2 474 168,93	1	4424	305 044,56	2 473 977,76	1	4465	305 459,32	2 474 058,59
1	4302	303 874,98	2 473 820,92	1	4343	304 244,17	2 474 057,20	1	4384	304 667,50	2 474 168,05	1	4425	305 044,91	2 473 977,89	1	4466	305 460,01	2 474 064,38
1	4303	303 888,18	2 473 826,42	1	4344	304 251,10	2 474 065,88	1	4385	304 683,67	2 474 157,24	1	4426	305 055,47	2 473 973,17	1	4467	305 460,08	2 474 065,50
1	4304	303 893,11	2 473 834,48	1	4345	304 254,31	2 474 070,97	1	4386	304 683,91	2 474 157,14	1	4427	305 060,88	2 473 972,84	1	4468	305 463,93	2 474 066,70
1	4305	303 899,68	2 473 837,44	1	4346	304 255,05	2 474 073,50	1	4387	304 689,26	2 474 148,64	1	4428	305 063,92	2 473 972,75	1	4469	305 476,15	2 474 062,67
1	4306	303 903,63	2 473 841,09	1	4347	304 257,11	2 474 073,73	1	4388	304 689,81	2 474 142,59	1	4429	305 078,36	2 473 978,73	1	4470	305 500,37	2 474 068,94
1	4307	303 905,04	2 473 842,44	1	4348	304 263,59	2 474 075,23	1	4389	304 704,24	2 474 111,79	1	4430	305 088,09	2 473 974,70	1	4471	305 504,33	2 474 071,13
1	4308	303 910,61	2 473 855,89	1	4349	304 287,66	2 474 088,59	1	4390	304 708,39	2 474 108,08	1	4431	305 088,42	2 473 974,70	1	4472	305 515,46	2 474 079,51
1	4309	303 912,93	2 473 857,31	1	4350	304 295,09	2 474 104,10	1	4391	304 716,02	2 474 101,98	1	4432	305 093,47	2 473 974,74	1	4473	305 516,92	2 474 081,78
1	4310	303 922,23	2 473 864,63	1	4351	304 297,00	2 474 104,49	1	4392	304 721,09	2 474 099,40	1	4433	305 114,50	2 473 983,52	1	4474	305 517,26	2 474 081,81
1	4311	303 927,06	2 473 870,89	1	4352	304 301,33	2 474 106,33	1	4393	304 722,77	2 474 090,86	1	4434	305 135,18	2 473 971,61	1	4475	305 522,68	2 474 082,56
1	4312	303 934,09	2 473 875,56	1	4353	304 317,10	2 474 116,98	1	4394	304 726,44	2 474 081,85	1	4435	305 139,16	2 473 970,56	1	4476	305 537,69	2 474 090,05
1	4313	303 943,96	2 473 891,83	1	4354	304 322,25	2 474 129,01	1	4395	304 737,39	2 474 065,34	1	4436	305 151,99	2 473 968,89	1	4477	305 551,09	2 474 096,72
1	4314	303 977,15	2 473 905,63	1	4355	304 328,46	2 474 128,82	1	4396	304 772,75	2 474 050,70	1	4437	305 187,34	2 473 983,53	1	4478	305 553,36	2 474 099,15
1	4315	303 983,46	2 473 915,80	1	4356	304 330,01	2 474 128,79	1	4397	304 772,98	2 474 050,70	1	4438	305 193,11	2 473 990,44	1	4479	305 559,09	2 474 105,70
1	4316	303 983,83	2 473 915,87	1	4357	304 337,91	2 474 129,42	1	4398	304 780,04	2 474 050,73	1	4439	305 195,61	2 473 994,05	1	4480	305 569,82	2 474 125,88
1	4317	303 993,65	2 473 913,76	1	4358	304 342,60	2 474 130,17	1	4399	304 785,58	2 474 047,04	1	4440	305 198,22	2 473 999,16	1	4481	305 570,40	2 474 128,08
1	4318	304 022,60	2 473 922,99	1	4359	304 370,06	2 474 144,19	1	4400	304 794,26	2 474 043,48	1	4441	305 207,08	2 474 002,57	1	4482	305 580,26	2 474 132,78
1	4319	304 029,78	2 473 928,09	1	4360	304 382,71	2 474 174,73	1	4401	304 803,45	2 474 041,66	1	4442	305 207,83	2 474 003,25	1	4483	305 585,02	2 474 135,05
1	4320	304 036,02	2 473 933,36	1	4361	304 412,29	2 474 183,44	1	4402	304 803,69	2 474 041,24	1	4443	305 214,77	2 474 009,53	1	4484	305 587,42	2 474 134,79
1	4321	304 045,91	2 473 938,99	1	4362	304 454,47	2 474 197,75	1	4403	304 804,34	2 474 040,06	1	4444	305 222,49	2 474 008,74	1	4485	305 622,78	2 474 149,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4486	305 624,07	2 474 150,89	1	4527	306 021,59	2 474 186,66	1	4568	306 385,87	2 474 290,92	1	4609	306 782,73	2 474 414,47	1	4650	307 142,16	2 474 541,08
1	4487	305 641,91	2 474 155,03	1	4528	306 051,98	2 474 196,96	1	4569	306 392,84	2 474 291,39	1	4610	306 783,11	2 474 414,47	1	4651	307 147,92	2 474 542,54
1	4488	305 650,90	2 474 159,43	1	4529	306 056,28	2 474 200,25	1	4570	306 421,76	2 474 303,14	1	4611	306 788,52	2 474 414,52	1	4652	307 152,84	2 474 544,07
1	4489	305 664,27	2 474 168,98	1	4530	306 061,25	2 474 204,60	1	4571	306 422,10	2 474 303,43	1	4612	306 821,85	2 474 427,60	1	4653	307 157,89	2 474 545,93
1	4490	305 671,67	2 474 178,41	1	4531	306 071,81	2 474 230,10	1	4572	306 424,94	2 474 301,72	1	4613	306 829,03	2 474 434,15	1	4654	307 175,97	2 474 557,49
1	4491	305 678,60	2 474 189,85	1	4532	306 098,66	2 474 248,62	1	4573	306 430,73	2 474 299,96	1	4614	306 830,67	2 474 435,71	1	4655	307 177,88	2 474 562,10
1	4492	305 682,53	2 474 192,58	1	4533	306 098,79	2 474 248,62	1	4574	306 445,31	2 474 297,79	1	4615	306 831,33	2 474 436,47	1	4656	307 178,03	2 474 562,47
1	4493	305 692,49	2 474 209,19	1	4534	306 130,68	2 474 261,83	1	4575	306 458,64	2 474 299,99	1	4616	306 838,35	2 474 435,18	1	4657	307 186,07	2 474 560,82
1	4494	305 693,48	2 474 209,12	1	4535	306 134,15	2 474 263,26	1	4576	306 459,86	2 474 298,55	1	4617	306 849,84	2 474 436,52	1	4658	307 193,98	2 474 559,86
1	4495	305 697,15	2 474 208,98	1	4536	306 134,42	2 474 263,54	1	4577	306 462,75	2 474 295,39	1	4618	306 854,52	2 474 437,62	1	4659	307 208,78	2 474 559,24
1	4496	305 704,87	2 474 212,18	1	4537	306 140,52	2 474 269,73	1	4578	306 482,22	2 474 286,59	1	4619	306 878,39	2 474 450,93	1	4660	307 210,87	2 474 559,20
1	4497	305 712,60	2 474 208,98	1	4538	306 150,51	2 474 284,34	1	4579	306 494,91	2 474 280,84	1	4620	306 887,87	2 474 465,04	1	4661	307 234,64	2 474 565,21
1	4498	305 713,51	2 474 206,95	1	4539	306 157,99	2 474 301,01	1	4580	306 500,32	2 474 280,50	1	4621	306 898,59	2 474 467,81	1	4662	307 242,43	2 474 569,42
1	4499	305 729,99	2 474 196,01	1	4540	306 160,10	2 474 308,86	1	4581	306 503,52	2 474 280,40	1	4622	306 908,66	2 474 472,20	1	4663	307 253,41	2 474 564,87
1	4500	305 734,34	2 474 194,23	1	4541	306 162,21	2 474 309,51	1	4582	306 525,51	2 474 289,51	1	4623	306 921,97	2 474 481,28	1	4664	307 272,87	2 474 568,82
1	4501	305 753,22	2 474 190,54	1	4542	306 166,84	2 474 312,64	1	4583	306 532,82	2 474 284,37	1	4624	306 930,25	2 474 456,21	1	4665	307 287,62	2 474 575,05
1	4502	305 776,52	2 474 199,75	1	4543	306 172,40	2 474 310,93	1	4584	306 547,30	2 474 277,59	1	4625	306 934,25	2 474 450,81	1	4666	307 288,52	2 474 575,44
1	4503	305 775,91	2 474 192,84	1	4544	306 178,38	2 474 312,03	1	4585	306 568,53	2 474 272,86	1	4626	306 939,05	2 474 445,24	1	4667	307 319,06	2 474 589,07
1	4504	305 786,71	2 474 161,80	1	4545	306 179,28	2 474 311,18	1	4586	306 582,44	2 474 276,57	1	4627	306 950,76	2 474 436,53	1	4668	307 323,57	2 474 589,54
1	4505	305 789,27	2 474 158,56	1	4546	306 182,91	2 474 307,94	1	4587	306 597,83	2 474 278,77	1	4628	306 967,42	2 474 427,59	1	4669	307 333,16	2 474 590,55
1	4506	305 790,75	2 474 156,91	1	4547	306 216,16	2 474 295,28	1	4588	306 609,28	2 474 289,70	1	4629	306 975,39	2 474 424,17	1	4670	307 363,30	2 474 604,92
1	4507	305 793,11	2 474 154,25	1	4548	306 232,36	2 474 297,98	1	4589	306 611,35	2 474 293,28	1	4630	306 991,42	2 474 418,88	1	4671	307 377,10	2 474 631,16
1	4508	305 824,10	2 474 139,80	1	4549	306 238,84	2 474 300,20	1	4590	306 616,04	2 474 291,59	1	4631	307 007,10	2 474 416,35	1	4672	307 379,10	2 474 641,96
1	4509	305 835,65	2 474 138,78	1	4550	306 255,57	2 474 309,86	1	4591	306 635,71	2 474 295,63	1	4632	307 016,64	2 474 418,05	1	4673	307 381,39	2 474 641,41
1	4510	305 840,02	2 474 138,59	1	4551	306 260,62	2 474 314,29	1	4592	306 642,56	2 474 298,55	1	4633	307 024,31	2 474 419,41	1	4674	307 393,13	2 474 640,02
1	4511	305 853,32	2 474 140,39	1	4552	306 261,52	2 474 314,00	1	4593	306 649,55	2 474 302,22	1	4634	307 032,66	2 474 422,47	1	4675	307 397,70	2 474 641,91
1	4512	305 862,39	2 474 142,89	1	4553	306 261,78	2 474 314,00	1	4594	306 657,10	2 474 306,98	1	4635	307 047,07	2 474 431,15	1	4676	307 428,48	2 474 654,66
1	4513	305 864,95	2 474 141,59	1	4554	306 271,17	2 474 314,05	1	4595	306 665,79	2 474 313,92	1	4636	307 048,39	2 474 431,73	1	4677	307 429,62	2 474 655,86
1	4514	305 867,67	2 474 141,15	1	4555	306 281,28	2 474 315,14	1	4596	306 679,64	2 474 347,37	1	4637	307 063,73	2 474 442,19	1	4678	307 467,07	2 474 656,79
1	4515	305 890,47	2 474 128,82	1	4556	306 294,37	2 474 317,91	1	4597	306 679,93	2 474 347,31	1	4638	307 075,03	2 474 459,58	1	4679	307 463,93	2 474 677,55
1	4516	305 908,91	2 474 124,96	1	4557	306 294,57	2 474 317,26	1	4598	306 715,29	2 474 361,95	1	4639	307 078,24	2 474 467,92	1	4680	307 466,63	2 474 679,78
1	4517	305 919,16	2 474 123,89	1	4558	306 297,49	2 474 312,94	1	4599	306 723,05	2 474 372,00	1	4640	307 081,58	2 474 485,89	1	4681	307 472,76	2 474 681,06
1	4518	305 926,91	2 474 124,50	1	4559	306 303,54	2 474 305,62	1	4600	306 725,19	2 474 375,64	1	4641	307 081,56	2 474 485,97	1	4682	307 480,31	2 474 684,35
1	4519	305 934,11	2 474 125,63	1	4560	306 311,34	2 474 299,25	1	4601	306 728,32	2 474 387,17	1	4642	307 086,83	2 474 489,99	1	4683	307 495,70	2 474 694,83
1	4520	305 961,72	2 474 139,67	1	4561	306 317,87	2 474 294,94	1	4602	306 730,48	2 474 390,10	1	4643	307 091,92	2 474 494,43	1	4684	307 498,51	2 474 698,06
1	4521	305 972,97	2 474 162,57	1	4562	306 336,38	2 474 287,49	1	4603	306 740,26	2 474 419,79	1	4644	307 101,44	2 474 507,73	1	4685	307 504,92	2 474 701,83
1	4522	305 998,34	2 474 173,16	1	4563	306 343,96	2 474 286,10	1	4604	306 740,04	2 474 421,39	1	4645	307 105,59	2 474 516,20	1	4686	307 509,44	2 474 703,03
1	4523	306 006,85	2 474 187,07	1	4564	306 353,00	2 474 285,27	1	4605	306 744,14	2 474 429,92	1	4646	307 105,79	2 474 516,44	1	4687	307 522,39	2 474 708,49
1	4524	306 009,46	2 474 188,48	1	4565	306 360,81	2 474 285,88	1	4606	306 745,26	2 474 430,36	1	4647	307 131,03	2 474 529,37	1	4688	307 528,49	2 474 712,16
1	4525	306 012,12	2 474 188,91	1	4566	306 372,71	2 474 287,76	1	4607	306 750,64	2 474 425,87	1	4648	307 137,61	2 474 538,83	1	4689	307 538,12	2 474 719,67
1	4526	306 013,16	2 474 189,63	1	4567	306 377,36	2 474 288,73	1	4608	306 754,26	2 474 423,37	1	4649	307 141,68	2 474 541,01	1	4690	307 538,58	2 474 720,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4691	307 565,93	2 474 728,01	1	4732	307 861,61	2 475 104,62	1	4773	308 096,18	2 475 278,88	1	4814	308 512,88	2 475 328,60	1	4855	308 641,61	2 475 755,09
1	4692	307 578,93	2 474 730,65	1	4733	307 860,59	2 475 116,37	1	4774	308 108,28	2 475 259,25	1	4815	308 523,60	2 475 344,21	1	4856	308 644,80	2 475 759,26
1	4693	307 604,36	2 474 744,30	1	4734	307 856,20	2 475 132,93	1	4775	308 112,13	2 475 255,78	1	4816	308 532,39	2 475 372,52	1	4857	308 648,71	2 475 763,55
1	4694	307 611,05	2 474 752,60	1	4735	307 852,55	2 475 140,87	1	4776	308 112,58	2 475 255,41	1	4817	308 532,24	2 475 376,36	1	4858	308 649,71	2 475 764,48
1	4695	307 612,88	2 474 755,45	1	4736	307 851,45	2 475 142,46	1	4777	308 118,30	2 475 250,77	1	4818	308 530,68	2 475 396,59	1	4859	308 659,47	2 475 764,76
1	4696	307 618,31	2 474 756,53	1	4737	307 852,46	2 475 143,48	1	4778	308 133,61	2 475 242,30	1	4819	308 530,51	2 475 398,35	1	4860	308 663,91	2 475 764,88
1	4697	307 633,60	2 474 762,36	1	4738	307 863,26	2 475 145,92	1	4779	308 137,19	2 475 241,07	1	4820	308 528,85	2 475 413,09	1	4861	308 687,40	2 475 765,56
1	4698	307 633,92	2 474 762,49	1	4739	307 874,77	2 475 151,42	1	4780	308 166,55	2 475 223,90	1	4821	308 529,93	2 475 422,99	1	4862	308 696,33	2 475 767,28
1	4699	307 645,06	2 474 769,05	1	4740	307 875,89	2 475 152,09	1	4781	308 185,57	2 475 217,46	1	4822	308 532,46	2 475 429,45	1	4863	308 710,02	2 475 772,78
1	4700	307 655,03	2 474 776,77	1	4741	307 885,55	2 475 153,77	1	4782	308 193,86	2 475 216,42	1	4823	308 535,92	2 475 447,72	1	4864	308 726,74	2 475 783,82
1	4701	307 665,57	2 474 792,31	1	4742	307 897,84	2 475 158,06	1	4783	308 200,08	2 475 216,03	1	4824	308 535,47	2 475 454,37	1	4865	308 734,57	2 475 794,11
1	4702	307 669,48	2 474 801,37	1	4743	307 899,14	2 475 158,88	1	4784	308 219,59	2 475 219,99	1	4825	308 533,58	2 475 468,45	1	4866	308 748,61	2 475 790,84
1	4703	307 672,65	2 474 814,67	1	4744	307 930,57	2 475 194,21	1	4785	308 228,23	2 475 223,65	1	4826	308 531,28	2 475 473,99	1	4867	308 755,37	2 475 791,30
1	4704	307 677,60	2 474 818,59	1	4745	307 933,19	2 475 201,29	1	4786	308 231,08	2 475 225,09	1	4827	308 523,74	2 475 492,19	1	4868	308 763,65	2 475 792,43
1	4705	307 700,27	2 474 870,20	1	4746	307 933,84	2 475 203,15	1	4787	308 240,09	2 475 222,78	1	4828	308 519,01	2 475 498,36	1	4869	308 769,97	2 475 793,71
1	4706	307 701,77	2 474 873,60	1	4747	307 939,16	2 475 219,44	1	4788	308 246,24	2 475 223,16	1	4829	308 525,14	2 475 506,47	1	4870	308 794,46	2 475 800,35
1	4707	307 708,14	2 474 888,11	1	4748	307 941,63	2 475 234,96	1	4789	308 252,36	2 475 223,92	1	4830	308 526,67	2 475 509,22	1	4871	308 798,91	2 475 801,79
1	4708	307 719,18	2 474 913,26	1	4749	307 938,98	2 475 251,03	1	4790	308 258,27	2 475 226,09	1	4831	308 531,40	2 475 517,71	1	4872	308 823,38	2 475 810,95
1	4709	307 740,79	2 474 908,81	1	4750	307 936,04	2 475 259,70	1	4791	308 258,94	2 475 225,57	1	4832	308 537,72	2 475 541,50	1	4873	308 839,93	2 475 821,20
1	4710	307 741,96	2 474 910,06	1	4751	307 930,30	2 475 268,93	1	4792	308 263,92	2 475 223,07	1	4833	308 537,96	2 475 563,19	1	4874	308 861,82	2 475 841,59
1	4711	307 754,36	2 474 933,86	1	4752	307 937,41	2 475 286,39	1	4793	308 270,88	2 475 213,59	1	4834	308 537,96	2 475 563,74	1	4875	308 863,09	2 475 842,81
1	4712	307 758,14	2 474 951,68	1	4753	307 940,40	2 475 287,68	1	4794	308 289,25	2 475 201,93	1	4835	308 537,55	2 475 570,09	1	4876	308 868,23	2 475 848,84
1	4713	307 764,03	2 474 971,06	1	4754	307 942,70	2 475 288,82	1	4795	308 296,12	2 475 199,44	1	4836	308 533,76	2 475 599,71	1	4877	308 884,47	2 475 871,27
1	4714	307 776,51	2 474 985,61	1	4755	307 945,11	2 475 286,74	1	4796	308 313,11	2 475 196,46	1	4837	308 529,88	2 475 613,61	1	4878	308 902,07	2 475 893,69
1	4715	307 778,77	2 474 988,44	1	4756	307 977,78	2 475 274,59	1	4797	308 328,37	2 475 198,85	1	4838	308 524,77	2 475 625,15	1	4879	308 907,71	2 475 894,25
1	4716	307 787,36	2 475 000,06	1	4757	307 995,35	2 475 277,79	1	4798	308 339,88	2 475 202,54	1	4839	308 514,42	2 475 640,24	1	4880	308 923,87	2 475 898,69
1	4717	307 788,40	2 475 003,23	1	4758	308 002,19	2 475 280,35	1	4799	308 357,54	2 475 212,52	1	4840	308 508,75	2 475 643,34	1	4881	308 937,19	2 475 904,90
1	4718	307 797,16	2 475 029,80	1	4759	308 006,70	2 475 282,30	1	4800	308 392,63	2 475 243,20	1	4841	308 508,16	2 475 644,38	1	4882	308 945,39	2 475 909,74
1	4719	307 797,12	2 475 031,89	1	4760	308 017,86	2 475 287,79	1	4801	308 406,80	2 475 251,92	1	4842	308 513,06	2 475 654,34	1	4883	308 957,96	2 475 918,85
1	4720	307 797,08	2 475 032,65	1	4761	308 031,13	2 475 297,30	1	4802	308 417,90	2 475 256,73	1	4843	308 515,92	2 475 661,53	1	4884	308 963,97	2 475 923,98
1	4721	307 798,33	2 475 033,46	1	4762	308 044,09	2 475 319,81	1	4803	308 433,41	2 475 267,26	1	4844	308 517,00	2 475 665,01	1	4885	308 969,99	2 475 931,27
1	4722	307 803,11	2 475 036,77	1	4763	308 044,38	2 475 320,90	1	4804	308 438,11	2 475 272,70	1	4845	308 518,57	2 475 666,25	1	4886	308 977,41	2 475 942,20
1	4723	307 808,70	2 475 039,50	1	4764	308 053,64	2 475 318,41	1	4805	308 443,82	2 475 280,34	1	4846	308 522,84	2 475 670,06	1	4887	308 988,13	2 475 946,70
1	4724	307 817,76	2 475 045,96	1	4765	308 064,33	2 475 319,57	1	4806	308 446,65	2 475 288,39	1	4847	308 525,00	2 475 675,28	1	4888	309 004,16	2 475 957,45
1	4725	307 820,04	2 475 046,69	1	4766	308 069,38	2 475 320,67	1	4807	308 450,49	2 475 287,63	1	4848	308 528,76	2 475 675,35	1	4889	309 005,33	2 475 958,67
1	4726	307 822,76	2 475 048,03	1	4767	308 072,07	2 475 322,15	1	4808	308 472,50	2 475 292,73	1	4849	308 552,91	2 475 682,09	1	4890	309 011,75	2 475 965,54
1	4727	307 845,88	2 475 059,34	1	4768	308 074,21	2 475 317,06	1	4809	308 482,21	2 475 297,49	1	4850	308 574,64	2 475 694,69	1	4891	309 019,33	2 475 969,13
1	4728	307 857,65	2 475 077,99	1	4769	308 084,95	2 475 301,06	1	4810	308 495,56	2 475 307,03	1	4851	308 584,91	2 475 702,58	1	4892	309 019,98	2 475 969,45
1	4729	307 859,06	2 475 081,96	1	4770	308 087,91	2 475 298,33	1	4811	308 499,45	2 475 311,42	1	4852	308 597,73	2 475 724,57	1	4893	309 029,87	2 475 974,31
1	4730	307 861,94	2 475 098,68	1	4771	308 090,79	2 475 295,88	1	4812	308 499,81	2 475 311,87	1	4853	308 599,93	2 475 732,51	1	4894	309 043,84	2 475 979,73
1	4731	307 861,75	2 475 103,00	1	4772	308 091,03	2 475 294,40	1	4813	308 510,91	2 475 325,95	1	4854	308 604,14	2 475 734,79	1	4895	309 061,14	2 475 990,99

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4896	309 070,90	2 476 004,81	1	4937	309 389,05	2 476 322,14	1	4978	309 643,07	2 476 615,17	1	5019	309 959,14	2 477 056,06	1	5060	310 206,90	2 477 375,84
1	4897	309 079,92	2 476 023,69	1	4938	309 394,79	2 476 326,87	1	4979	309 653,79	2 476 631,11	1	5020	309 959,19	2 477 056,21	1	5061	310 224,74	2 477 386,49
1	4898	309 088,34	2 476 033,68	1	4939	309 398,37	2 476 330,11	1	4980	309 665,82	2 476 659,68	1	5021	309 974,47	2 477 064,66	1	5062	310 229,03	2 477 391,39
1	4899	309 097,61	2 476 050,37	1	4940	309 405,81	2 476 339,60	1	4981	309 666,24	2 476 660,09	1	5022	309 977,14	2 477 068,90	1	5063	310 236,55	2 477 401,18
1	4900	309 097,76	2 476 050,81	1	4941	309 409,70	2 476 346,03	1	4982	309 675,51	2 476 679,50	1	5023	309 980,47	2 477 069,50	1	5064	310 238,41	2 477 403,76
1	4901	309 104,57	2 476 048,36	1	4942	309 415,39	2 476 349,84	1	4983	309 677,71	2 476 682,17	1	5024	309 984,43	2 477 070,96	1	5065	310 249,14	2 477 419,72
1	4902	309 104,90	2 476 048,36	1	4943	309 428,85	2 476 358,04	1	4984	309 677,86	2 476 682,35	1	5025	310 002,49	2 477 082,51	1	5066	310 252,69	2 477 425,93
1	4903	309 106,91	2 476 048,38	1	4944	309 434,78	2 476 362,27	1	4985	309 689,68	2 476 696,86	1	5026	310 006,99	2 477 087,68	1	5067	310 259,83	2 477 440,78
1	4904	309 111,17	2 476 048,40	1	4945	309 442,68	2 476 368,83	1	4986	309 692,27	2 476 700,35	1	5027	310 010,58	2 477 092,41	1	5068	310 261,23	2 477 443,98
1	4905	309 146,20	2 476 063,04	1	4946	309 446,10	2 476 371,95	1	4987	309 705,75	2 476 720,21	1	5028	310 018,73	2 477 108,64	1	5069	310 262,95	2 477 448,29
1	4906	309 146,40	2 476 063,25	1	4947	309 452,96	2 476 380,49	1	4988	309 722,23	2 476 739,53	1	5029	310 022,62	2 477 122,02	1	5070	310 273,25	2 477 457,55
1	4907	309 152,14	2 476 069,06	1	4948	309 453,03	2 476 380,60	1	4989	309 730,08	2 476 752,11	1	5030	310 022,86	2 477 123,69	1	5071	310 275,18	2 477 459,38
1	4908	309 166,57	2 476 103,24	1	4949	309 455,31	2 476 381,94	1	4990	309 737,92	2 476 770,23	1	5031	310 027,49	2 477 127,16	1	5072	310 288,60	2 477 483,78
1	4909	309 166,85	2 476 117,69	1	4950	309 462,14	2 476 386,32	1	4991	309 738,72	2 476 772,20	1	5032	310 032,87	2 477 131,82	1	5073	310 291,78	2 477 497,90
1	4910	309 166,86	2 476 118,66	1	4951	309 470,51	2 476 393,05	1	4992	309 741,96	2 476 780,66	1	5033	310 033,85	2 477 132,83	1	5074	310 293,00	2 477 508,85
1	4911	309 165,36	2 476 129,22	1	4952	309 481,08	2 476 408,65	1	4993	309 751,81	2 476 793,95	1	5034	310 042,09	2 477 141,55	1	5075	310 292,09	2 477 518,32
1	4912	309 168,07	2 476 131,29	1	4953	309 481,11	2 476 408,72	1	4994	309 759,59	2 476 809,56	1	5035	310 042,63	2 477 142,13	1	5076	310 290,71	2 477 525,47
1	4913	309 171,04	2 476 134,17	1	4954	309 484,99	2 476 411,81	1	4995	309 763,81	2 476 823,85	1	5036	310 047,29	2 477 147,22	1	5077	310 301,82	2 477 538,96
1	4914	309 181,20	2 476 135,32	1	4955	309 488,60	2 476 413,83	1	4996	309 764,27	2 476 825,80	1	5037	310 057,07	2 477 162,99	1	5078	310 312,16	2 477 560,54
1	4915	309 187,68	2 476 136,80	1	4956	309 499,55	2 476 422,11	1	4997	309 765,08	2 476 829,24	1	5038	310 061,68	2 477 174,93	1	5079	310 314,27	2 477 570,67
1	4916	309 211,87	2 476 150,18	1	4957	309 511,17	2 476 440,36	1	4998	309 769,27	2 476 852,74	1	5039	310 064,50	2 477 176,87	1	5080	310 314,49	2 477 571,80
1	4917	309 222,10	2 476 164,98	1	4958	309 513,07	2 476 445,57	1	4999	309 769,58	2 476 854,78	1	5040	310 073,11	2 477 184,15	1	5081	310 315,19	2 477 575,60
1	4918	309 226,02	2 476 173,67	1	4959	309 539,20	2 476 488,91	1	5000	309 771,24	2 476 857,45	1	5041	310 076,20	2 477 186,98	1	5082	310 319,05	2 477 580,81
1	4919	309 230,15	2 476 188,84	1	4960	309 544,44	2 476 493,87	1	5001	309 775,52	2 476 865,44	1	5042	310 081,71	2 477 193,53	1	5083	310 321,10	2 477 583,81
1	4920	309 231,07	2 476 197,33	1	4961	309 552,41	2 476 500,65	1	5002	309 780,02	2 476 882,57	1	5043	310 090,06	2 477 205,39	1	5084	310 324,43	2 477 589,06
1	4921	309 243,09	2 476 202,58	1	4962	309 555,35	2 476 503,37	1	5003	309 783,67	2 476 884,37	1	5044	310 095,78	2 477 212,84	1	5085	310 330,18	2 477 589,29
1	4922	309 248,46	2 476 207,68	1	4963	309 566,52	2 476 520,42	1	5004	309 795,33	2 476 892,34	1	5045	310 106,52	2 477 221,44	1	5086	310 346,75	2 477 592,81
1	4923	309 249,40	2 476 208,59	1	4964	309 570,79	2 476 531,29	1	5005	309 805,44	2 476 901,59	1	5046	310 110,60	2 477 225,09	1	5087	310 355,02	2 477 596,11
1	4924	309 262,47	2 476 237,06	1	4965	309 571,72	2 476 535,41	1	5006	309 821,25	2 476 914,55	1	5047	310 118,60	2 477 235,55	1	5088	310 371,85	2 477 607,19
1	4925	309 265,03	2 476 236,93	1	4966	309 584,63	2 476 548,32	1	5007	309 824,93	2 476 917,87	1	5048	310 126,10	2 477 248,61	1	5089	310 374,30	2 477 612,07
1	4926	309 267,54	2 476 236,87	1	4967	309 584,65	2 476 548,33	1	5008	309 825,36	2 476 918,30	1	5049	310 128,11	2 477 253,56	1	5090	310 383,09	2 477 629,54
1	4927	309 301,40	2 476 250,09	1	4968	309 587,65	2 476 551,61	1	5009	309 851,03	2 476 944,62	1	5050	310 129,85	2 477 254,79	1	5091	310 383,38	2 477 630,15
1	4928	309 305,35	2 476 253,73	1	4969	309 593,53	2 476 558,64	1	5010	309 861,10	2 476 950,18	1	5051	310 136,37	2 477 260,29	1	5092	310 393,05	2 477 636,56
1	4929	309 306,84	2 476 255,15	1	4970	309 597,28	2 476 560,72	1	5011	309 866,02	2 476 953,29	1	5052	310 146,18	2 477 274,19	1	5093	310 400,75	2 477 642,86
1	4930	309 317,06	2 476 279,81	1	4971	309 608,35	2 476 569,07	1	5012	309 890,45	2 476 970,77	1	5053	310 150,53	2 477 283,34	1	5094	310 404,44	2 477 647,00
1	4931	309 325,07	2 476 278,10	1	4972	309 615,06	2 476 577,41	1	5013	309 895,61	2 476 975,01	1	5054	310 159,83	2 477 300,22	1	5095	310 427,35	2 477 675,65
1	4932	309 335,47	2 476 277,01	1	4973	309 619,71	2 476 584,65	1	5014	309 920,73	2 476 998,64	1	5055	310 169,39	2 477 312,84	1	5096	310 428,72	2 477 677,44
1	4933	309 370,83	2 476 291,66	1	4974	309 624,35	2 476 593,83	1	5015	309 921,83	2 476 999,70	1	5056	310 189,49	2 477 338,11	1	5097	310 445,85	2 477 700,95
1	4934	309 380,33	2 476 304,94	1	4975	309 627,65	2 476 602,48	1	5016	309 923,17	2 477 001,09	1	5057	310 195,44	2 477 347,61	1	5098	310 473,72	2 477 738,98
1	4935	309 383,54	2 476 311,46	1	4976	309 631,55	2 476 605,76	1	5017	309 939,29	2 477 018,52	1	5058	310 202,58	2 477 362,48	1	5099	310 476,50	2 477 743,22
1	4936	309 385,60	2 476 320,31	1	4977	309 638,33	2 476 610,99	1	5018	309 948,10	2 477 031,78	1	5059	310 206,23	2 477 372,90	1	5100	310 485,81	2 477 759,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	5101	310 490,49	2 477 766,07	1	5142	310 760,07	2 478 123,06	1	5183	311 190,11	2 478 060,99	1	5224	311 350,81	2 478 209,47	1	5265	311 815,03	2 477 901,52
1	5102	310 499,52	2 477 773,42	1	5143	310 771,33	2 478 103,94	1	5184	311 200,32	2 478 075,77	1	5225	311 349,62	2 478 198,64	1	5266	311 826,02	2 477 896,49
1	5103	310 499,84	2 477 773,69	1	5144	310 778,55	2 478 097,97	1	5185	311 200,35	2 478 075,83	1	5226	311 349,92	2 478 193,15	1	5267	311 831,89	2 477 895,21
1	5104	310 531,44	2 477 799,87	1	5145	310 784,34	2 478 094,02	1	5186	311 204,24	2 478 084,46	1	5227	311 352,72	2 478 167,80	1	5268	311 846,85	2 477 891,94
1	5105	310 534,89	2 477 803,01	1	5146	310 812,48	2 478 085,35	1	5187	311 208,67	2 478 105,03	1	5228	311 367,06	2 478 137,94	1	5269	311 847,28	2 477 891,94
1	5106	310 536,89	2 477 805,13	1	5147	310 836,29	2 478 091,39	1	5188	311 206,23	2 478 120,47	1	5229	311 370,26	2 478 135,02	1	5270	311 880,56	2 477 892,23
1	5107	310 563,04	2 477 834,54	1	5148	310 837,34	2 478 091,95	1	5189	311 203,56	2 478 128,67	1	5230	311 385,65	2 478 122,08	1	5271	311 908,55	2 477 880,75
1	5108	310 569,66	2 477 843,99	1	5149	310 847,82	2 478 089,57	1	5190	311 212,03	2 478 149,11	1	5231	311 398,74	2 478 117,31	1	5272	311 926,38	2 477 869,78
1	5109	310 587,88	2 477 877,68	1	5150	310 855,40	2 478 089,25	1	5191	311 211,62	2 478 155,52	1	5232	311 417,82	2 478 110,36	1	5273	311 947,01	2 477 862,70
1	5110	310 592,43	2 477 889,41	1	5151	310 857,34	2 478 089,21	1	5192	311 210,50	2 478 164,19	1	5233	311 438,79	2 478 114,97	1	5274	311 960,97	2 477 861,14
1	5111	310 593,26	2 477 892,75	1	5152	310 885,69	2 478 078,14	1	5193	311 196,27	2 478 193,14	1	5234	311 455,33	2 478 122,62	1	5275	311 966,52	2 477 860,83
1	5112	310 602,51	2 477 899,47	1	5153	310 890,53	2 478 078,38	1	5194	311 187,04	2 478 200,42	1	5235	311 454,25	2 478 110,03	1	5276	311 976,48	2 477 863,74
1	5113	310 613,61	2 477 916,34	1	5154	310 902,42	2 478 079,53	1	5195	311 179,44	2 478 205,07	1	5236	311 452,64	2 478 091,34	1	5277	312 002,84	2 477 858,66
1	5114	310 616,77	2 477 924,30	1	5155	310 923,45	2 478 086,52	1	5196	311 174,40	2 478 206,53	1	5237	311 452,45	2 478 087,05	1	5278	312 003,84	2 477 858,14
1	5115	310 623,93	2 477 928,66	1	5156	310 927,05	2 478 088,70	1	5197	311 173,56	2 478 248,09	1	5238	311 456,34	2 478 067,71	1	5279	312 012,16	2 477 854,64
1	5116	310 630,39	2 477 925,98	1	5157	310 936,53	2 478 096,12	1	5198	311 183,27	2 478 250,04	1	5239	311 466,13	2 478 044,40	1	5280	312 045,18	2 477 844,15
1	5117	310 630,62	2 477 925,98	1	5158	310 938,63	2 478 101,19	1	5199	311 187,57	2 478 251,84	1	5240	311 476,88	2 478 028,39	1	5281	312 057,15	2 477 841,89
1	5118	310 636,02	2 477 926,00	1	5159	310 938,90	2 478 101,14	1	5200	311 191,36	2 478 253,43	1	5241	311 487,86	2 478 020,09	1	5282	312 087,05	2 477 840,00
1	5119	310 671,15	2 477 940,65	1	5160	310 941,68	2 478 094,53	1	5201	311 203,47	2 478 253,13	1	5242	311 504,99	2 478 010,52	1	5283	312 093,21	2 477 822,85
1	5120	310 671,38	2 477 940,88	1	5161	310 952,43	2 478 078,52	1	5202	311 204,70	2 478 253,11	1	5243	311 524,39	2 477 999,69	1	5284	312 097,68	2 477 791,88
1	5121	310 681,06	2 477 950,69	1	5162	310 973,46	2 478 065,98	1	5203	311 206,83	2 478 253,15	1	5244	311 552,67	2 477 974,24	1	5285	312 079,10	2 477 776,86
1	5122	310 686,15	2 477 956,74	1	5163	310 973,97	2 478 065,82	1	5204	311 232,59	2 478 254,25	1	5245	311 575,56	2 477 962,54	1	5286	312 079,06	2 477 774,93
1	5123	310 687,24	2 477 958,27	1	5164	310 975,20	2 478 058,97	1	5205	311 236,43	2 478 254,56	1	5246	311 595,57	2 477 958,21	1	5287	312 093,70	2 477 739,57
1	5124	310 700,65	2 477 977,03	1	5165	310 989,05	2 478 032,48	1	5206	311 268,46	2 478 258,42	1	5247	311 595,76	2 477 943,01	1	5288	312 095,25	2 477 738,08
1	5125	310 709,21	2 477 997,43	1	5166	310 989,21	2 478 032,33	1	5207	311 295,03	2 478 271,33	1	5248	311 610,41	2 477 908,30	1	5289	312 124,24	2 477 711,49
1	5126	310 711,31	2 478 009,35	1	5167	310 997,55	2 478 024,07	1	5208	311 297,85	2 478 272,70	1	5249	311 610,94	2 477 907,79	1	5290	312 135,74	2 477 700,93
1	5127	310 712,08	2 478 018,02	1	5168	311 032,74	2 478 009,58	1	5209	311 301,35	2 478 278,75	1	5250	311 628,14	2 477 891,08	1	5291	312 143,13	2 477 695,32
1	5128	310 710,00	2 478 032,26	1	5169	311 038,08	2 478 010,25	1	5210	311 310,76	2 478 295,01	1	5251	311 635,58	2 477 888,06	1	5292	312 169,20	2 477 679,10
1	5129	310 707,43	2 478 040,92	1	5170	311 047,73	2 478 004,11	1	5211	311 313,38	2 478 304,70	1	5252	311 662,97	2 477 876,95	1	5293	312 195,61	2 477 671,55
1	5130	310 701,96	2 478 053,08	1	5171	311 059,35	2 477 999,87	1	5212	311 315,11	2 478 317,75	1	5253	311 669,21	2 477 877,34	1	5294	312 199,45	2 477 671,93
1	5131	310 701,11	2 478 054,44	1	5172	311 089,87	2 477 995,68	1	5213	311 315,07	2 478 319,62	1	5254	311 686,61	2 477 879,53	1	5295	312 200,61	2 477 668,85
1	5132	310 701,02	2 478 056,79	1	5173	311 112,85	2 478 002,86	1	5214	311 315,06	2 478 319,89	1	5255	311 689,79	2 477 879,93	1	5296	312 212,03	2 477 651,16
1	5133	310 695,88	2 478 075,96	1	5174	311 119,67	2 478 007,59	1	5215	311 316,20	2 478 319,36	1	5256	311 692,75	2 477 880,67	1	5297	312 222,95	2 477 647,80
1	5134	310 706,28	2 478 082,05	1	5175	311 126,55	2 478 013,33	1	5216	311 321,73	2 478 317,46	1	5257	311 703,23	2 477 864,73	1	5298	312 261,79	2 477 649,25
1	5135	310 713,79	2 478 091,65	1	5176	311 134,36	2 478 030,08	1	5217	311 325,76	2 478 316,07	1	5258	311 721,56	2 477 853,07	1	5299	312 286,98	2 477 653,24
1	5136	310 717,71	2 478 098,17	1	5177	311 140,02	2 478 031,66	1	5218	311 351,73	2 478 309,97	1	5259	311 731,56	2 477 849,45	1	5300	312 301,21	2 477 658,73
1	5137	310 722,93	2 478 110,20	1	5178	311 153,31	2 478 039,70	1	5219	311 352,44	2 478 309,82	1	5260	311 748,59	2 477 846,46	1	5301	312 315,91	2 477 675,22
1	5138	310 723,96	2 478 113,82	1	5179	311 161,44	2 478 046,08	1	5220	311 380,28	2 478 303,70	1	5261	311 777,45	2 477 855,64	1	5302	312 318,48	2 477 679,95
1	5139	310 731,00	2 478 124,31	1	5180	311 171,46	2 478 048,59	1	5221	311 370,97	2 478 288,81	1	5262	311 791,74	2 477 865,73	1	5303	312 326,83	2 477 695,35
1	5140	310 734,17	2 478 130,25	1	5181	311 177,50	2 478 051,81	1	5222	311 364,73	2 478 270,76	1	5263	311 798,23	2 477 871,20	1	5304	312 331,38	2 477 712,07
1	5141	310 744,68	2 478 126,03	1	5182	311 178,29	2 478 052,23	1	5223	311 363,18	2 478 265,26	1	5264	311 808,91	2 477 887,06	1	5305	312 337,63	2 477 723,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5306	312 369,38	2 477 744,48	1	5347	312 830,87	2 477 826,73	1	5388	312 827,86	2 478 152,59	1	5429	313 142,15	2 478 445,58	1	5470	313 446,76	2 478 633,25
1	5307	312 375,03	2 477 748,78	1	5348	312 836,78	2 477 833,87	1	5389	312 844,47	2 478 149,75	1	5430	313 144,66	2 478 444,67	1	5471	313 464,08	2 478 630,67
1	5308	312 390,27	2 477 762,20	1	5349	312 842,73	2 477 842,57	1	5390	312 851,32	2 478 150,72	1	5431	313 155,67	2 478 442,44	1	5472	313 471,45	2 478 630,12
1	5309	312 392,60	2 477 764,38	1	5350	312 851,46	2 477 870,79	1	5391	312 858,42	2 478 151,74	1	5432	313 165,59	2 478 441,45	1	5473	313 482,49	2 478 634,69
1	5310	312 393,42	2 477 765,75	1	5351	312 851,35	2 477 874,16	1	5392	312 867,74	2 478 154,44	1	5433	313 169,70	2 478 441,62	1	5474	313 505,10	2 478 644,05
1	5311	312 421,58	2 477 730,03	1	5352	312 850,94	2 477 880,23	1	5393	312 889,14	2 478 167,10	1	5434	313 187,00	2 478 443,04	1	5475	313 522,30	2 478 636,45
1	5312	312 422,18	2 477 729,28	1	5353	312 850,93	2 477 880,33	1	5394	312 902,52	2 478 191,29	1	5435	313 207,59	2 478 449,40	1	5476	313 524,40	2 478 636,35
1	5313	312 439,60	2 477 708,02	1	5354	312 850,61	2 477 884,94	1	5395	312 905,12	2 478 202,65	1	5436	313 276,82	2 478 488,74	1	5477	313 534,95	2 478 635,85
1	5314	312 442,91	2 477 704,36	1	5355	312 844,51	2 477 905,64	1	5396	312 906,35	2 478 212,01	1	5437	313 283,36	2 478 492,45	1	5478	313 537,33	2 478 635,79
1	5315	312 463,98	2 477 691,81	1	5356	312 843,05	2 477 908,28	1	5397	312 907,51	2 478 244,03	1	5438	313 294,03	2 478 500,57	1	5479	313 543,14	2 478 637,50
1	5316	312 479,32	2 477 687,23	1	5357	312 857,61	2 477 917,84	1	5398	312 907,54	2 478 245,84	1	5439	313 308,67	2 478 535,92	1	5480	313 564,46	2 478 643,79
1	5317	312 493,62	2 477 685,14	1	5358	312 861,65	2 477 920,80	1	5399	312 906,23	2 478 257,22	1	5440	313 308,67	2 478 536,14	1	5481	313 571,76	2 478 648,50
1	5318	312 505,97	2 477 686,69	1	5359	312 884,86	2 477 939,60	1	5400	312 905,92	2 478 258,54	1	5441	313 308,64	2 478 542,81	1	5482	313 579,98	2 478 655,14
1	5319	312 516,61	2 477 689,41	1	5360	312 885,54	2 477 940,21	1	5401	312 905,97	2 478 258,58	1	5442	313 307,33	2 478 549,84	1	5483	313 587,58	2 478 670,73
1	5320	312 539,62	2 477 702,50	1	5361	312 888,74	2 477 943,09	1	5402	312 913,85	2 478 268,81	1	5443	313 306,03	2 478 556,78	1	5484	313 588,33	2 478 669,42
1	5321	312 542,18	2 477 705,26	1	5362	312 897,89	2 477 955,67	1	5403	312 921,18	2 478 281,42	1	5444	313 305,34	2 478 560,46	1	5485	313 595,71	2 478 659,46
1	5322	312 554,29	2 477 719,35	1	5363	312 906,45	2 477 972,40	1	5404	312 925,04	2 478 280,64	1	5445	313 291,84	2 478 595,74	1	5486	313 600,53	2 478 653,86
1	5323	312 566,15	2 477 747,22	1	5364	312 911,95	2 477 995,17	1	5405	312 935,00	2 478 279,64	1	5446	313 284,93	2 478 606,38	1	5487	313 608,27	2 478 647,53
1	5324	312 571,64	2 477 805,02	1	5365	312 910,25	2 478 008,06	1	5406	312 950,06	2 478 281,96	1	5447	313 280,49	2 478 613,23	1	5488	313 612,73	2 478 644,58
1	5325	312 571,70	2 477 805,70	1	5366	312 906,17	2 478 023,36	1	5407	312 969,34	2 478 288,05	1	5448	313 276,98	2 478 616,15	1	5489	313 618,29	2 478 640,90
1	5326	312 575,44	2 477 851,91	1	5367	312 893,22	2 478 045,83	1	5408	312 983,60	2 478 295,23	1	5449	313 279,13	2 478 616,98	1	5490	313 639,70	2 478 634,45
1	5327	312 592,73	2 477 850,94	1	5368	312 891,37	2 478 047,59	1	5409	312 997,53	2 478 305,32	1	5450	313 285,76	2 478 623,03	1	5491	313 645,90	2 478 632,59
1	5328	312 596,32	2 477 824,00	1	5369	312 876,66	2 478 060,87	1	5410	313 003,56	2 478 310,46	1	5451	313 287,40	2 478 624,59	1	5492	313 676,17	2 478 642,79
1	5329	312 597,92	2 477 816,48	1	5370	312 863,31	2 478 068,01	1	5411	313 016,46	2 478 332,69	1	5452	313 291,58	2 478 631,14	1	5493	313 684,13	2 478 648,85
1	5330	312 604,23	2 477 795,06	1	5371	312 855,39	2 478 072,24	1	5412	313 019,73	2 478 344,71	1	5453	313 314,37	2 478 621,52	1	5494	313 689,22	2 478 653,28
1	5331	312 616,83	2 477 773,84	1	5372	312 834,72	2 478 077,46	1	5413	313 021,48	2 478 357,84	1	5454	313 326,64	2 478 620,94	1	5495	313 698,39	2 478 665,89
1	5332	312 631,70	2 477 763,59	1	5373	312 833,16	2 478 077,82	1	5414	313 020,21	2 478 368,56	1	5455	313 327,02	2 478 620,92	1	5496	313 707,62	2 478 683,94
1	5333	312 639,04	2 477 760,29	1	5374	312 793,64	2 478 086,47	1	5415	313 021,61	2 478 367,46	1	5456	313 329,36	2 478 620,86	1	5497	313 711,66	2 478 694,84
1	5334	312 659,53	2 477 755,89	1	5375	312 800,04	2 478 105,11	1	5416	313 042,41	2 478 350,05	1	5457	313 329,64	2 478 620,86	1	5498	313 715,57	2 478 710,86
1	5335	312 682,21	2 477 761,33	1	5376	312 802,75	2 478 121,35	1	5417	313 055,69	2 478 342,07	1	5458	313 342,97	2 478 620,94	1	5499	313 717,00	2 478 722,72
1	5336	312 690,17	2 477 765,38	1	5377	312 802,48	2 478 126,58	1	5418	313 067,04	2 478 337,46	1	5459	313 357,80	2 478 627,13	1	5500	313 716,64	2 478 725,51
1	5337	312 702,85	2 477 774,59	1	5378	312 801,78	2 478 133,23	1	5419	313 085,85	2 478 333,79	1	5460	313 378,04	2 478 635,58	1	5501	313 724,90	2 478 720,56
1	5338	312 713,17	2 477 795,80	1	5379	312 798,41	2 478 146,74	1	5420	313 121,21	2 478 348,43	1	5461	313 379,36	2 478 636,95	1	5502	313 751,87	2 478 712,44
1	5339	312 729,05	2 477 791,71	1	5380	312 795,72	2 478 153,39	1	5421	313 123,44	2 478 350,81	1	5462	313 389,29	2 478 647,67	1	5503	313 746,64	2 478 705,06
1	5340	312 732,68	2 477 791,85	1	5381	312 784,72	2 478 170,02	1	5422	313 128,73	2 478 356,84	1	5463	313 395,14	2 478 655,35	1	5504	313 738,08	2 478 687,30
1	5341	312 742,66	2 477 792,57	1	5382	312 772,41	2 478 176,01	1	5423	313 138,04	2 478 372,48	1	5464	313 399,89	2 478 663,03	1	5505	313 728,26	2 478 680,75
1	5342	312 758,07	2 477 796,21	1	5383	312 773,60	2 478 179,78	1	5424	313 141,30	2 478 381,30	1	5465	313 403,40	2 478 671,13	1	5506	313 720,61	2 478 674,49
1	5343	312 781,30	2 477 805,77	1	5384	312 773,75	2 478 179,54	1	5425	313 144,40	2 478 398,64	1	5466	313 406,15	2 478 664,78	1	5507	313 714,24	2 478 666,68
1	5344	312 794,29	2 477 808,26	1	5385	312 786,59	2 478 170,26	1	5426	313 144,37	2 478 400,39	1	5467	313 412,19	2 478 655,47	1	5508	313 704,78	2 478 652,36
1	5345	312 805,18	2 477 811,68	1	5386	312 804,30	2 478 161,32	1	5427	313 143,60	2 478 422,40	1	5468	313 418,77	2 478 647,35	1	5509	313 699,57	2 478 642,03
1	5346	312 815,80	2 477 816,40	1	5387	312 810,20	2 478 158,81	1	5428	313 143,53	2 478 423,81	1	5469	313 442,27	2 478 635,52	1	5510	313 684,21	2 478 600,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	5511	313 681,15	2 478 582,93	1	5552	314 144,36	2 478 348,00	1	5593	314 482,69	2 478 437,53	1	5634	314 815,29	2 478 154,28	1	5675	315 016,33	2 477 851,53
1	5512	313 694,94	2 478 548,44	1	5553	314 153,82	2 478 315,35	1	5594	314 483,45	2 478 437,10	1	5635	314 815,93	2 478 146,31	1	5676	315 027,59	2 477 851,36
1	5513	313 706,32	2 478 536,49	1	5554	314 157,74	2 478 305,72	1	5595	314 481,94	2 478 431,15	1	5636	314 817,06	2 478 139,30	1	5677	315 028,36	2 477 851,35
1	5514	313 707,18	2 478 535,62	1	5555	314 166,90	2 478 288,55	1	5596	314 482,81	2 478 421,85	1	5637	314 824,16	2 478 125,40	1	5678	315 034,33	2 477 851,70
1	5515	313 738,12	2 478 521,57	1	5556	314 166,81	2 478 286,93	1	5597	314 485,46	2 478 407,84	1	5638	314 831,07	2 478 111,92	1	5679	315 038,39	2 477 852,19
1	5516	313 765,19	2 478 492,11	1	5557	314 166,72	2 478 284,00	1	5598	314 499,23	2 478 381,78	1	5639	314 834,38	2 478 108,90	1	5680	315 039,86	2 477 832,08
1	5517	313 766,65	2 478 490,58	1	5558	314 167,48	2 478 275,34	1	5599	314 500,05	2 478 380,98	1	5640	314 836,60	2 478 107,04	1	5681	315 044,48	2 477 814,46
1	5518	313 771,36	2 478 486,43	1	5559	314 169,53	2 478 263,68	1	5600	314 509,68	2 478 371,79	1	5641	314 841,80	2 478 094,16	1	5682	315 054,17	2 477 793,83
1	5519	313 786,73	2 478 474,50	1	5560	314 183,42	2 478 236,98	1	5601	314 533,01	2 478 361,28	1	5642	314 852,80	2 478 077,53	1	5683	315 058,97	2 477 785,70
1	5520	313 817,38	2 478 464,00	1	5561	314 197,11	2 478 227,28	1	5602	314 539,99	2 478 358,13	1	5643	314 869,72	2 478 066,80	1	5684	315 079,01	2 477 758,14
1	5521	313 817,62	2 478 464,00	1	5562	314 208,79	2 478 221,67	1	5603	314 552,16	2 478 357,10	1	5644	314 865,77	2 478 064,15	1	5685	315 083,30	2 477 753,00
1	5522	313 834,92	2 478 464,00	1	5563	314 229,54	2 478 216,93	1	5604	314 556,38	2 478 356,92	1	5645	314 857,72	2 478 053,61	1	5686	315 096,63	2 477 739,04
1	5523	313 847,10	2 478 465,65	1	5564	314 230,46	2 478 216,72	1	5605	314 562,84	2 478 357,34	1	5646	314 850,17	2 478 040,40	1	5687	315 097,43	2 477 738,22
1	5524	313 863,06	2 478 469,75	1	5565	314 235,66	2 478 217,00	1	5606	314 580,45	2 478 359,63	1	5647	314 821,33	2 478 022,93	1	5688	315 108,87	2 477 729,67
1	5525	313 885,99	2 478 482,82	1	5566	314 255,04	2 478 219,03	1	5607	314 582,82	2 478 357,81	1	5648	314 811,88	2 478 015,52	1	5689	315 126,98	2 477 719,81
1	5526	313 892,85	2 478 491,39	1	5567	314 274,53	2 478 220,93	1	5608	314 599,39	2 478 338,67	1	5649	314 804,89	2 478 006,75	1	5690	315 134,38	2 477 716,53
1	5527	313 897,34	2 478 498,45	1	5568	314 285,74	2 478 226,23	1	5609	314 606,39	2 478 316,44	1	5650	314 797,22	2 477 994,52	1	5691	315 165,95	2 477 705,48
1	5528	313 903,62	2 478 488,55	1	5569	314 305,01	2 478 235,33	1	5610	314 618,72	2 478 296,12	1	5651	314 789,57	2 477 967,94	1	5692	315 188,06	2 477 694,72
1	5529	313 910,48	2 478 479,98	1	5570	314 316,99	2 478 254,58	1	5611	314 629,30	2 478 288,05	1	5652	314 789,99	2 477 961,51	1	5693	315 205,23	2 477 689,89
1	5530	313 915,32	2 478 475,74	1	5571	314 321,79	2 478 268,69	1	5612	314 641,49	2 478 281,09	1	5653	314 791,14	2 477 952,65	1	5694	315 218,73	2 477 688,61
1	5531	313 927,35	2 478 466,46	1	5572	314 324,46	2 478 284,80	1	5613	314 666,27	2 478 274,53	1	5654	314 801,96	2 477 927,50	1	5695	315 252,23	2 477 672,95
1	5532	313 953,34	2 478 456,28	1	5573	314 321,06	2 478 302,91	1	5614	314 675,84	2 478 275,45	1	5655	314 819,87	2 477 905,51	1	5696	315 263,86	2 477 669,15
1	5533	313 967,31	2 478 455,00	1	5574	314 307,48	2 478 337,83	1	5615	314 681,72	2 478 276,60	1	5656	314 826,80	2 477 897,01	1	5697	315 278,61	2 477 666,28
1	5534	313 971,84	2 478 454,80	1	5575	314 311,34	2 478 342,87	1	5616	314 695,66	2 478 283,41	1	5657	314 830,21	2 477 893,24	1	5698	315 288,16	2 477 665,37
1	5535	313 978,50	2 478 455,24	1	5576	314 320,44	2 478 344,98	1	5617	314 702,14	2 478 279,26	1	5658	314 853,02	2 477 880,19	1	5699	315 303,63	2 477 667,82
1	5536	313 999,13	2 478 458,02	1	5577	314 341,43	2 478 356,62	1	5618	314 703,31	2 478 265,43	1	5659	314 860,02	2 477 878,38	1	5700	315 311,72	2 477 670,45
1	5537	314 011,09	2 478 461,17	1	5578	314 344,95	2 478 353,13	1	5619	314 707,69	2 478 248,76	1	5660	314 872,56	2 477 876,78	1	5701	315 331,04	2 477 682,09
1	5538	314 052,90	2 478 477,95	1	5579	314 345,87	2 478 352,21	1	5620	314 709,55	2 478 244,71	1	5661	314 888,57	2 477 881,37	1	5702	315 331,07	2 477 682,11
1	5539	314 077,19	2 478 487,71	1	5580	314 381,07	2 478 337,72	1	5621	314 719,63	2 478 230,22	1	5662	314 888,54	2 477 881,06	1	5703	315 355,39	2 477 689,92
1	5540	314 087,05	2 478 484,03	1	5581	314 385,69	2 478 337,94	1	5622	314 724,42	2 478 228,24	1	5663	314 888,88	2 477 879,25	1	5704	315 377,46	2 477 693,88
1	5541	314 105,50	2 478 473,66	1	5582	314 393,34	2 478 338,65	1	5623	314 723,99	2 478 223,22	1	5664	314 891,93	2 477 862,95	1	5705	315 385,88	2 477 692,69
1	5542	314 122,25	2 478 448,78	1	5583	314 410,08	2 478 343,22	1	5624	314 728,22	2 478 203,09	1	5665	314 894,65	2 477 855,95	1	5706	315 368,11	2 477 688,44
1	5543	314 115,84	2 478 432,72	1	5584	314 415,02	2 478 345,55	1	5625	314 733,07	2 478 192,06	1	5666	314 905,90	2 477 838,70	1	5707	315 359,30	2 477 683,98
1	5544	314 113,07	2 478 425,76	1	5585	314 422,55	2 478 349,11	1	5626	314 743,49	2 478 176,83	1	5667	314 922,50	2 477 827,70	1	5708	315 346,54	2 477 674,73
1	5545	314 113,54	2 478 418,92	1	5586	314 436,55	2 478 358,97	1	5627	314 752,38	2 478 171,02	1	5668	314 931,01	2 477 824,26	1	5709	315 334,38	2 477 654,96
1	5546	314 114,92	2 478 408,92	1	5587	314 441,73	2 478 371,48	1	5628	314 760,69	2 478 165,60	1	5669	314 949,76	2 477 820,62	1	5710	315 331,83	2 477 647,19
1	5547	314 121,71	2 478 389,81	1	5588	314 449,37	2 478 374,64	1	5629	314 772,86	2 478 160,85	1	5670	314 969,95	2 477 824,88	1	5711	315 329,34	2 477 631,60
1	5548	314 125,85	2 478 383,00	1	5589	314 453,57	2 478 376,38	1	5630	314 791,02	2 478 157,45	1	5671	314 982,33	2 477 830,34	1	5712	315 329,62	2 477 626,30
1	5549	314 131,95	2 478 390,88	1	5590	314 462,84	2 478 389,18	1	5631	314 805,07	2 478 159,46	1	5672	314 995,22	2 477 838,59	1	5713	315 330,80	2 477 615,24
1	5550	314 146,05	2 478 355,69	1	5591	314 476,69	2 478 416,57	1	5632	314 817,94	2 478 163,23	1	5673	315 005,68	2 477 847,82	1	5714	315 339,95	2 477 591,32
1	5551	314 146,93	2 478 352,73	1	5592	314 481,15	2 478 429,60	1	5633	314 818,60	2 478 163,53	1	5674	315 010,51	2 477 850,09	1	5715	315 345,52	2 477 583,60

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
1	5716	315 348,60	2 477 579,97	1	5757	315 776,06	2 477 352,98	1	5798	316 234,67	2 477 359,98	1	5839	316 755,84	2 477 330,31	1	5880	317 030,96	2 477 557,82
1	5717	315 350,73	2 477 577,46	1	5758	315 779,48	2 477 362,17	1	5799	316 235,48	2 477 358,01	1	5840	316 778,30	2 477 343,26	1	5881	317 040,79	2 477 550,70
1	5718	315 362,30	2 477 568,84	1	5759	315 781,50	2 477 365,51	1	5800	316 236,55	2 477 356,97	1	5841	316 781,37	2 477 346,62	1	5882	317 052,00	2 477 550,76
1	5719	315 373,75	2 477 562,65	1	5760	315 798,04	2 477 375,99	1	5801	316 251,73	2 477 342,66	1	5842	316 787,22	2 477 353,65	1	5883	317 058,36	2 477 556,89
1	5720	315 396,46	2 477 556,63	1	5761	315 802,36	2 477 379,07	1	5802	316 267,19	2 477 332,74	1	5843	316 798,80	2 477 385,64	1	5884	317 067,54	2 477 572,20
1	5721	315 418,42	2 477 556,15	1	5762	315 815,94	2 477 389,84	1	5803	316 273,46	2 477 330,19	1	5844	316 798,76	2 477 387,54	1	5885	317 072,07	2 477 593,87
1	5722	315 451,71	2 477 555,44	1	5763	315 820,21	2 477 393,64	1	5804	316 292,29	2 477 326,51	1	5845	316 798,34	2 477 398,59	1	5886	317 083,62	2 477 622,50
1	5723	315 452,79	2 477 555,43	1	5764	315 830,83	2 477 410,04	1	5805	316 300,12	2 477 327,13	1	5846	316 798,04	2 477 401,23	1	5887	317 101,23	2 477 659,63
1	5724	315 472,35	2 477 559,41	1	5765	315 831,41	2 477 408,77	1	5806	316 313,97	2 477 329,32	1	5847	316 799,37	2 477 401,28	1	5888	317 111,01	2 477 683,95
1	5725	315 496,97	2 477 569,88	1	5766	315 835,33	2 477 404,51	1	5807	316 333,38	2 477 326,23	1	5848	316 799,62	2 477 401,30	1	5889	317 123,72	2 477 701,28
1	5726	315 505,11	2 477 574,27	1	5767	315 838,83	2 477 400,70	1	5808	316 369,67	2 477 314,10	1	5849	316 796,53	2 477 413,16	1	5890	317 136,50	2 477 707,31
1	5727	315 506,39	2 477 575,13	1	5768	315 840,29	2 477 399,17	1	5809	316 377,35	2 477 312,56	1	5850	316 785,69	2 477 454,67	1	5891	317 147,11	2 477 704,34
1	5728	315 510,60	2 477 569,09	1	5769	315 864,80	2 477 385,72	1	5810	316 376,00	2 477 310,41	1	5851	316 795,45	2 477 451,13	1	5892	317 154,57	2 477 692,22
1	5729	315 521,45	2 477 560,87	1	5770	315 881,01	2 477 382,11	1	5811	316 368,35	2 477 283,85	1	5852	316 810,25	2 477 452,30	1	5893	317 164,23	2 477 678,00
1	5730	315 529,21	2 477 556,50	1	5771	315 891,86	2 477 380,92	1	5812	316 371,29	2 477 266,95	1	5853	316 820,87	2 477 448,39	1	5894	317 175,68	2 477 677,76
1	5731	315 553,72	2 477 550,08	1	5772	315 901,02	2 477 382,74	1	5813	316 373,54	2 477 260,68	1	5854	316 844,68	2 477 439,40	1	5895	317 182,56	2 477 689,05
1	5732	315 571,48	2 477 553,34	1	5773	315 902,05	2 477 377,43	1	5814	316 385,25	2 477 242,22	1	5855	316 856,54	2 477 431,53	1	5896	317 183,13	2 477 698,64
1	5733	315 574,23	2 477 554,39	1	5774	315 905,03	2 477 370,06	1	5815	316 397,80	2 477 233,08	1	5856	316 862,98	2 477 432,01	1	5897	317 182,99	2 477 709,72
1	5734	315 580,68	2 477 524,61	1	5775	315 916,03	2 477 353,45	1	5816	316 407,02	2 477 228,35	1	5857	316 868,76	2 477 443,33	1	5898	317 188,81	2 477 733,60
1	5735	315 581,55	2 477 521,16	1	5776	315 928,07	2 477 344,58	1	5817	316 425,96	2 477 223,00	1	5858	316 864,24	2 477 457,09	1	5899	317 188,13	2 477 761,67
1	5736	315 593,16	2 477 481,42	1	5777	315 933,61	2 477 341,66	1	5818	316 436,86	2 477 222,15	1	5859	316 872,96	2 477 468,35	1	5900	317 193,77	2 477 767,59
1	5737	315 592,18	2 477 455,58	1	5778	315 955,50	2 477 335,91	1	5819	316 437,32	2 477 222,55	1	5860	316 891,65	2 477 479,02	1	5901	317 204,91	2 477 770,55
1	5738	315 592,14	2 477 453,68	1	5779	315 976,85	2 477 335,30	1	5820	316 456,97	2 477 234,70	1	5861	316 897,04	2 477 489,63	1	5902	317 212,88	2 477 763,00
1	5739	315 596,53	2 477 433,21	1	5780	315 978,28	2 477 335,28	1	5821	316 475,86	2 477 232,49	1	5862	316 893,39	2 477 509,64	1	5903	317 217,49	2 477 753,30
1	5740	315 603,30	2 477 418,10	1	5781	315 993,84	2 477 337,76	1	5822	316 486,90	2 477 239,46	1	5863	316 894,80	2 477 542,10	1	5904	317 225,07	2 477 745,40
1	5741	315 612,07	2 477 387,31	1	5782	316 004,15	2 477 341,14	1	5823	316 507,53	2 477 243,06	1	5864	316 891,60	2 477 565,79	1	5905	317 229,67	2 477 735,70
1	5742	315 613,86	2 477 382,13	1	5783	316 023,94	2 477 353,30	1	5824	316 512,03	2 477 239,24	1	5865	316 886,34	2 477 579,55	1	5906	317 237,92	2 477 723,71
1	5743	315 614,41	2 477 380,79	1	5784	316 032,66	2 477 365,06	1	5825	316 539,19	2 477 238,69	1	5866	316 869,73	2 477 597,62	1	5907	317 236,29	2 477 697,77
1	5744	315 625,43	2 477 353,78	1	5785	316 079,75	2 477 369,61	1	5826	316 573,39	2 477 236,86	1	5867	316 866,61	2 477 607,28	1	5908	317 242,25	2 477 682,88
1	5745	315 630,04	2 477 345,06	1	5786	316 088,82	2 477 371,34	1	5827	316 590,65	2 477 236,50	1	5868	316 866,13	2 477 619,84	1	5909	317 251,81	2 477 680,84
1	5746	315 637,10	2 477 334,40	1	5787	316 111,07	2 477 377,76	1	5828	316 600,97	2 477 242,83	1	5869	316 876,25	2 477 626,66	1	5910	317 262,24	2 477 685,79
1	5747	315 643,43	2 477 326,64	1	5788	316 111,50	2 477 375,63	1	5829	316 610,02	2 477 249,93	1	5870	316 891,53	2 477 633,35	1	5911	317 275,28	2 477 704,72
1	5748	315 666,70	2 477 313,49	1	5789	316 115,23	2 477 366,80	1	5830	316 626,50	2 477 266,25	1	5871	316 903,97	2 477 628,29	1	5912	317 283,74	2 477 717,03
1	5749	315 688,46	2 477 308,07	1	5790	316 125,93	2 477 350,91	1	5831	316 626,67	2 477 266,42	1	5872	316 930,93	2 477 593,76	1	5913	317 297,76	2 477 726,17
1	5750	315 700,54	2 477 306,58	1	5791	316 139,16	2 477 341,43	1	5832	316 637,85	2 477 283,51	1	5873	316 947,46	2 477 589,36	1	5914	317 314,07	2 477 729,15
1	5751	315 711,40	2 477 307,78	1	5792	316 148,03	2 477 337,05	1	5833	316 642,20	2 477 294,59	1	5874	316 961,69	2 477 599,03	1	5915	317 333,17	2 477 724,70
1	5752	315 725,01	2 477 310,80	1	5793	316 170,15	2 477 331,90	1	5834	316 645,06	2 477 309,72	1	5875	316 976,64	2 477 607,96	1	5916	317 346,30	2 477 716,68
1	5753	315 732,71	2 477 314,25	1	5794	316 182,86	2 477 333,54	1	5835	316 650,27	2 477 309,30	1	5876	316 986,22	2 477 607,02	1	5917	317 379,49	2 477 713,86
1	5754	315 743,29	2 477 318,98	1	5795	316 197,21	2 477 337,31	1	5836	316 650,47	2 477 309,30	1	5877	316 993,76	2 477 596,90	1	5918	317 395,43	2 477 716,86
1	5755	315 758,33	2 477 329,77	1	5796	316 213,46	2 477 344,92	1	5837	316 671,09	2 477 309,38	1	5878	316 997,55	2 477 583,91	1	5919	317 410,37	2 477 725,41
1	5756	315 764,54	2 477 335,04	1	5797	316 234,21	2 477 359,66	1	5838	316 683,78	2 477 311,07	1	5879	317 015,33	2 477 569,13	1	5920	317 415,43	2 477 737,85

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5921	317 422,42	2 477 754,33	1	5962	317 603,51	2 478 049,86	1	6003	317 879,25	2 478 027,07	1	6044	318 054,97	2 477 617,72	1	6085	318 045,53	2 477 257,58
1	5922	317 425,02	2 477 772,72	1	5963	317 601,92	2 478 062,44	1	6004	317 887,94	2 478 031,83	1	6045	318 046,90	2 477 602,00	1	6086	318 054,83	2 477 266,01
1	5923	317 416,88	2 477 781,22	1	5964	317 605,04	2 478 075,60	1	6005	317 909,50	2 478 032,16	1	6046	318 038,93	2 477 573,74	1	6087	318 065,19	2 477 268,50
1	5924	317 389,57	2 477 798,31	1	5965	317 614,48	2 478 079,54	1	6006	317 929,73	2 478 021,32	1	6047	318 031,84	2 477 552,11	1	6088	318 075,45	2 477 265,10
1	5925	317 374,40	2 477 816,81	1	5966	317 630,65	2 478 077,35	1	6007	317 946,02	2 478 012,34	1	6048	318 025,10	2 477 533,93	1	6089	318 089,74	2 477 258,26
1	5926	317 359,03	2 477 838,56	1	5967	317 644,51	2 478 069,31	1	6008	317 963,67	2 478 001,42	1	6049	318 022,32	2 477 516,94	1	6090	318 105,64	2 477 245,50
1	5927	317 357,50	2 477 853,38	1	5968	317 656,85	2 478 069,60	1	6009	317 974,56	2 477 986,59	1	6050	318 030,30	2 477 505,51	1	6091	318 113,95	2 477 231,62
1	5928	317 363,35	2 477 863,27	1	5969	317 677,45	2 478 055,71	1	6010	317 981,87	2 477 972,89	1	6051	318 045,65	2 477 506,06	1	6092	318 127,85	2 477 212,98
1	5929	317 378,31	2 477 862,75	1	5970	317 696,62	2 478 019,36	1	6011	317 983,04	2 477 958,46	1	6052	318 075,10	2 477 508,23	1	6093	318 140,27	2 477 187,96
1	5930	317 400,67	2 477 855,63	1	5971	317 702,88	2 478 010,74	1	6012	317 973,13	2 477 942,80	1	6053	318 084,62	2 477 497,39	1	6094	318 152,02	2 477 175,72
1	5931	317 416,05	2 477 849,04	1	5972	317 708,94	2 478 008,03	1	6013	317 955,89	2 477 936,03	1	6054	318 085,04	2 477 487,63	1	6095	318 170,54	2 477 160,95
1	5932	317 428,42	2 477 840,29	1	5973	317 716,92	2 478 010,45	1	6014	317 944,44	2 477 930,47	1	6055	318 080,09	2 477 476,23	1	6096	318 195,32	2 477 145,29
1	5933	317 444,59	2 477 837,02	1	5974	317 735,00	2 478 031,17	1	6015	317 937,71	2 477 921,65	1	6056	318 071,39	2 477 458,43	1	6097	318 216,99	2 477 121,95
1	5934	317 452,20	2 477 847,56	1	5975	317 749,34	2 478 046,37	1	6016	317 926,89	2 477 902,77	1	6057	318 057,85	2 477 436,02	1	6098	318 237,07	2 477 111,58
1	5935	317 453,96	2 477 861,18	1	5976	317 756,70	2 478 050,89	1	6017	317 925,22	2 477 875,49	1	6058	318 051,24	2 477 419,92	1	6099	318 244,57	2 477 099,61
1	5936	317 457,21	2 477 875,51	1	5977	317 770,80	2 478 048,88	1	6018	317 926,58	2 477 852,58	1	6059	318 036,25	2 477 391,07	1	6100	318 239,32	2 477 089,94
1	5937	317 463,65	2 477 883,87	1	5978	317 783,05	2 478 051,95	1	6019	317 924,31	2 477 831,95	1	6060	318 031,18	2 477 360,16	1	6101	318 214,24	2 477 060,74
1	5938	317 470,45	2 477 891,11	1	5979	317 833,70	2 478 075,09	1	6020	317 927,91	2 477 809,72	1	6061	318 025,94	2 477 338,86	1	6102	318 205,51	2 477 049,10
1	5939	317 481,57	2 477 893,46	1	5980	317 844,50	2 478 077,62	1	6021	317 936,04	2 477 804,25	1	6062	318 017,43	2 477 320,20	1	6103	318 196,06	2 477 038,59
1	5940	317 495,32	2 477 897,98	1	5981	317 859,24	2 478 080,17	1	6022	317 943,73	2 477 807,19	1	6063	318 010,09	2 477 304,86	1	6104	318 187,80	2 477 014,40
1	5941	317 497,17	2 477 915,29	1	5982	317 869,90	2 478 074,52	1	6023	317 971,15	2 477 829,87	1	6064	318 004,09	2 477 282,41	1	6105	318 189,79	2 477 006,05
1	5942	317 487,57	2 477 925,25	1	5983	317 875,21	2 478 062,96	1	6024	317 986,54	2 477 842,10	1	6065	318 009,36	2 477 259,39	1	6106	318 197,87	2 477 001,64
1	5943	317 481,08	2 477 929,72	1	5984	317 869,67	2 478 045,73	1	6025	317 998,04	2 477 845,19	1	6066	318 002,08	2 477 245,54	1	6107	318 220,13	2 477 006,34
1	5944	317 471,89	2 477 943,12	1	5985	317 859,02	2 478 030,44	1	6026	318 008,94	2 477 836,85	1	6067	317 978,53	2 477 220,85	1	6108	318 234,67	2 477 008,17
1	5945	317 467,67	2 477 952,82	1	5986	317 845,44	2 478 016,32	1	6027	318 014,25	2 477 807,56	1	6068	317 969,16	2 477 194,97	1	6109	318 246,10	2 476 996,40
1	5946	317 464,28	2 477 967,28	1	5987	317 826,60	2 477 997,52	1	6028	318 006,46	2 477 750,43	1	6069	317 972,36	2 477 177,05	1	6110	318 251,40	2 476 983,55
1	5947	317 464,87	2 477 977,98	1	5988	317 812,98	2 477 984,82	1	6029	318 012,90	2 477 737,82	1	6070	317 989,90	2 477 142,59	1	6111	318 255,22	2 476 972,02
1	5948	317 472,01	2 477 984,10	1	5989	317 803,66	2 477 952,19	1	6030	318 025,28	2 477 734,61	1	6071	318 005,30	2 477 121,35	1	6112	318 263,41	2 476 957,46
1	5949	317 485,57	2 477 997,48	1	5990	317 798,24	2 477 925,82	1	6031	318 044,51	2 477 735,70	1	6072	318 015,13	2 477 119,28	1	6113	318 272,74	2 476 944,35
1	5950	317 500,40	2 478 000,49	1	5991	317 809,90	2 477 900,83	1	6032	318 066,09	2 477 743,74	1	6073	318 028,28	2 477 127,54	1	6114	318 282,19	2 476 925,89
1	5951	317 516,89	2 478 002,05	1	5992	317 830,21	2 477 901,16	1	6033	318 082,66	2 477 741,92	1	6074	318 044,14	2 477 127,21	1	6115	318 279,81	2 476 914,07
1	5952	317 529,63	2 477 993,65	1	5993	317 880,10	2 477 924,43	1	6034	318 095,00	2 477 731,69	1	6075	318 054,85	2 477 127,35	1	6116	318 271,44	2 476 906,64
1	5953	317 545,96	2 477 981,21	1	5994	317 892,05	2 477 927,93	1	6035	318 099,19	2 477 720,53	1	6076	318 081,80	2 477 109,80	1	6117	318 247,95	2 476 905,72
1	5954	317 559,00	2 477 968,83	1	5995	317 917,20	2 477 935,56	1	6036	318 100,68	2 477 703,51	1	6077	318 098,12	2 477 106,58	1	6118	318 232,34	2 476 901,26
1	5955	317 592,59	2 477 950,78	1	5996	317 926,25	2 477 944,23	1	6037	318 104,74	2 477 685,34	1	6078	318 103,79	2 477 120,06	1	6119	318 213,27	2 476 889,09
1	5956	317 612,16	2 477 951,11	1	5997	317 928,62	2 477 951,20	1	6038	318 107,00	2 477 669,43	1	6079	318 091,29	2 477 139,15	1	6120	318 198,29	2 476 879,44
1	5957	317 622,05	2 477 965,31	1	5998	317 924,39	2 477 961,25	1	6039	318 105,15	2 477 651,74	1	6080	318 081,86	2 477 153,92	1	6121	318 180,75	2 476 870,20
1	5958	317 619,17	2 477 986,40	1	5999	317 908,81	2 477 973,44	1	6040	318 101,12	2 477 635,95	1	6081	318 070,38	2 477 175,14	1	6122	318 163,21	2 476 860,96
1	5959	317 615,18	2 478 007,53	1	6000	317 884,45	2 477 992,63	1	6041	318 093,58	2 477 627,98	1	6082	318 057,55	2 477 199,27	1	6123	318 145,18	2 476 846,20
1	5960	317 612,21	2 478 024,95	1	6001	317 876,98	2 478 006,06	1	6042	318 081,75	2 477 627,12	1	6083	318 047,17	2 477 222,99	1	6124	318 143,05	2 476 836,25
1	5961	317 606,91	2 478 036,13	1	6002	317 875,31	2 478 014,60	1	6043	318 062,54	2 477 626,42	1	6084	318 045,62	2 477 241,77	1	6125	318 144,36	2 476 824,44

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6126	318 157,93	2 476 819,80	1	6167	318 556,36	2 476 679,73	1	6208	318 884,96	2 476 663,34	1	6249	318 951,76	2 476 221,47	1	6290	318 747,76	2 475 960,48
1	6127	318 170,49	2 476 820,21	1	6168	318 547,59	2 476 686,87	1	6209	318 901,26	2 476 680,20	1	6250	318 935,23	2 476 209,41	1	6291	318 731,07	2 475 957,29
1	6128	318 194,68	2 476 830,04	1	6169	318 534,97	2 476 696,02	1	6210	318 917,40	2 476 681,72	1	6251	318 923,33	2 476 203,66	1	6292	318 719,46	2 475 944,33
1	6129	318 216,56	2 476 834,39	1	6170	318 522,54	2 476 707,33	1	6211	318 924,23	2 476 672,71	1	6252	318 894,01	2 476 203,69	1	6293	318 709,34	2 475 909,66
1	6130	318 238,67	2 476 832,82	1	6171	318 509,19	2 476 722,37	1	6212	318 917,60	2 476 655,51	1	6253	318 871,84	2 476 206,42	1	6294	318 709,60	2 475 884,50
1	6131	318 255,26	2 476 831,36	1	6172	318 504,03	2 476 740,56	1	6213	318 908,68	2 476 641,97	1	6254	318 852,61	2 476 208,88	1	6295	318 713,13	2 475 868,17
1	6132	318 271,12	2 476 830,67	1	6173	318 509,26	2 476 761,12	1	6214	318 894,74	2 476 622,44	1	6255	318 847,21	2 476 209,57	1	6296	318 722,42	2 475 845,61
1	6133	318 283,20	2 476 825,99	1	6174	318 522,83	2 476 774,50	1	6215	318 889,02	2 476 607,97	1	6256	318 829,94	2 476 211,36	1	6297	318 734,86	2 475 827,09
1	6134	318 287,80	2 476 814,98	1	6175	318 536,32	2 476 784,20	1	6216	318 884,43	2 476 596,35	1	6257	318 812,82	2 476 206,68	1	6298	318 734,40	2 475 805,62
1	6135	318 286,80	2 476 786,41	1	6176	318 565,70	2 476 794,66	1	6217	318 887,25	2 476 566,84	1	6258	318 801,65	2 476 193,26	1	6299	318 733,67	2 475 777,04
1	6136	318 284,61	2 476 769,48	1	6177	318 591,91	2 476 794,85	1	6218	318 887,15	2 476 538,14	1	6259	318 797,84	2 476 176,88	1	6300	318 735,09	2 475 745,38
1	6137	318 282,23	2 476 743,69	1	6178	318 603,44	2 476 781,32	1	6219	318 895,44	2 476 525,07	1	6260	318 799,74	2 476 152,05	1	6301	318 736,77	2 475 724,72
1	6138	318 280,35	2 476 722,62	1	6179	318 620,72	2 476 759,56	1	6220	318 900,20	2 476 525,44	1	6261	318 802,44	2 476 131,29	1	6302	318 744,99	2 475 690,02
1	6139	318 285,98	2 476 711,12	1	6180	318 634,31	2 476 753,91	1	6221	318 890,53	2 476 526,07	1	6262	318 794,73	2 476 115,92	1	6303	318 755,38	2 475 685,23
1	6140	318 300,90	2 476 700,11	1	6181	318 643,53	2 476 758,29	1	6222	318 938,16	2 476 544,76	1	6263	318 786,11	2 476 104,45	1	6304	318 772,07	2 475 687,40
1	6141	318 316,39	2 476 682,07	1	6182	318 647,91	2 476 771,18	1	6223	318 952,59	2 476 563,30	1	6264	318 774,37	2 476 093,91	1	6305	318 784,13	2 475 700,35
1	6142	318 323,56	2 476 653,87	1	6183	318 644,01	2 476 797,10	1	6224	318 958,55	2 476 573,38	1	6265	318 759,25	2 476 087,82	1	6306	318 791,38	2 475 718,76
1	6143	318 331,87	2 476 613,11	1	6184	318 639,46	2 476 826,73	1	6225	318 971,66	2 476 575,45	1	6266	318 732,96	2 476 091,64	1	6307	318 799,08	2 475 734,18
1	6144	318 345,82	2 476 590,02	1	6185	318 642,52	2 476 841,02	1	6226	318 980,98	2 476 562,34	1	6267	318 707,34	2 476 092,83	1	6308	318 809,54	2 475 736,05
1	6145	318 369,41	2 476 551,31	1	6186	318 650,55	2 476 847,03	1	6227	318 982,46	2 476 544,22	1	6268	318 694,11	2 476 089,22	1	6309	318 827,77	2 475 722,12
1	6146	318 385,89	2 476 530,73	1	6187	318 658,62	2 476 847,61	1	6228	318 976,59	2 476 528,47	1	6269	318 685,94	2 476 077,32	1	6310	318 834,76	2 475 706,91
1	6147	318 401,11	2 476 517,67	1	6188	318 682,72	2 476 830,26	1	6229	318 960,10	2 476 516,26	1	6270	318 687,03	2 476 060,97	1	6311	318 841,47	2 475 690,94
1	6148	318 417,77	2 476 515,32	1	6189	318 695,21	2 476 828,45	1	6230	318 943,42	2 476 495,56	1	6271	318 699,54	2 476 038,80	1	6312	318 841,40	2 475 672,98
1	6149	318 436,39	2 476 522,31	1	6190	318 705,77	2 476 838,88	1	6231	318 930,35	2 476 470,36	1	6272	318 725,03	2 476 022,02	1	6313	318 831,04	2 475 657,67
1	6150	318 455,37	2 476 536,62	1	6191	318 711,58	2 476 869,16	1	6232	318 916,18	2 476 445,92	1	6273	318 756,54	2 476 011,03	1	6314	318 817,33	2 475 642,13
1	6151	318 468,84	2 476 554,92	1	6192	318 714,65	2 476 891,98	1	6233	318 902,26	2 476 418,69	1	6274	318 791,16	2 476 006,63	1	6315	318 794,17	2 475 626,17
1	6152	318 474,67	2 476 570,98	1	6193	318 719,70	2 476 904,43	1	6234	318 886,61	2 476 395,83	1	6275	318 816,27	2 476 006,84	1	6316	318 767,16	2 475 613,89
1	6153	318 465,10	2 476 589,64	1	6194	318 729,61	2 476 918,99	1	6235	318 882,48	2 476 389,77	1	6276	318 830,42	2 476 013,19	1	6317	318 753,95	2 475 604,82
1	6154	318 444,86	2 476 592,66	1	6195	318 746,27	2 476 927,19	1	6236	318 860,15	2 476 342,97	1	6277	318 843,23	2 476 025,48	1	6318	318 720,56	2 475 577,48
1	6155	318 421,91	2 476 607,89	1	6196	318 759,53	2 476 924,41	1	6237	318 853,26	2 476 318,85	1	6278	318 844,26	2 476 025,67	1	6319	318 721,26	2 475 567,42
1	6156	318 412,99	2 476 622,48	1	6197	318 767,64	2 476 908,70	1	6238	318 852,88	2 476 295,13	1	6279	318 863,25	2 476 029,28	1	6320	318 733,53	2 475 557,11
1	6157	318 409,53	2 476 633,62	1	6198	318 772,55	2 476 873,43	1	6239	318 853,72	2 476 281,51	1	6280	318 878,35	2 476 021,72	1	6321	318 764,55	2 475 523,13
1	6158	318 410,04	2 476 640,62	1	6199	318 782,76	2 476 833,30	1	6240	318 861,60	2 476 270,22	1	6281	318 884,07	2 475 996,59	1	6322	318 767,19	2 475 510,32
1	6159	318 419,01	2 476 645,60	1	6200	318 795,77	2 476 776,64	1	6241	318 868,18	2 476 268,71	1	6282	318 885,43	2 475 983,46	1	6323	318 764,39	2 475 493,52
1	6160	318 434,57	2 476 648,24	1	6201	318 804,97	2 476 744,10	1	6242	318 879,23	2 476 266,17	1	6283	318 888,12	2 475 966,67	1	6324	318 747,19	2 475 459,66
1	6161	318 472,31	2 476 652,99	1	6202	318 813,33	2 476 704,71	1	6243	318 908,25	2 476 276,63	1	6284	318 882,68	2 475 954,67	1	6325	318 746,80	2 475 448,78
1	6162	318 497,06	2 476 653,23	1	6203	318 820,29	2 476 681,59	1	6244	318 923,90	2 476 283,69	1	6285	318 863,40	2 475 948,30	1	6326	318 751,89	2 475 436,54
1	6163	318 526,78	2 476 647,17	1	6204	318 832,44	2 476 658,53	1	6245	318 941,94	2 476 281,84	1	6286	318 859,38	2 475 948,21	1	6327	318 763,70	2 475 435,63
1	6164	318 545,70	2 476 649,53	1	6205	318 840,32	2 476 651,26	1	6246	318 961,09	2 476 265,05	1	6287	318 839,48	2 475 947,70	1	6328	318 777,91	2 475 442,22
1	6165	318 558,30	2 476 655,65	1	6206	318 844,75	2 476 647,18	1	6247	318 964,18	2 476 250,30	1	6288	318 805,94	2 475 951,21	1	6329	318 809,58	2 475 460,90
1	6166	318 563,77	2 476 666,24	1	6207	318 866,21	2 476 648,96	1	6248	318 958,49	2 476 232,39	1	6289	318 773,39	2 475 957,77	1	6330	318 826,67	2 475 469,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	6331	318 839,25	2 475 473,95	1	6372	318 899,97	2 475 355,28	1	6413	318 839,89	2 475 775,78	1	6454	318 923,27	2 476 153,66	1	6495	319 007,02	2 476 610,80
1	6332	318 852,98	2 475 475,19	1	6373	318 904,74	2 475 360,80	1	6414	318 809,54	2 475 786,05	1	6455	318 923,33	2 476 153,66	1	6496	318 971,66	2 476 625,45
1	6333	318 862,92	2 475 469,81	1	6374	318 915,45	2 475 375,20	1	6415	318 800,71	2 475 785,27	1	6456	318 935,98	2 476 156,56	1	6497	318 963,86	2 476 624,84
1	6334	318 873,33	2 475 458,03	1	6375	318 923,28	2 475 390,87	1	6416	318 790,26	2 475 783,39	1	6457	318 945,07	2 476 158,64	1	6498	318 956,50	2 476 623,67
1	6335	318 879,79	2 475 442,15	1	6376	318 927,98	2 475 406,77	1	6417	318 783,76	2 475 779,99	1	6458	318 956,98	2 476 164,39	1	6499	318 959,35	2 476 628,00
1	6336	318 880,03	2 475 420,94	1	6377	318 930,03	2 475 420,94	1	6418	318 784,38	2 475 804,34	1	6459	318 964,71	2 476 169,02	1	6500	318 964,25	2 476 637,52
1	6337	318 875,33	2 475 405,04	1	6378	318 930,03	2 475 421,51	1	6419	318 784,39	2 475 804,54	1	6460	318 981,23	2 476 181,08	1	6501	318 965,95	2 476 641,93
1	6338	318 864,62	2 475 390,64	1	6379	318 929,79	2 475 442,72	1	6420	318 784,85	2 475 826,02	1	6461	318 987,11	2 476 186,11	1	6502	318 970,88	2 476 654,72
1	6339	318 850,55	2 475 377,12	1	6380	318 926,10	2 475 460,99	1	6421	318 784,86	2 475 827,09	1	6462	318 994,32	2 476 195,24	1	6503	318 971,64	2 476 658,81
1	6340	318 829,05	2 475 372,12	1	6381	318 919,64	2 475 476,87	1	6422	318 776,36	2 475 854,97	1	6463	319 001,06	2 476 206,16	1	6504	318 962,66	2 476 671,85
1	6341	318 813,37	2 475 370,70	1	6382	318 910,80	2 475 491,15	1	6423	318 766,74	2 475 869,30	1	6464	319 006,14	2 476 217,25	1	6505	318 969,23	2 476 687,57
1	6342	318 786,24	2 475 368,82	1	6383	318 900,38	2 475 502,93	1	6424	318 762,95	2 475 875,54	1	6465	319 011,83	2 476 235,16	1	6506	318 964,08	2 476 702,90
1	6343	318 767,27	2 475 364,03	1	6384	318 898,27	2 475 505,17	1	6425	318 864,49	2 475 906,24	1	6466	319 014,18	2 476 250,30	1	6507	318 957,25	2 476 711,92
1	6344	318 752,56	2 475 349,98	1	6385	318 886,72	2 475 513,78	1	6426	318 916,89	2 475 919,42	1	6467	319 013,12	2 476 260,56	1	6508	318 952,76	2 476 717,08
1	6345	318 748,34	2 475 331,16	1	6386	318 886,26	2 475 514,03	1	6427	318 918,37	2 475 919,79	1	6468	319 010,03	2 476 275,31	1	6509	318 917,40	2 476 731,72
1	6346	318 748,99	2 475 314,38	1	6387	318 876,79	2 475 519,16	1	6428	318 928,21	2 475 934,02	1	6469	318 996,45	2 476 300,41	1	6510	318 912,70	2 476 731,50
1	6347	318 755,53	2 475 300,13	1	6388	318 852,98	2 475 525,19	1	6429	318 933,65	2 475 946,01	1	6470	318 994,05	2 476 302,64	1	6511	318 896,55	2 476 729,97
1	6348	318 759,54	2 475 285,37	1	6389	318 848,49	2 475 524,99	1	6430	318 938,12	2 475 966,67	1	6471	318 974,91	2 476 319,43	1	6512	318 876,33	2 476 720,46
1	6349	318 766,76	2 475 266,03	1	6390	318 834,76	2 475 523,75	1	6431	318 937,49	2 475 974,58	1	6472	318 954,23	2 476 328,45	1	6513	318 875,45	2 476 726,28
1	6350	318 785,95	2 475 252,02	1	6391	318 822,59	2 475 521,10	1	6432	318 935,02	2 475 990,00	1	6473	318 947,03	2 476 331,58	1	6514	318 860,45	2 476 723,52
1	6351	318 795,24	2 475 245,35	1	6392	318 816,32	2 475 518,88	1	6433	318 933,80	2 476 001,74	1	6474	318 928,99	2 476 333,43	1	6515	318 853,88	2 476 754,47
1	6352	318 794,10	2 475 234,41	1	6393	318 816,16	2 475 520,41	1	6434	318 932,82	2 476 007,68	1	6475	318 923,90	2 476 333,69	1	6516	318 853,08	2 476 757,72
1	6353	318 788,27	2 475 224,46	1	6394	318 813,52	2 475 533,22	1	6435	318 927,10	2 476 032,82	1	6476	318 909,66	2 476 330,63	1	6517	318 844,22	2 476 789,05
1	6354	318 773,77	2 475 209,50	1	6395	318 801,47	2 475 556,83	1	6436	318 916,82	2 476 051,44	1	6477	318 925,94	2 476 364,74	1	6518	318 832,08	2 476 841,91
1	6355	318 758,40	2 475 191,94	1	6396	318 790,27	2 475 569,11	1	6437	318 913,71	2 476 057,08	1	6478	318 943,52	2 476 390,46	1	6519	318 831,49	2 476 844,50
1	6356	318 755,03	2 475 178,79	1	6397	318 791,84	2 475 570,18	1	6438	318 900,72	2 476 066,44	1	6479	318 946,77	2 476 395,93	1	6520	318 831,21	2 476 845,64
1	6357	318 844,50	2 475 247,60	1	6398	318 814,87	2 475 580,65	1	6439	318 885,62	2 476 074,00	1	6480	318 960,10	2 476 421,98	1	6521	318 821,69	2 476 883,07
1	6358	318 835,56	2 475 274,92	1	6399	318 822,55	2 475 585,01	1	6440	318 863,25	2 476 079,28	1	6481	318 971,24	2 476 441,20	1	6522	318 817,16	2 476 915,60
1	6359	318 826,27	2 475 287,59	1	6400	318 845,70	2 475 600,97	1	6441	318 853,91	2 476 078,40	1	6482	318 973,61	2 476 445,28	1	6523	318 812,08	2 476 931,63
1	6360	318 821,31	2 475 293,38	1	6401	318 852,68	2 475 606,78	1	6442	318 844,90	2 476 076,69	1	6483	318 974,73	2 476 447,34	1	6524	318 803,97	2 476 947,33
1	6361	318 806,48	2 475 303,31	1	6402	318 854,82	2 475 609,05	1	6443	318 848,19	2 476 113,35	1	6484	318 985,50	2 476 468,09	1	6525	318 794,89	2 476 959,76
1	6362	318 803,78	2 475 313,24	1	6403	318 862,73	2 475 618,02	1	6444	318 852,44	2 476 131,29	1	6485	318 995,01	2 476 479,89	1	6526	318 769,99	2 476 973,30
1	6363	318 801,42	2 475 319,75	1	6404	318 868,53	2 475 624,59	1	6445	318 852,02	2 476 137,74	1	6486	319 006,34	2 476 488,28	1	6527	318 756,71	2 476 976,14
1	6364	318 816,83	2 475 320,81	1	6405	318 872,44	2 475 629,64	1	6446	318 851,05	2 476 145,19	1	6487	319 011,95	2 476 493,11	1	6528	318 746,26	2 476 977,25
1	6365	318 817,87	2 475 320,90	1	6406	318 882,80	2 475 644,94	1	6447	318 852,32	2 476 159,32	1	6488	319 023,44	2 476 511,01	1	6529	318 724,05	2 476 972,04
1	6366	318 833,55	2 475 322,32	1	6407	318 891,04	2 475 671,62	1	6448	318 852,25	2 476 158,52	1	6489	319 029,31	2 476 526,77	1	6530	318 716,68	2 476 968,39
1	6367	318 840,39	2 475 323,42	1	6408	318 884,80	2 475 702,34	1	6449	318 865,50	2 476 156,83	1	6490	319 032,46	2 476 544,22	1	6531	318 714,80	2 476 950,83
1	6368	318 861,90	2 475 328,43	1	6409	318 879,19	2 475 729,99	1	6450	318 865,73	2 476 156,80	1	6491	319 032,29	2 476 548,30	1	6532	318 677,26	2 476 930,50
1	6369	318 885,19	2 475 341,07	1	6410	318 873,20	2 475 743,00	1	6451	318 870,50	2 476 156,21	1	6492	319 030,81	2 476 566,41	1	6533	318 673,37	2 476 923,23
1	6370	318 888,33	2 475 344,09	1	6411	318 863,13	2 475 757,47	1	6452	318 887,90	2 476 154,07	1	6493	319 021,73	2 476 591,32	1	6534	318 668,32	2 476 910,78
1	6371	318 899,25	2 475 354,58	1	6412	318 858,13	2 475 761,85	1	6453	318 893,95	2 476 153,69	1	6494	319 012,41	2 476 604,43	1	6535	318 665,08	2 476 898,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6536	318 664,69	2 476 895,65	1	6577	318 336,39	2 476 779,99	1	6618	318 181,64	2 477 217,06	1	6659	318 153,61	2 477 639,37	1	6700	317 999,03	2 478 036,77
1	6537	318 658,62	2 476 897,61	1	6578	318 336,77	2 476 784,66	1	6619	318 172,63	2 477 235,21	1	6660	318 154,89	2 477 646,57	1	6701	317 989,98	2 478 043,93
1	6538	318 655,05	2 476 897,48	1	6579	318 337,77	2 476 813,23	1	6620	318 167,93	2 477 242,86	1	6661	318 156,73	2 477 664,26	1	6702	317 972,33	2 478 054,86
1	6539	318 646,98	2 476 896,91	1	6580	318 337,80	2 476 814,98	1	6621	318 155,55	2 477 259,48	1	6662	318 157,00	2 477 669,43	1	6703	317 970,17	2 478 056,13
1	6540	318 620,59	2 476 887,06	1	6581	318 333,93	2 476 834,27	1	6622	318 148,53	2 477 271,18	1	6663	318 156,51	2 477 676,44	1	6704	317 953,87	2 478 065,11
1	6541	318 612,55	2 476 881,04	1	6582	318 329,33	2 476 845,27	1	6623	318 140,99	2 477 280,86	1	6664	318 154,26	2 477 692,34	1	6705	317 953,34	2 478 065,39
1	6542	318 607,16	2 476 876,37	1	6583	318 329,31	2 476 845,30	1	6624	318 136,93	2 477 284,50	1	6665	318 153,55	2 477 696,24	1	6706	317 933,12	2 478 076,23
1	6543	318 593,63	2 476 851,49	1	6584	318 318,56	2 476 861,34	1	6625	318 121,04	2 477 297,25	1	6666	318 150,20	2 477 711,18	1	6707	317 921,69	2 478 079,10
1	6544	318 592,18	2 476 844,74	1	6585	318 305,40	2 476 869,92	1	6626	318 111,35	2 477 303,35	1	6667	318 149,00	2 477 724,89	1	6708	317 920,66	2 478 083,80
1	6545	318 591,91	2 476 844,85	1	6586	318 313,01	2 476 876,68	1	6627	318 097,05	2 477 310,19	1	6668	318 146,00	2 477 738,11	1	6709	317 915,35	2 478 095,36
1	6546	318 591,55	2 476 844,85	1	6587	318 315,17	2 476 878,72	1	6628	318 091,17	2 477 312,57	1	6669	318 141,81	2 477 749,27	1	6710	317 905,26	2 478 109,88
1	6547	318 565,34	2 476 844,66	1	6588	318 317,10	2 476 882,32	1	6629	318 080,91	2 477 315,97	1	6670	318 130,36	2 477 767,05	1	6711	317 893,32	2 478 118,71
1	6548	318 548,94	2 476 841,77	1	6589	318 328,83	2 476 904,20	1	6630	318 071,17	2 477 317,54	1	6671	318 126,91	2 477 770,19	1	6712	317 882,66	2 478 124,36
1	6549	318 533,55	2 476 836,29	1	6590	318 331,21	2 476 916,02	1	6631	318 071,43	2 477 318,11	1	6672	318 114,57	2 477 780,42	1	6713	317 864,28	2 478 128,92
1	6550	318 519,55	2 476 831,31	1	6591	318 332,19	2 476 925,89	1	6632	318 074,49	2 477 326,92	1	6673	318 088,13	2 477 791,62	1	6714	317 859,24	2 478 130,17
1	6551	318 507,11	2 476 824,79	1	6592	318 326,69	2 476 948,69	1	6633	318 079,73	2 477 348,22	1	6674	318 071,56	2 477 793,45	1	6715	317 850,70	2 478 129,44
1	6552	318 493,63	2 476 815,09	1	6593	318 317,24	2 476 967,14	1	6634	318 080,52	2 477 352,07	1	6675	318 066,09	2 477 793,74	1	6716	317 835,96	2 478 126,88
1	6553	318 487,74	2 476 810,11	1	6594	318 313,48	2 476 973,33	1	6635	318 084,30	2 477 375,10	1	6676	318 062,75	2 477 793,14	1	6717	317 833,12	2 478 126,30
1	6554	318 474,16	2 476 796,73	1	6595	318 305,69	2 476 984,29	1	6636	318 095,61	2 477 396,86	1	6677	318 063,79	2 477 800,81	1	6718	317 822,31	2 478 123,78
1	6555	318 473,90	2 476 796,48	1	6596	318 301,16	2 476 992,33	1	6637	318 097,49	2 477 400,93	1	6678	318 064,25	2 477 807,56	1	6719	317 812,92	2 478 120,57
1	6556	318 460,80	2 476 773,45	1	6597	318 298,86	2 476 999,28	1	6638	318 102,64	2 477 413,47	1	6679	318 063,45	2 477 816,46	1	6720	317 767,55	2 478 099,85
1	6557	318 455,57	2 476 752,88	1	6598	318 297,62	2 477 002,61	1	6639	318 114,19	2 477 432,59	1	6680	318 058,14	2 477 845,75	1	6721	317 763,76	2 478 100,38
1	6558	318 454,49	2 476 744,23	1	6599	318 292,31	2 477 015,46	1	6640	318 116,31	2 477 436,47	1	6681	318 044,30	2 477 872,21	1	6722	317 756,70	2 478 100,89
1	6559	318 454,03	2 476 740,56	1	6600	318 281,98	2 477 031,22	1	6641	318 125,01	2 477 454,26	1	6682	318 039,32	2 477 876,57	1	6723	317 736,73	2 478 095,25
1	6560	318 455,93	2 476 726,91	1	6601	318 270,56	2 477 042,99	1	6642	318 125,95	2 477 456,31	1	6683	318 028,42	2 477 884,91	1	6724	317 729,24	2 478 119,37
1	6561	318 461,09	2 476 708,72	1	6602	318 270,03	2 477 043,53	1	6643	318 130,90	2 477 467,71	1	6684	317 998,99	2 477 894,87	1	6725	317 714,64	2 478 140,65
1	6562	318 464,55	2 476 702,40	1	6603	318 266,59	2 477 044,95	1	6644	318 135,04	2 477 487,63	1	6685	317 998,04	2 477 895,19	1	6726	317 714,74	2 478 142,28
1	6563	318 428,32	2 476 697,85	1	6604	318 277,25	2 477 057,36	1	6645	318 134,99	2 477 489,78	1	6686	317 985,06	2 477 893,48	1	6727	317 714,82	2 478 145,18
1	6564	318 426,20	2 476 697,54	1	6605	318 283,26	2 477 066,07	1	6646	318 134,57	2 477 499,54	1	6687	317 982,74	2 477 892,86	1	6728	317 709,69	2 478 157,57
1	6565	318 410,65	2 476 694,90	1	6606	318 288,51	2 477 075,74	1	6647	318 122,19	2 477 530,38	1	6688	317 991,41	2 477 896,26	1	6729	317 709,93	2 478 158,02
1	6566	318 394,74	2 476 689,31	1	6607	318 294,58	2 477 099,61	1	6648	318 112,67	2 477 541,22	1	6689	318 008,48	2 477 907,44	1	6730	317 714,87	2 478 177,72
1	6567	318 385,76	2 476 684,33	1	6608	318 286,94	2 477 126,16	1	6649	318 110,46	2 477 543,58	1	6690	318 015,38	2 477 916,05	1	6731	317 725,90	2 478 199,29
1	6568	318 374,68	2 476 675,97	1	6609	318 279,44	2 477 138,13	1	6650	318 085,10	2 477 554,08	1	6691	318 025,29	2 477 931,71	1	6732	317 727,09	2 478 206,67
1	6569	318 371,37	2 476 668,74	1	6610	318 272,43	2 477 146,93	1	6651	318 086,44	2 477 558,17	1	6692	318 033,04	2 477 958,46	1	6733	317 727,73	2 478 214,64
1	6570	318 364,85	2 476 694,39	1	6611	318 260,03	2 477 156,00	1	6652	318 087,05	2 477 560,16	1	6693	318 032,88	2 477 962,50	1	6734	317 722,86	2 478 236,17
1	6571	318 354,32	2 476 714,65	1	6612	318 247,70	2 477 162,37	1	6653	318 092,01	2 477 577,74	1	6694	318 031,71	2 477 976,93	1	6735	317 720,81	2 478 240,47
1	6572	318 338,82	2 476 732,69	1	6613	318 231,97	2 477 179,31	1	6654	318 097,20	2 477 578,11	1	6695	318 025,98	2 477 996,44	1	6736	317 720,96	2 478 258,40
1	6573	318 336,25	2 476 735,47	1	6614	318 230,68	2 477 180,65	1	6655	318 128,94	2 477 592,63	1	6696	318 018,67	2 478 010,14	1	6737	317 720,96	2 478 258,82
1	6574	318 332,02	2 476 739,10	1	6615	318 222,03	2 477 187,56	1	6656	318 129,90	2 477 593,61	1	6697	318 014,87	2 478 016,16	1	6738	317 710,90	2 478 283,10
1	6575	318 332,02	2 476 739,17	1	6616	318 199,58	2 477 201,75	1	6657	318 137,44	2 477 601,58	1	6698	318 003,98	2 478 030,99	1	6739	317 723,13	2 478 290,29
1	6576	318 334,31	2 476 763,97	1	6617	318 185,79	2 477 212,75	1	6658	318 149,57	2 477 623,58	1	6699	318 001,41	2 478 033,99	1	6740	317 737,76	2 478 324,12

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				
1	6741	317 738,11	2 478 335,58	1	6782	317 737,44	2 478 626,33	1	6823	317 758,83	2 479 145,53	1	6864	317 829,84	2 479 536,12	1	6905	318 076,81	2 480 099,32
1	6742	317 738,13	2 478 337,11	1	6783	317 745,03	2 478 630,22	1	6824	317 759,40	2 479 153,05	1	6865	317 831,92	2 479 541,90	1	6906	318 075,27	2 480 119,38
1	6743	317 735,41	2 478 353,36	1	6784	317 759,67	2 478 665,58	1	6825	317 744,76	2 479 188,41	1	6866	317 835,94	2 479 545,39	1	6907	318 074,65	2 480 121,90
1	6744	317 727,60	2 478 376,08	1	6785	317 759,67	2 478 665,81	1	6826	317 739,22	2 479 193,18	1	6867	317 848,62	2 479 556,39	1	6908	318 098,47	2 480 132,99
1	6745	317 727,15	2 478 379,90	1	6786	317 759,67	2 478 666,39	1	6827	317 732,66	2 479 198,06	1	6868	317 871,03	2 479 572,26	1	6909	318 110,60	2 480 145,87
1	6746	317 725,66	2 478 392,45	1	6787	317 759,62	2 478 676,45	1	6828	317 722,21	2 479 201,52	1	6869	317 877,51	2 479 577,72	1	6910	318 116,49	2 480 156,47
1	6747	317 713,49	2 478 419,69	1	6788	317 756,63	2 478 693,24	1	6829	317 702,84	2 479 207,93	1	6870	317 890,35	2 479 599,79	1	6911	318 118,78	2 480 162,28
1	6748	317 710,62	2 478 422,94	1	6789	317 749,64	2 478 712,55	1	6830	317 699,28	2 479 207,80	1	6871	317 897,58	2 479 626,04	1	6912	318 119,67	2 480 164,07
1	6749	317 708,50	2 478 425,20	1	6790	317 747,65	2 478 722,64	1	6831	317 689,83	2 479 207,12	1	6872	317 898,98	2 479 632,99	1	6913	318 121,22	2 480 164,83
1	6750	317 686,60	2 478 434,27	1	6791	317 748,41	2 478 729,88	1	6832	317 685,45	2 479 217,35	1	6873	317 902,97	2 479 664,23	1	6914	318 124,84	2 480 169,08
1	6751	317 684,14	2 478 435,29	1	6792	317 748,69	2 478 735,13	1	6833	317 681,37	2 479 232,66	1	6874	317 910,68	2 479 685,12	1	6915	318 126,79	2 480 170,23
1	6752	317 678,27	2 478 437,71	1	6793	317 735,56	2 478 768,91	1	6834	317 674,55	2 479 247,72	1	6875	317 913,77	2 479 702,44	1	6916	318 145,25	2 480 165,96
1	6753	317 674,88	2 478 445,91	1	6794	317 731,20	2 478 773,67	1	6835	317 669,61	2 479 255,07	1	6876	317 913,77	2 479 702,68	1	6917	318 169,75	2 480 158,89
1	6754	317 658,28	2 478 456,90	1	6795	317 733,32	2 478 783,22	1	6836	317 667,47	2 479 262,53	1	6877	317 913,71	2 479 714,98	1	6918	318 180,05	2 480 157,05
1	6755	317 651,31	2 478 459,72	1	6796	317 733,94	2 478 788,94	1	6837	317 628,11	2 479 277,17	1	6878	317 905,46	2 479 742,26	1	6919	318 194,79	2 480 155,99
1	6756	317 632,55	2 478 463,38	1	6797	317 746,11	2 478 795,99	1	6838	317 619,85	2 479 276,13	1	6879	317 892,96	2 479 761,23	1	6920	318 278,09	2 480 175,87
1	6757	317 611,71	2 478 455,48	1	6798	317 756,40	2 478 803,89	1	6839	317 619,83	2 479 280,32	1	6880	317 885,08	2 479 771,32	1	6921	318 292,23	2 480 209,25
1	6758	317 613,90	2 478 463,01	1	6799	317 770,93	2 478 835,94	1	6840	317 615,85	2 479 299,64	1	6881	317 885,20	2 479 780,44	1	6922	318 292,24	2 480 210,09
1	6759	317 615,04	2 478 479,46	1	6800	317 771,69	2 478 847,42	1	6841	317 612,00	2 479 308,72	1	6882	317 890,02	2 479 783,93	1	6923	318 292,63	2 480 232,79
1	6760	317 615,04	2 478 479,51	1	6801	317 771,80	2 478 850,72	1	6842	317 610,74	2 479 311,69	1	6883	317 896,09	2 479 789,10	1	6924	318 292,64	2 480 233,62
1	6761	317 618,23	2 478 490,13	1	6802	317 762,95	2 478 879,13	1	6843	317 611,26	2 479 312,05	1	6884	317 907,10	2 479 805,74	1	6925	318 291,77	2 480 242,84
1	6762	317 620,36	2 478 504,55	1	6803	317 752,25	2 478 894,63	1	6844	317 623,13	2 479 331,00	1	6885	317 913,80	2 479 826,75	1	6926	318 288,48	2 480 260,36
1	6763	317 611,63	2 478 532,78	1	6804	317 746,46	2 478 901,58	1	6845	317 623,60	2 479 332,37	1	6886	317 923,65	2 479 856,46	1	6927	318 290,26	2 480 261,99
1	6764	317 606,73	2 478 539,94	1	6805	317 731,80	2 478 907,65	1	6846	317 634,65	2 479 364,17	1	6887	317 919,56	2 479 895,31	1	6928	318 302,17	2 480 281,01
1	6765	317 613,77	2 478 556,93	1	6806	317 740,11	2 478 950,85	1	6847	317 655,00	2 479 358,29	1	6888	317 910,01	2 479 930,94	1	6929	318 304,79	2 480 288,59
1	6766	317 618,78	2 478 569,03	1	6807	317 741,01	2 478 960,30	1	6848	317 676,53	2 479 363,17	1	6889	317 938,63	2 479 946,52	1	6930	318 307,53	2 480 304,92
1	6767	317 614,37	2 478 589,56	1	6808	317 737,15	2 478 979,55	1	6849	317 690,40	2 479 369,78	1	6890	317 953,18	2 479 978,66	1	6931	318 298,44	2 480 326,87
1	6768	317 611,06	2 478 596,91	1	6809	317 731,35	2 478 993,45	1	6850	317 703,46	2 479 378,82	1	6891	317 954,68	2 479 980,47	1	6932	318 304,68	2 480 334,99
1	6769	317 600,83	2 478 611,73	1	6810	317 729,51	2 478 997,36	1	6851	317 721,79	2 479 396,39	1	6892	317 970,72	2 479 999,71	1	6933	318 301,24	2 480 348,95
1	6770	317 586,52	2 478 617,66	1	6811	317 717,32	2 479 020,68	1	6852	317 731,58	2 479 397,30	1	6893	317 976,62	2 480 007,06	1	6934	318 308,26	2 480 365,95
1	6771	317 593,20	2 478 618,63	1	6812	317 736,00	2 479 028,41	1	6853	317 732,69	2 479 397,42	1	6894	317 988,98	2 480 022,49	1	6935	318 317,53	2 480 365,75
1	6772	317 612,78	2 478 624,47	1	6813	317 741,93	2 479 030,87	1	6854	317 756,78	2 479 403,19	1	6895	317 989,00	2 480 022,51	1	6936	318 318,60	2 480 365,74
1	6773	317 614,52	2 478 625,10	1	6814	317 747,94	2 479 045,39	1	6855	317 767,23	2 479 405,86	1	6896	317 989,36	2 480 023,01	1	6937	318 318,78	2 480 365,74
1	6774	317 617,99	2 478 626,34	1	6815	317 753,27	2 479 058,90	1	6856	317 781,09	2 479 414,12	1	6897	317 997,18	2 480 025,49	1	6938	318 325,48	2 480 365,77
1	6775	317 628,07	2 478 630,62	1	6816	317 753,50	2 479 058,82	1	6857	317 790,83	2 479 421,71	1	6898	317 998,85	2 480 026,05	1	6939	318 360,66	2 480 380,41
1	6776	317 644,87	2 478 631,12	1	6817	317 756,57	2 479 066,23	1	6858	317 804,04	2 479 445,19	1	6899	318 033,93	2 480 038,51	1	6940	318 367,03	2 480 388,23
1	6777	317 657,30	2 478 623,68	1	6818	317 756,57	2 479 066,43	1	6859	317 809,65	2 479 468,15	1	6900	318 052,54	2 480 050,27	1	6941	318 371,03	2 480 394,30
1	6778	317 676,14	2 478 616,40	1	6819	317 756,54	2 479 073,80	1	6860	317 811,08	2 479 480,02	1	6901	318 052,71	2 480 050,44	1	6942	318 379,30	2 480 421,83
1	6779	317 694,16	2 478 613,04	1	6820	317 752,76	2 479 092,67	1	6861	317 803,42	2 479 505,05	1	6902	318 062,49	2 480 060,31	1	6943	318 374,30	2 480 433,89
1	6780	317 702,21	2 478 613,70	1	6821	317 745,95	2 479 109,16	1	6862	317 814,92	2 479 514,71	1	6903	318 065,16	2 480 066,79	1	6944	318 377,27	2 480 435,02
1	6781	317 717,72	2 478 616,23	1	6822	317 756,46	2 479 129,95	1	6863	317 818,13	2 479 517,64	1	6904	318 076,96	2 480 095,49	1	6945	318 400,48	2 480 446,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6946	318 404,88	2 480 449,45	1	6987	318 592,49	2 480 822,73	1	7028	318 746,02	2 481 276,43	1	7069	318 938,80	2 481 679,71	1	7110	318 826,98	2 482 180,86
1	6947	318 403,70	2 480 453,13	1	6988	318 581,91	2 480 848,10	1	7029	318 749,88	2 481 279,91	1	7070	318 943,43	2 481 683,25	1	7111	318 830,20	2 482 188,12
1	6948	318 411,51	2 480 467,49	1	6989	318 597,48	2 480 857,29	1	7030	318 754,19	2 481 282,97	1	7071	318 945,11	2 481 684,59	1	7112	318 831,44	2 482 212,30
1	6949	318 428,22	2 480 476,73	1	6990	318 607,40	2 480 864,98	1	7031	318 757,76	2 481 285,74	1	7072	318 974,84	2 481 709,43	1	7113	318 831,51	2 482 214,86
1	6950	318 430,52	2 480 483,70	1	6991	318 612,55	2 480 871,03	1	7032	318 766,46	2 481 293,16	1	7073	318 994,52	2 481 724,19	1	7114	318 825,72	2 482 238,22
1	6951	318 431,25	2 480 484,20	1	6992	318 628,99	2 480 893,74	1	7033	318 769,34	2 481 295,83	1	7074	318 999,87	2 481 728,82	1	7115	318 810,84	2 482 266,39
1	6952	318 439,75	2 480 495,54	1	6993	318 647,90	2 480 901,41	1	7034	318 776,32	2 481 304,75	1	7075	319 014,38	2 481 760,58	1	7116	318 809,78	2 482 268,29
1	6953	318 443,07	2 480 501,60	1	6994	318 648,38	2 480 901,73	1	7035	318 776,78	2 481 305,34	1	7076	319 015,64	2 481 778,05	1	7117	318 785,46	2 482 309,84
1	6954	318 449,22	2 480 525,62	1	6995	318 649,95	2 480 907,10	1	7036	318 784,10	2 481 317,46	1	7077	319 015,77	2 481 781,65	1	7118	318 777,67	2 482 319,93
1	6955	318 448,12	2 480 528,41	1	6996	318 671,39	2 480 929,10	1	7037	318 787,98	2 481 326,05	1	7078	319 004,02	2 481 810,78	1	7119	318 769,02	2 482 326,85
1	6956	318 449,17	2 480 528,60	1	6997	318 679,11	2 480 947,75	1	7038	318 788,19	2 481 326,52	1	7079	319 001,78	2 481 816,34	1	7120	318 757,54	2 482 334,10
1	6957	318 463,90	2 480 534,05	1	6998	318 678,99	2 480 951,16	1	7039	318 792,23	2 481 330,11	1	7080	318 986,95	2 481 831,72	1	7121	318 757,12	2 482 341,18
1	6958	318 481,93	2 480 545,59	1	6999	318 678,14	2 480 963,59	1	7040	318 793,84	2 481 331,60	1	7081	318 986,30	2 481 832,39	1	7122	318 742,57	2 482 373,54
1	6959	318 496,15	2 480 574,51	1	7000	318 674,23	2 480 973,01	1	7041	318 809,20	2 481 346,44	1	7082	318 967,88	2 481 844,08	1	7123	318 712,37	2 482 386,04
1	6960	318 499,38	2 480 599,39	1	7001	318 677,33	2 480 979,84	1	7042	318 813,83	2 481 350,92	1	7083	318 960,50	2 481 846,74	1	7124	318 707,21	2 482 388,18
1	6961	318 499,80	2 480 605,82	1	7002	318 679,95	2 480 993,29	1	7043	318 814,88	2 481 351,94	1	7084	318 949,94	2 481 848,69	1	7125	318 706,98	2 482 388,18
1	6962	318 494,65	2 480 627,46	1	7003	318 680,59	2 480 997,57	1	7044	318 838,55	2 481 363,96	1	7085	318 947,92	2 481 849,06	1	7126	318 700,68	2 482 388,16
1	6963	318 496,04	2 480 631,77	1	7004	318 681,16	2 481 002,97	1	7045	318 851,76	2 481 387,45	1	7086	318 945,31	2 481 870,63	1	7127	318 700,55	2 482 417,42
1	6964	318 497,13	2 480 632,57	1	7005	318 683,36	2 481 006,50	1	7046	318 856,37	2 481 406,28	1	7087	318 931,03	2 481 900,00	1	7128	318 693,99	2 482 440,42
1	6965	318 506,48	2 480 641,35	1	7006	318 690,00	2 481 026,03	1	7047	318 857,44	2 481 415,15	1	7088	318 922,57	2 481 906,80	1	7129	318 693,13	2 482 443,43
1	6966	318 507,62	2 480 642,45	1	7007	318 700,06	2 481 047,96	1	7048	318 882,52	2 481 428,66	1	7089	318 910,08	2 481 914,77	1	7130	318 685,60	2 482 455,66
1	6967	318 512,16	2 480 647,67	1	7008	318 700,65	2 481 062,75	1	7049	318 890,70	2 481 439,42	1	7090	318 903,75	2 481 918,81	1	7131	318 678,38	2 482 464,80
1	6968	318 520,82	2 480 659,14	1	7009	318 700,69	2 481 064,75	1	7050	318 893,36	2 481 444,13	1	7091	318 903,42	2 481 919,02	1	7132	318 653,13	2 482 478,41
1	6969	318 530,93	2 480 689,27	1	7010	318 689,63	2 481 096,11	1	7051	318 899,82	2 481 468,72	1	7092	318 877,87	2 481 935,04	1	7133	318 636,44	2 482 481,86
1	6970	318 530,93	2 480 689,51	1	7011	318 678,85	2 481 109,50	1	7052	318 898,80	2 481 478,75	1	7093	318 851,66	2 481 942,58	1	7134	318 633,99	2 482 483,29
1	6971	318 530,87	2 480 702,66	1	7012	318 677,87	2 481 110,59	1	7053	318 896,74	2 481 488,82	1	7094	318 853,41	2 481 947,16	1	7135	318 629,78	2 482 492,15
1	6972	318 530,86	2 480 704,30	1	7013	318 681,67	2 481 119,75	1	7054	318 895,82	2 481 491,20	1	7095	318 854,87	2 481 951,54	1	7136	318 627,41	2 482 496,56
1	6973	318 528,45	2 480 718,72	1	7014	318 681,37	2 481 125,17	1	7055	318 895,59	2 481 491,80	1	7096	318 859,06	2 481 966,46	1	7137	318 620,55	2 482 507,91
1	6974	318 530,14	2 480 722,14	1	7015	318 681,05	2 481 128,16	1	7056	318 901,86	2 481 498,15	1	7097	318 866,66	2 481 970,32	1	7138	318 617,05	2 482 513,68
1	6975	318 538,70	2 480 727,92	1	7016	318 690,94	2 481 135,56	1	7057	318 902,73	2 481 499,05	1	7098	318 879,41	2 481 979,56	1	7139	318 624,11	2 482 522,53
1	6976	318 539,18	2 480 728,25	1	7017	318 705,58	2 481 170,92	1	7058	318 915,41	2 481 512,54	1	7099	318 892,29	2 482 001,77	1	7140	318 634,75	2 482 548,41
1	6977	318 539,46	2 480 728,44	1	7018	318 705,33	2 481 175,89	1	7059	318 919,17	2 481 517,05	1	7100	318 898,89	2 482 025,99	1	7141	318 637,33	2 482 572,62
1	6978	318 558,42	2 480 741,57	1	7019	318 704,75	2 481 181,66	1	7060	318 931,15	2 481 533,24	1	7101	318 900,65	2 482 039,14	1	7142	318 637,61	2 482 577,92
1	6979	318 565,32	2 480 747,32	1	7020	318 703,92	2 481 190,00	1	7061	318 939,94	2 481 552,92	1	7102	318 898,68	2 482 053,04	1	7143	318 625,67	2 482 610,35
1	6980	318 567,32	2 480 749,45	1	7021	318 699,57	2 481 202,31	1	7062	318 941,32	2 481 559,66	1	7103	318 893,24	2 482 071,84	1	7144	318 624,86	2 482 611,31
1	6981	318 567,72	2 480 749,89	1	7022	318 712,48	2 481 208,08	1	7063	318 944,49	2 481 575,10	1	7104	318 880,57	2 482 093,28	1	7145	318 637,71	2 482 626,15
1	6982	318 578,68	2 480 758,15	1	7023	318 727,45	2 481 218,37	1	7064	318 952,64	2 481 598,10	1	7105	318 848,02	2 482 106,76	1	7146	318 649,92	2 482 658,89
1	6983	318 591,18	2 480 779,03	1	7024	318 741,84	2 481 248,78	1	7065	318 955,50	2 481 614,77	1	7106	318 850,69	2 482 119,09	1	7147	318 649,92	2 482 659,10
1	6984	318 593,82	2 480 787,77	1	7025	318 743,11	2 481 261,55	1	7066	318 955,37	2 481 618,40	1	7107	318 850,86	2 482 137,79	1	7148	318 649,84	2 482 677,91
1	6985	318 595,26	2 480 797,54	1	7026	318 743,36	2 481 266,50	1	7067	318 953,22	2 481 647,95	1	7108	318 850,86	2 482 138,24	1	7149	318 647,68	2 482 692,24
1	6986	318 583,97	2 480 815,85	1	7027	318 740,87	2 481 272,51	1	7068	318 940,85	2 481 677,38	1	7109	318 836,22	2 482 173,60	1	7150	318 646,83	2 482 695,01

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
1	7151	318 653,89	2 482 699,26	1	7192	318 806,69	2 483 213,57	1	7233	318 804,84	2 483 728,56	1	7274	318 758,31	2 484 208,92	1	7315	318 756,09	2 484 747,20
1	7152	318 652,55	2 482 701,31	1	7193	318 807,13	2 483 214,16	1	7234	318 806,82	2 483 745,60	1	7275	318 752,13	2 484 214,17	1	7316	318 756,09	2 484 747,41
1	7153	318 662,38	2 482 710,64	1	7194	318 812,15	2 483 223,72	1	7235	318 813,19	2 483 770,11	1	7276	318 743,55	2 484 220,34	1	7317	318 756,05	2 484 755,86
1	7154	318 671,75	2 482 728,92	1	7195	318 817,87	2 483 246,95	1	7236	318 814,79	2 483 782,67	1	7277	318 734,41	2 484 232,46	1	7318	318 765,38	2 484 758,78
1	7155	318 673,28	2 482 738,40	1	7196	318 817,78	2 483 249,92	1	7237	318 812,90	2 483 791,54	1	7278	318 718,93	2 484 256,30	1	7319	318 785,81	2 484 771,14
1	7156	318 674,54	2 482 739,79	1	7197	318 817,18	2 483 260,01	1	7238	318 797,76	2 483 810,22	1	7279	318 716,42	2 484 259,40	1	7320	318 789,90	2 484 775,77
1	7157	318 692,70	2 482 751,01	1	7198	318 813,51	2 483 268,19	1	7239	318 793,07	2 483 826,96	1	7280	318 716,62	2 484 259,76	1	7321	318 797,64	2 484 785,71
1	7158	318 701,12	2 482 757,67	1	7199	318 825,73	2 483 297,70	1	7240	318 791,65	2 483 832,04	1	7281	318 719,03	2 484 270,41	1	7322	318 806,07	2 484 794,94
1	7159	318 704,34	2 482 780,89	1	7200	318 823,94	2 483 310,94	1	7241	318 790,51	2 483 836,11	1	7282	318 720,26	2 484 281,45	1	7323	318 814,05	2 484 815,48
1	7160	318 732,44	2 482 796,30	1	7201	318 821,46	2 483 319,97	1	7242	318 795,55	2 483 859,58	1	7283	318 710,29	2 484 305,49	1	7324	318 814,59	2 484 818,02
1	7161	318 737,88	2 482 811,58	1	7202	318 813,78	2 483 336,01	1	7243	318 799,45	2 483 881,98	1	7284	318 711,53	2 484 308,55	1	7325	318 819,16	2 484 831,82
1	7162	318 740,78	2 482 828,35	1	7203	318 809,74	2 483 341,61	1	7244	318 806,65	2 483 898,91	1	7285	318 715,18	2 484 327,29	1	7326	318 819,09	2 484 850,95
1	7163	318 731,57	2 482 857,28	1	7204	318 815,72	2 483 364,28	1	7245	318 803,29	2 483 908,33	1	7286	318 715,05	2 484 330,93	1	7327	318 812,21	2 484 876,09
1	7164	318 719,06	2 482 874,92	1	7205	318 810,84	2 483 385,83	1	7246	318 791,55	2 483 926,91	1	7287	318 713,31	2 484 354,66	1	7328	318 800,69	2 484 895,70
1	7165	318 718,92	2 482 875,09	1	7206	318 797,81	2 483 413,07	1	7247	318 778,38	2 483 936,36	1	7288	318 698,80	2 484 386,38	1	7329	318 798,27	2 484 898,82
1	7166	318 721,39	2 482 876,52	1	7207	318 797,27	2 483 415,34	1	7248	318 763,65	2 483 943,66	1	7289	318 697,00	2 484 388,09	1	7330	318 807,52	2 484 926,34
1	7167	318 721,53	2 482 876,67	1	7208	318 801,41	2 483 434,43	1	7249	318 741,46	2 483 948,84	1	7290	318 687,99	2 484 396,24	1	7331	318 807,96	2 484 928,98
1	7168	318 730,88	2 482 886,10	1	7209	318 799,67	2 483 447,49	1	7250	318 720,76	2 483 944,36	1	7291	318 685,26	2 484 397,30	1	7332	318 817,23	2 484 930,95
1	7169	318 745,38	2 482 921,31	1	7210	318 796,24	2 483 460,17	1	7251	318 717,07	2 483 942,67	1	7292	318 679,27	2 484 418,47	1	7333	318 831,02	2 484 936,09
1	7170	318 742,70	2 482 935,95	1	7211	318 790,36	2 483 470,32	1	7252	318 709,85	2 483 962,48	1	7293	318 684,31	2 484 424,43	1	7334	318 848,96	2 484 945,99
1	7171	318 747,73	2 482 939,02	1	7212	318 798,00	2 483 475,02	1	7253	318 702,45	2 483 972,28	1	7294	318 707,06	2 484 456,46	1	7335	318 860,16	2 484 954,41
1	7172	318 747,94	2 482 939,23	1	7213	318 810,81	2 483 487,64	1	7254	318 698,60	2 483 976,80	1	7295	318 707,61	2 484 457,25	1	7336	318 873,79	2 484 979,79
1	7173	318 754,63	2 482 946,00	1	7214	318 811,08	2 483 487,90	1	7255	318 694,68	2 483 980,88	1	7296	318 716,57	2 484 470,37	1	7337	318 874,52	2 484 983,35
1	7174	318 768,98	2 482 978,20	1	7215	318 825,61	2 483 519,89	1	7256	318 707,97	2 483 986,26	1	7297	318 725,26	2 484 498,54	1	7338	318 876,15	2 484 983,67
1	7175	318 769,51	2 482 987,18	1	7216	318 825,84	2 483 523,41	1	7257	318 713,22	2 483 988,76	1	7298	318 719,91	2 484 521,05	1	7339	318 884,31	2 484 986,98
1	7176	318 769,60	2 482 990,13	1	7217	318 828,40	2 483 527,62	1	7258	318 732,79	2 483 999,50	1	7299	318 715,95	2 484 528,90	1	7340	318 900,84	2 484 997,95
1	7177	318 763,53	2 483 014,01	1	7218	318 835,69	2 483 553,61	1	7259	318 744,10	2 484 007,98	1	7300	318 720,94	2 484 537,02	1	7341	318 914,26	2 485 022,27
1	7178	318 759,56	2 483 021,30	1	7219	318 835,19	2 483 560,64	1	7260	318 744,25	2 484 008,12	1	7301	318 723,36	2 484 544,41	1	7342	318 916,67	2 485 032,92
1	7179	318 754,68	2 483 027,83	1	7220	318 830,57	2 483 593,19	1	7261	318 756,46	2 484 020,44	1	7302	318 725,84	2 484 559,97	1	7343	318 917,90	2 485 043,95
1	7180	318 762,08	2 483 046,81	1	7221	318 830,40	2 483 594,32	1	7262	318 768,46	2 484 040,03	1	7303	318 711,19	2 484 595,32	1	7344	318 907,65	2 485 074,29
1	7181	318 760,59	2 483 057,33	1	7222	318 827,77	2 483 610,23	1	7263	318 773,31	2 484 054,79	1	7304	318 700,31	2 484 602,18	1	7345	318 897,26	2 485 087,89
1	7182	318 767,86	2 483 083,50	1	7223	318 821,86	2 483 621,73	1	7264	318 775,81	2 484 070,41	1	7305	318 705,38	2 484 614,36	1	7346	318 895,88	2 485 096,66
1	7183	318 777,99	2 483 086,90	1	7224	318 823,60	2 483 627,50	1	7265	318 773,20	2 484 086,36	1	7306	318 709,22	2 484 633,58	1	7347	318 881,85	2 485 124,26
1	7184	318 796,29	2 483 098,66	1	7225	318 824,54	2 483 630,65	1	7266	318 769,07	2 484 098,63	1	7307	318 705,90	2 484 651,50	1	7348	318 876,05	2 485 129,23
1	7185	318 806,19	2 483 118,40	1	7226	318 826,65	2 483 645,02	1	7267	318 757,03	2 484 118,03	1	7308	318 704,00	2 484 656,44	1	7349	318 860,49	2 485 140,64
1	7186	318 815,76	2 483 142,23	1	7227	318 812,01	2 483 680,38	1	7268	318 755,06	2 484 119,65	1	7309	318 712,02	2 484 667,23	1	7350	318 847,99	2 485 147,31
1	7187	318 820,02	2 483 175,05	1	7228	318 807,48	2 483 684,39	1	7269	318 759,02	2 484 125,13	1	7310	318 716,89	2 484 676,26	1	7351	318 832,62	2 485 152,89
1	7188	318 827,43	2 483 183,20	1	7229	318 796,95	2 483 692,63	1	7270	318 767,15	2 484 138,26	1	7311	318 722,87	2 484 699,97	1	7352	318 831,06	2 485 160,58
1	7189	318 826,95	2 483 185,49	1	7230	318 800,73	2 483 705,42	1	7271	318 774,63	2 484 164,56	1	7312	318 722,45	2 484 703,23	1	7353	318 813,75	2 485 201,47
1	7190	318 823,55	2 483 193,33	1	7231	318 802,14	2 483 711,58	1	7272	318 773,79	2 484 173,69	1	7313	318 741,45	2 484 711,85	1	7354	318 803,06	2 485 217,32
1	7191	318 813,04	2 483 208,78	1	7232	318 804,53	2 483 726,33	1	7273	318 772,12	2 484 182,69	1	7314	318 752,96	2 484 739,65	1	7355	318 785,05	2 485 228,86

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7356	318 771,96	2 485 233,70	1	7397	318 344,28	2 485 514,56	1	7438	318 373,54	2 485 997,75	1	7479	317 932,03	2 486 344,02	1	7520	317 991,94	2 486 769,36
1	7357	318 754,61	2 485 236,81	1	7398	318 336,67	2 485 529,46	1	7439	318 377,27	2 486 013,71	1	7480	317 919,69	2 486 349,31	1	7521	317 991,94	2 486 769,56
1	7358	318 733,78	2 485 232,26	1	7399	318 336,24	2 485 530,03	1	7440	318 375,35	2 486 027,44	1	7481	317 920,00	2 486 353,59	1	7522	317 991,91	2 486 776,94
1	7359	318 724,82	2 485 228,15	1	7400	318 331,50	2 485 535,52	1	7441	318 364,60	2 486 065,08	1	7482	317 920,14	2 486 357,26	1	7523	317 987,80	2 486 793,25
1	7360	318 715,49	2 485 221,66	1	7401	318 325,42	2 485 538,51	1	7442	318 358,15	2 486 079,04	1	7483	317 914,09	2 486 381,10	1	7524	318 000,40	2 486 803,50
1	7361	318 713,44	2 485 229,25	1	7402	318 328,10	2 485 547,09	1	7443	318 357,49	2 486 080,03	1	7484	317 908,34	2 486 391,70	1	7525	318 008,36	2 486 808,10
1	7362	318 700,52	2 485 251,60	1	7403	318 350,10	2 485 553,17	1	7444	318 322,82	2 486 132,15	1	7485	317 902,56	2 486 399,45	1	7526	318 018,71	2 486 816,04
1	7363	318 695,35	2 485 256,10	1	7404	318 372,11	2 485 566,36	1	7445	318 316,55	2 486 139,81	1	7486	317 903,85	2 486 403,18	1	7527	318 032,98	2 486 845,34
1	7364	318 686,34	2 485 262,92	1	7405	318 381,78	2 485 573,90	1	7446	318 290,27	2 486 153,62	1	7487	317 906,33	2 486 409,69	1	7528	318 033,78	2 486 851,90
1	7365	318 686,33	2 485 263,15	1	7406	318 385,80	2 485 581,65	1	7447	318 277,19	2 486 156,04	1	7488	317 921,40	2 486 449,18	1	7529	318 034,15	2 486 857,95
1	7366	318 684,44	2 485 274,22	1	7407	318 390,69	2 485 591,08	1	7448	318 273,11	2 486 156,42	1	7489	317 922,46	2 486 452,26	1	7530	318 030,69	2 486 867,03
1	7367	318 681,13	2 485 285,68	1	7408	318 391,43	2 485 591,58	1	7449	318 269,07	2 486 163,41	1	7490	317 927,52	2 486 468,70	1	7531	318 021,44	2 486 891,26
1	7368	318 668,46	2 485 307,16	1	7409	318 398,87	2 485 597,70	1	7450	318 257,40	2 486 172,08	1	7491	317 929,32	2 486 470,81	1	7532	318 008,31	2 486 905,96
1	7369	318 646,06	2 485 320,10	1	7410	318 408,33	2 485 610,89	1	7451	318 237,75	2 486 182,65	1	7492	317 952,04	2 486 475,55	1	7533	318 006,38	2 486 908,00
1	7370	318 642,22	2 485 321,13	1	7411	318 414,82	2 485 624,02	1	7452	318 214,07	2 486 188,62	1	7493	317 961,09	2 486 478,36	1	7534	318 005,20	2 486 909,05
1	7371	318 629,00	2 485 312,62	1	7412	318 420,00	2 485 646,18	1	7453	318 213,90	2 486 188,62	1	7494	317 987,88	2 486 489,54	1	7535	318 010,96	2 486 918,41
1	7372	318 602,52	2 485 333,61	1	7413	318 417,01	2 485 663,21	1	7454	318 166,37	2 486 188,45	1	7495	317 998,64	2 486 494,03	1	7536	318 016,64	2 486 935,63
1	7373	318 601,93	2 485 333,90	1	7414	318 405,46	2 485 695,11	1	7455	318 161,07	2 486 188,15	1	7496	318 008,19	2 486 499,31	1	7537	318 019,15	2 486 951,27
1	7374	318 601,75	2 485 334,22	1	7415	318 401,52	2 485 701,31	1	7456	318 137,31	2 486 185,54	1	7497	318 016,35	2 486 505,06	1	7538	318 014,63	2 486 972,04
1	7375	318 555,75	2 485 370,71	1	7416	318 403,89	2 485 706,21	1	7457	318 136,36	2 486 188,57	1	7498	318 022,89	2 486 510,56	1	7539	318 010,51	2 486 981,04
1	7376	318 476,96	2 485 377,51	1	7417	318 413,66	2 485 726,47	1	7458	318 124,04	2 486 207,37	1	7499	318 036,75	2 486 537,12	1	7540	318 003,24	2 486 991,52
1	7377	318 475,71	2 485 376,96	1	7418	318 415,25	2 485 740,39	1	7459	318 117,58	2 486 215,31	1	7500	318 038,36	2 486 546,14	1	7541	318 007,23	2 486 997,09
1	7378	318 473,37	2 485 375,37	1	7419	318 415,57	2 485 746,07	1	7460	318 092,44	2 486 228,90	1	7501	318 039,14	2 486 554,93	1	7542	318 010,47	2 487 003,65
1	7379	318 462,64	2 485 368,08	1	7420	318 413,16	2 485 753,68	1	7461	318 080,99	2 486 231,29	1	7502	318 024,50	2 486 590,29	1	7543	318 015,64	2 487 025,78
1	7380	318 459,00	2 485 376,84	1	7421	318 413,85	2 485 754,17	1	7462	318 070,77	2 486 232,35	1	7503	318 023,25	2 486 591,21	1	7544	318 008,24	2 487 051,94
1	7381	318 458,85	2 485 376,99	1	7422	318 414,00	2 485 754,32	1	7463	318 037,28	2 486 218,48	1	7504	318 024,38	2 486 591,86	1	7545	317 999,65	2 487 065,93
1	7382	318 454,75	2 485 381,05	1	7423	318 419,70	2 485 760,07	1	7464	318 036,13	2 486 220,42	1	7505	318 034,85	2 486 599,87	1	7546	317 994,21	2 487 075,50
1	7383	318 432,64	2 485 390,15	1	7424	318 434,20	2 485 795,27	1	7465	318 024,65	2 486 232,67	1	7506	318 049,49	2 486 635,22	1	7547	317 993,11	2 487 077,43
1	7384	318 434,21	2 485 401,94	1	7425	318 434,15	2 485 795,60	1	7466	318 023,53	2 486 233,83	1	7507	318 049,01	2 486 642,13	1	7548	317 992,93	2 487 080,51
1	7385	318 419,56	2 485 437,30	1	7426	318 421,57	2 485 808,89	1	7467	317 988,17	2 486 248,47	1	7508	318 046,50	2 486 660,14	1	7549	317 983,97	2 487 100,48
1	7386	318 406,41	2 485 446,74	1	7427	318 410,48	2 485 826,69	1	7468	317 987,98	2 486 248,47	1	7509	318 032,34	2 486 688,60	1	7550	317 985,45	2 487 101,74
1	7387	318 401,50	2 485 449,17	1	7428	318 405,40	2 485 875,32	1	7469	317 977,35	2 486 248,43	1	7510	318 029,03	2 486 691,10	1	7551	317 996,75	2 487 119,12
1	7388	318 391,57	2 485 452,54	1	7429	318 394,22	2 485 885,04	1	7470	317 975,26	2 486 247,72	1	7511	318 029,04	2 486 691,12	1	7552	318 002,43	2 487 133,87
1	7389	318 385,14	2 485 461,74	1	7430	318 377,09	2 485 894,79	1	7471	317 969,85	2 486 256,41	1	7512	318 031,18	2 486 705,59	1	7553	318 003,37	2 487 138,95
1	7390	318 382,63	2 485 464,08	1	7431	318 370,06	2 485 897,12	1	7472	317 966,35	2 486 262,70	1	7513	318 016,60	2 486 740,81	1	7554	318 005,77	2 487 151,84
1	7391	318 372,72	2 485 472,72	1	7432	318 380,98	2 485 908,13	1	7473	317 958,01	2 486 273,74	1	7514	318 016,54	2 486 740,95	1	7555	317 991,13	2 487 187,20
1	7392	318 364,74	2 485 482,49	1	7433	318 395,26	2 485 938,55	1	7474	317 952,06	2 486 276,21	1	7515	318 014,35	2 486 743,00	1	7556	317 986,00	2 487 191,67
1	7393	318 361,37	2 485 486,22	1	7434	318 396,05	2 485 946,75	1	7475	317 954,97	2 486 288,68	1	7516	318 009,29	2 486 747,48	1	7557	317 971,44	2 487 202,72
1	7394	318 350,67	2 485 494,36	1	7435	318 396,28	2 485 951,55	1	7476	317 956,28	2 486 300,05	1	7517	317 994,24	2 486 760,83	1	7558	317 972,66	2 487 208,99
1	7395	318 350,61	2 485 494,40	1	7436	318 385,65	2 485 982,36	1	7477	317 941,64	2 486 335,40	1	7518	317 992,84	2 486 762,61	1	7559	317 980,40	2 487 221,86
1	7396	318 345,43	2 485 510,90	1	7437	318 374,15	2 485 997,06	1	7478	317 939,40	2 486 337,51	1	7519	317 990,32	2 486 765,45	1	7560	317 983,44	2 487 223,75

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7561	317 993,33	2 487 240,88	1	7602	317 827,66	2 487 690,20	1	7643	317 489,74	2 487 917,78	1	7684	317 133,18	2 488 090,83	1	7725	317 081,78	2 488 450,63
1	7562	317 996,37	2 487 246,14	1	7603	317 822,18	2 487 694,93	1	7644	317 491,78	2 487 922,28	1	7685	317 124,94	2 488 115,79	1	7726	317 087,05	2 488 470,00
1	7563	318 001,21	2 487 264,17	1	7604	317 815,63	2 487 699,82	1	7645	317 496,24	2 487 942,92	1	7686	317 120,25	2 488 125,95	1	7727	317 101,40	2 488 475,40
1	7564	318 002,92	2 487 277,13	1	7605	317 788,41	2 487 708,84	1	7646	317 492,70	2 487 961,39	1	7687	317 115,32	2 488 134,12	1	7728	317 106,14	2 488 479,54
1	7565	317 996,99	2 487 300,75	1	7606	317 787,48	2 487 710,62	1	7647	317 491,01	2 487 965,63	1	7688	317 107,88	2 488 143,63	1	7729	317 106,52	2 488 479,74
1	7566	317 985,63	2 487 321,94	1	7607	317 778,53	2 487 722,81	1	7648	317 486,52	2 487 976,94	1	7689	317 083,01	2 488 157,16	1	7730	317 112,60	2 488 483,61
1	7567	317 991,16	2 487 334,00	1	7608	317 774,70	2 487 726,25	1	7649	317 479,47	2 487 989,24	1	7690	317 077,28	2 488 158,39	1	7731	317 118,71	2 488 488,14
1	7568	317 991,95	2 487 344,65	1	7609	317 765,68	2 487 733,58	1	7650	317 469,99	2 488 001,39	1	7691	317 066,79	2 488 159,50	1	7732	317 124,27	2 488 492,94
1	7569	317 992,09	2 487 348,35	1	7610	317 761,06	2 487 735,22	1	7651	317 460,56	2 488 017,37	1	7692	317 060,00	2 488 158,05	1	7733	317 138,59	2 488 522,64
1	7570	317 990,99	2 487 353,74	1	7611	317 763,56	2 487 746,34	1	7652	317 452,85	2 488 027,34	1	7693	317 061,04	2 488 166,27	1	7734	317 139,80	2 488 533,28
1	7571	317 996,07	2 487 354,88	1	7612	317 763,56	2 487 746,51	1	7653	317 450,09	2 488 029,89	1	7694	317 059,77	2 488 177,48	1	7735	317 140,12	2 488 538,93
1	7572	318 009,94	2 487 361,47	1	7613	317 763,53	2 487 755,51	1	7654	317 438,21	2 488 040,11	1	7695	317 057,70	2 488 186,48	1	7736	317 136,46	2 488 557,69
1	7573	318 016,35	2 487 365,12	1	7614	317 759,42	2 487 765,39	1	7655	317 413,41	2 488 051,59	1	7696	317 056,78	2 488 188,18	1	7737	317 134,80	2 488 561,79
1	7574	318 031,04	2 487 374,98	1	7615	317 750,41	2 487 787,05	1	7656	317 400,72	2 488 053,60	1	7697	317 065,83	2 488 194,44	1	7738	317 123,82	2 488 578,38
1	7575	318 038,54	2 487 381,14	1	7616	317 748,89	2 487 790,70	1	7657	317 392,92	2 488 054,21	1	7698	317 067,74	2 488 196,75	1	7739	317 116,28	2 488 581,50
1	7576	318 051,87	2 487 405,12	1	7617	317 713,53	2 487 805,34	1	7658	317 370,35	2 488 048,82	1	7699	317 070,40	2 488 198,05	1	7740	317 116,26	2 488 592,23
1	7577	318 058,03	2 487 431,49	1	7618	317 713,39	2 487 805,34	1	7659	317 365,46	2 488 046,35	1	7700	317 083,79	2 488 207,61	1	7741	317 115,61	2 488 600,16
1	7578	318 059,35	2 487 442,86	1	7619	317 701,95	2 487 805,31	1	7660	317 359,17	2 488 041,79	1	7701	317 091,61	2 488 217,75	1	7742	317 113,94	2 488 610,41
1	7579	318 054,41	2 487 464,50	1	7620	317 696,61	2 487 803,54	1	7661	317 358,24	2 488 041,77	1	7702	317 095,68	2 488 224,72	1	7743	317 099,95	2 488 637,72
1	7580	318 040,97	2 487 492,50	1	7621	317 696,30	2 487 804,53	1	7662	317 349,25	2 488 041,33	1	7703	317 102,50	2 488 249,94	1	7744	317 099,23	2 488 638,37
1	7581	318 031,26	2 487 506,22	1	7622	317 683,93	2 487 824,96	1	7663	317 330,26	2 488 036,57	1	7704	317 102,50	2 488 250,09	1	7745	317 099,56	2 488 639,67
1	7582	318 025,03	2 487 511,50	1	7623	317 670,89	2 487 834,35	1	7664	317 330,18	2 488 036,53	1	7705	317 102,48	2 488 256,64	1	7746	317 100,36	2 488 648,68
1	7583	318 008,40	2 487 523,42	1	7624	317 664,34	2 487 837,61	1	7665	317 327,73	2 488 039,27	1	7706	317 087,84	2 488 291,85	1	7747	317 100,56	2 488 653,10
1	7584	317 979,28	2 487 532,77	1	7625	317 647,59	2 487 842,56	1	7666	317 313,03	2 488 049,45	1	7707	317 081,09	2 488 297,50	1	7748	317 100,13	2 488 659,65
1	7585	317 969,36	2 487 531,36	1	7626	317 633,28	2 487 844,16	1	7667	317 294,20	2 488 057,99	1	7708	317 077,00	2 488 300,36	1	7749	317 098,45	2 488 672,35
1	7586	317 965,48	2 487 550,18	1	7627	317 627,72	2 487 844,47	1	7668	317 273,55	2 488 062,45	1	7709	317 068,57	2 488 303,01	1	7750	317 097,06	2 488 679,15
1	7587	317 960,54	2 487 561,63	1	7628	317 607,23	2 487 840,07	1	7669	317 266,36	2 488 061,93	1	7710	317 061,60	2 488 317,99	1	7751	317 091,34	2 488 699,79
1	7588	317 949,98	2 487 577,22	1	7629	317 601,21	2 487 837,37	1	7670	317 252,06	2 488 059,85	1	7711	317 055,12	2 488 322,15	1	7752	317 088,47	2 488 707,58
1	7589	317 938,47	2 487 585,80	1	7630	317 597,25	2 487 839,01	1	7671	317 243,30	2 488 057,75	1	7712	317 056,86	2 488 324,16	1	7753	317 084,52	2 488 716,05
1	7590	317 926,34	2 487 592,40	1	7631	317 583,51	2 487 844,67	1	7672	317 232,60	2 488 054,16	1	7713	317 058,70	2 488 325,14	1	7754	307 577,27	2 480 569,15
1	7591	317 918,24	2 487 600,13	1	7632	317 579,31	2 487 859,90	1	7673	317 226,80	2 488 054,13	1	7714	317 070,81	2 488 334,05	1	7755	307 567,29	2 480 566,38
1	7592	317 913,32	2 487 607,96	1	7633	317 566,47	2 487 881,97	1	7674	317 216,63	2 488 050,99	1	7715	317 075,56	2 488 339,54	1	7756	307 553,92	2 480 564,56
1	7593	317 912,55	2 487 609,15	1	7634	317 553,33	2 487 891,41	1	7675	317 214,40	2 488 054,26	1	7716	317 082,89	2 488 349,37	1	7757	307 548,52	2 480 564,85
1	7594	317 905,99	2 487 618,97	1	7635	317 549,24	2 487 893,44	1	7676	317 192,11	2 488 067,17	1	7717	317 084,70	2 488 351,98	1	7758	307 537,33	2 480 566,07
1	7595	317 899,78	2 487 626,54	1	7636	317 536,37	2 487 896,45	1	7677	317 183,12	2 488 069,60	1	7718	317 096,86	2 488 370,69	1	7759	307 536,66	2 480 560,69
1	7596	317 873,51	2 487 640,35	1	7637	317 527,02	2 487 898,64	1	7678	317 170,06	2 488 071,33	1	7719	317 101,10	2 488 378,72	1	7760	307 557,41	2 480 549,12
1	7597	317 860,41	2 487 642,77	1	7638	317 517,60	2 487 896,43	1	7679	317 162,57	2 488 070,77	1	7720	317 104,35	2 488 386,52	1	7761	307 577,10	2 480 530,38
1	7598	317 851,33	2 487 643,60	1	7639	317 517,38	2 487 896,96	1	7680	317 152,43	2 488 069,24	1	7721	317 108,19	2 488 405,75	1	7762	307 577,98	2 480 529,52
1	7599	317 840,42	2 487 640,00	1	7640	317 510,32	2 487 900,45	1	7681	317 139,45	2 488 072,54	1	7722	317 094,82	2 488 439,79	1	7763	307 584,31	2 480 521,76
1	7600	317 841,49	2 487 645,90	1	7641	317 488,62	2 487 911,16	1	7682	317 135,53	2 488 073,17	1	7723	317 089,90	2 488 445,08	1	7764	307 592,95	2 480 508,71
1	7601	317 842,30	2 487 654,84	1	7642	317 485,46	2 487 911,59	1	7683	317 135,70	2 488 075,15	1	7724	317 088,63	2 488 446,40	1	7765	307 601,26	2 480 481,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7765	307 600,67	2 480 473,48	1	7804	312 725,90	2 478 260,80	2	7843	326 551,42	2 485 588,36	2	7884	326 165,90	2 484 685,51	2	7925	326 979,17	2 484 027,92
1	7766	307 599,09	2 480 463,24	1	7805	312 720,65	2 478 247,44	2	7844	326 540,67	2 485 577,60	2	7885	326 177,37	2 484 651,03	2	7926	327 045,91	2 484 019,05
1	7767	307 585,82	2 480 436,88	1	7806	312 718,09	2 478 243,53	2	7845	326 505,10	2 485 540,19	2	7886	326 184,34	2 484 629,53	2	7927	327 065,71	2 484 017,12
1	7768	307 591,20	2 480 439,82	1	7807	312 739,98	2 478 237,50	2	7846	326 492,07	2 485 525,56	2	7887	326 193,07	2 484 606,04	2	7928	327 146,80	2 484 014,45
1	7769	307 606,70	2 480 443,17	1	7808	312 746,66	2 478 233,53	2	7847	326 473,65	2 485 503,48	2	7888	326 203,64	2 484 583,51	2	7929	327 171,39	2 484 014,70
1	7770	307 610,57	2 480 443,58	1	7809	312 749,63	2 478 231,22	2	7848	326 462,88	2 485 489,76	2	7889	326 216,01	2 484 561,96	2	7930	327 195,88	2 484 016,97
1	7771	307 609,05	2 480 470,69	1	7810	312 743,36	2 478 248,01	2	7849	326 442,17	2 485 461,77	2	7890	326 230,13	2 484 541,49	2	7931	327 220,22	2 484 021,25
1	7772	307 608,97	2 480 473,49	1	7811	312 741,36	2 478 254,79	2	7850	326 425,29	2 485 441,30	2	7891	326 245,88	2 484 522,25	2	7932	327 258,18	2 484 029,56
1	7773	307 614,56	2 480 496,47	1	7812	312 737,14	2 478 274,06	2	7851	326 415,92	2 485 429,34	2	7892	326 263,17	2 484 504,38	2	7933	327 275,02	2 484 033,76
1	7774	307 619,02	2 480 505,09	1	7800	312 728,85	2 478 291,22	2	7852	326 392,81	2 485 398,23	2	7893	326 285,17	2 484 483,60	2	7934	327 288,90	2 484 037,96
1	7775	307 628,08	2 480 517,47	1	7813	316 833,89	2 477 562,74	2	7853	326 381,81	2 485 382,38	2	7894	326 315,23	2 484 454,25	2	7935	327 304,51	2 484 040,40
1	7776	307 628,71	2 480 518,08	1	7814	316 833,90	2 477 562,72	2	7854	326 349,69	2 485 329,31	2	7895	326 325,12	2 484 445,03	2	7936	327 349,98	2 484 049,90
1	7777	307 636,63	2 480 525,72	1	7815	316 849,72	2 477 553,23	2	7855	326 326,58	2 485 307,19	2	7896	326 359,50	2 484 415,55	2	7937	327 367,22	2 484 054,14
1	7778	307 636,50	2 480 526,42	1	7813	316 833,89	2 477 562,74	2	7856	326 299,95	2 485 289,80	2	7897	326 376,92	2 484 401,74	2	7938	327 384,32	2 484 059,43
1	7779	307 628,36	2 480 549,50	2	7816	327 278,92	2 485 828,27	2	7857	326 283,76	2 485 278,36	2	7898	326 438,61	2 484 359,53	2	7939	327 401,27	2 484 065,82
1	7780	307 626,59	2 480 559,82	2	7817	327 257,23	2 485 827,37	2	7858	326 268,14	2 485 265,70	2	7899	326 455,02	2 484 349,10	2	7940	327 424,67	2 484 075,46
1	7781	307 613,02	2 480 559,52	2	7818	327 211,93	2 485 823,83	2	7859	326 253,19	2 485 251,81	2	7900	326 467,24	2 484 342,23	2	7941	327 438,69	2 484 081,67
1	7782	307 611,94	2 480 559,51	2	7819	327 188,35	2 485 821,04	2	7860	326 217,61	2 485 216,45	2	7901	326 481,73	2 484 329,70	2	7942	327 471,52	2 484 098,16
1	7783	307 594,30	2 480 562,73	2	7820	327 128,73	2 485 809,37	2	7861	326 207,33	2 485 205,71	2	7902	326 497,44	2 484 316,99	2	7943	327 490,40	2 484 108,59
1	7784	307 577,44	2 480 569,08	2	7821	327 071,22	2 485 803,26	2	7862	326 191,21	2 485 188,02	2	7903	326 507,43	2 484 309,95	2	7944	327 539,99	2 484 140,66
1	7785	307 577,27	2 480 569,15	2	7822	327 037,94	2 485 809,12	2	7863	326 179,75	2 485 174,68	2	7904	326 513,71	2 484 305,53	2	7945	327 560,02	2 484 154,90
1	7785	307 318,34	2 480 545,88	2	7823	327 013,20	2 485 811,13	2	7864	326 168,92	2 485 160,45	2	7905	326 530,50	2 484 295,31	2	7946	327 579,02	2 484 170,93
1	7786	307 294,41	2 480 533,15	2	7824	326 988,35	2 485 811,05	2	7865	326 158,81	2 485 145,37	2	7906	326 552,15	2 484 283,06	2	7947	327 596,62	2 484 188,48
1	7787	307 287,89	2 480 531,88	2	7825	326 963,62	2 485 808,93	2	7866	326 148,33	2 485 128,69	2	7907	326 564,31	2 484 266,41	2	7948	327 649,40	2 484 249,52
1	7788	307 282,06	2 480 531,31	2	7826	326 950,25	2 485 806,92	2	7867	326 136,10	2 485 107,34	2	7908	326 601,79	2 484 218,03	2	7949	327 670,79	2 484 263,09
1	7789	307 274,79	2 480 523,95	2	7827	326 924,57	2 485 802,46	2	7868	326 125,56	2 485 084,80	2	7909	326 615,25	2 484 201,92	2	7950	327 683,46	2 484 272,38
1	7790	307 274,57	2 480 523,73	2	7828	326 900,40	2 485 797,23	2	7869	326 116,91	2 485 061,48	2	7910	326 629,59	2 484 186,99	2	7951	327 819,35	2 484 377,44
1	7791	307 244,14	2 480 509,32	2	7829	326 876,65	2 485 789,99	2	7870	326 110,21	2 485 037,52	2	7911	326 644,70	2 484 173,27	2	7952	327 838,15	2 484 393,23
1	7792	307 240,55	2 480 508,97	2	7830	326 853,56	2 485 780,80	2	7871	326 105,50	2 485 013,08	2	7912	326 667,85	2 484 153,65	2	7953	327 855,81	2 484 410,75
1	7793	307 240,29	2 480 508,04	2	7831	326 841,23	2 485 774,96	2	7872	326 102,83	2 484 988,35	2	7913	326 687,71	2 484 138,22	2	7954	327 863,86	2 484 420,18
1	7794	307 243,84	2 480 507,47	2	7832	326 797,90	2 485 759,17	2	7873	326 102,21	2 484 963,48	2	7914	326 708,51	2 484 124,64	2	7955	327 871,95	2 484 429,65
1	7795	307 259,52	2 480 502,32	2	7833	326 775,01	2 485 750,06	2	7874	326 103,63	2 484 938,63	2	7915	326 716,05	2 484 120,57	2	7956	327 943,17	2 484 526,73
1	7796	307 303,12	2 480 497,96	2	7834	326 752,76	2 485 739,00	2	7875	326 105,36	2 484 924,56	2	7916	326 730,37	2 484 112,83	2	7957	327 952,43	2 484 540,14
1	7797	307 306,68	2 480 498,43	2	7835	326 731,51	2 485 726,12	2	7876	326 112,17	2 484 878,21	2	7917	326 760,82	2 484 093,64	2	7958	327 986,33	2 484 592,17
1	7798	307 305,51	2 480 506,93	2	7836	326 684,53	2 485 694,58	2	7877	326 116,81	2 484 853,67	2	7918	326 782,34	2 484 080,70	2	7959	327 996,81	2 484 609,51
1	7799	307 305,04	2 480 513,75	2	7837	326 671,01	2 485 684,95	2	7878	326 123,44	2 484 829,69	2	7919	326 804,63	2 484 069,72	2	7960	328 013,21	2 484 641,00
1	7785	307 318,34	2 480 545,88	2	7838	326 639,05	2 485 660,83	2	7879	326 132,02	2 484 806,34	2	7920	326 827,74	2 484 060,61	2	7961	328 025,69	2 484 666,57
1	7800	312 728,85	2 478 291,22	2	7839	326 625,55	2 485 650,00	2	7880	326 140,95	2 484 786,81	2	7921	326 851,51	2 484 053,45	2	7962	328 031,51	2 484 679,36
1	7801	312 728,60	2 478 291,03	2	7840	326 607,35	2 485 633,77	2	7881	326 152,26	2 484 758,73	2	7922	326 882,46	2 484 046,38	2	7963	328 040,03	2 484 696,33
1	7802	312 729,21	2 478 282,74	2	7841	326 573,78	2 485 607,61	2	7882	326 154,79	2 484 733,98	2	7923	326 930,73	2 484 036,06	2	7964	328 049,52	2 484 717,24
1	7803	312 729,35	2 478 279,06	2	7842	326 562,48	2 485 598,35	2	7883	326 159,35	2 484 709,51	2	7924	326 946,18	2 484 033,18	2	7965	328 060,00	2 484 742,90

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				
2	7966	328 074,84	2 484 781,94	2	8007	327 880,76	2 485 699,17	2	8047	326 678,82	2 485 276,13	2	8088	327 026,37	2 484 325,24	2	8129	327 742,92	2 485 431,66
2	7967	328 081,89	2 484 802,97	2	8008	327 858,25	2 485 709,65	2	8048	326 656,92	2 485 249,58	2	8089	327 084,90	2 484 317,56	2	8130	327 724,96	2 485 432,03
2	7968	328 087,41	2 484 824,66	2	8009	327 834,94	2 485 718,25	2	8049	326 633,82	2 485 218,47	2	8090	327 156,10	2 484 315,37	2	8131	327 715,61	2 485 406,31
2	7969	328 091,33	2 484 846,76	2	8010	327 811,01	2 485 724,88	2	8050	326 607,01	2 485 173,91	2	8091	327 194,07	2 484 323,67	2	8132	327 608,40	2 485 344,46
2	7970	328 095,22	2 484 874,79	2	8011	327 786,61	2 485 729,51	2	8051	326 598,53	2 485 144,73	2	8092	327 221,27	2 484 332,18	2	8133	327 568,64	2 485 328,43
2	7971	328 097,61	2 484 899,49	2	8012	327 761,92	2 485 732,11	2	8052	326 587,77	2 485 115,58	2	8093	327 253,66	2 484 337,10	2	8134	327 540,70	2 485 336,87
2	7972	328 097,98	2 484 924,37	2	8013	327 731,21	2 485 733,02	2	8053	326 565,92	2 485 092,34	2	8094	327 287,06	2 484 344,26	2	8135	327 526,44	2 485 354,05
2	7973	328 096,28	2 484 949,20	2	8014	327 706,38	2 485 732,50	2	8054	326 542,02	2 485 078,16	2	8095	327 310,45	2 484 353,90	2	8136	327 509,82	2 485 365,63
2	7974	328 092,55	2 484 973,80	2	8015	327 681,68	2 485 729,94	2	8055	326 512,45	2 485 060,76	2	8096	327 336,07	2 484 366,87	2	8137	327 487,63	2 485 381,86
2	7975	328 087,54	2 484 995,33	2	8016	327 657,28	2 485 725,34	2	8056	326 486,42	2 485 052,29	2	8097	327 376,17	2 484 393,00	2	8138	327 448,70	2 485 407,47
2	7976	328 082,30	2 485 014,64	2	8017	327 633,33	2 485 718,73	2	8057	326 480,96	2 485 048,74	2	8098	327 457,20	2 484 487,14	2	8139	327 412,04	2 485 434,18
2	7977	328 076,43	2 485 033,73	2	8018	327 610,02	2 485 710,17	2	8058	326 464,79	2 485 038,10	2	8099	327 499,93	2 484 510,72	2	8140	327 382,18	2 485 464,11
2	7978	328 069,36	2 485 052,25	2	8019	327 587,48	2 485 699,71	2	8059	326 429,21	2 485 002,74	2	8100	327 635,82	2 484 615,77	2	8141	327 354,46	2 485 490,64
2	7979	328 064,06	2 485 077,28	2	8020	327 562,05	2 485 708,32	2	8060	326 413,10	2 484 985,05	2	8101	327 700,83	2 484 704,66	2	8142	327 325,53	2 485 512,72
2	7980	328 061,97	2 485 097,06	2	8021	327 545,04	2 485 723,40	2	8061	326 402,62	2 484 968,37	2	8102	327 734,72	2 484 756,69	2	8143	327 299,75	2 485 524,55
2	7981	328 058,04	2 485 125,29	2	8022	327 507,52	2 485 752,28	2	8062	326 409,42	2 484 922,00	2	8103	327 746,16	2 484 778,92	2	8032	327 280,57	2 485 527,23
2	7982	328 053,56	2 485 149,87	2	8023	327 489,19	2 485 765,20	2	8063	326 426,59	2 484 887,75	2	8104	327 755,33	2 484 797,89	3	8144	326 480,87	2 485 527,66
2	7983	328 047,11	2 485 173,88	2	8024	327 470,19	2 485 776,59	2	8064	326 439,51	2 484 863,79	2	8105	327 761,11	2 484 812,37	3	8145	326 445,52	2 485 513,02
2	7984	328 038,70	2 485 197,30	2	8025	327 450,60	2 485 786,46	2	8065	326 448,99	2 484 835,44	2	8106	327 771,47	2 484 831,29	3	8146	326 430,87	2 485 477,66
2	7985	328 028,38	2 485 219,93	2	8026	327 424,83	2 485 798,29	2	8066	326 452,66	2 484 799,44	2	8107	327 781,95	2 484 856,95	3	8147	326 434,23	2 485 459,65
2	7986	328 014,51	2 485 246,42	2	8027	327 401,63	2 485 807,77	2	8067	326 452,17	2 484 776,97	2	8108	327 793,74	2 484 888,22	3	8148	326 440,07	2 485 444,54
2	7987	328 010,68	2 485 270,27	2	8028	327 377,95	2 485 815,23	2	8068	326 462,71	2 484 745,33	2	8109	327 797,63	2 484 916,25	3	8149	326 437,93	2 485 439,63
2	7988	328 020,28	2 485 293,69	2	8029	327 353,72	2 485 820,71	2	8069	326 470,05	2 484 722,73	2	8110	327 792,39	2 484 935,56	3	8150	326 437,02	2 485 435,25
2	7989	328 026,97	2 485 310,85	2	8030	327 322,13	2 485 825,38	2	8070	326 493,10	2 484 700,94	2	8111	327 780,51	2 484 959,41	3	8151	326 433,76	2 485 419,66
2	7990	328 036,67	2 485 338,92	2	8031	327 300,55	2 485 827,62	2	8071	326 524,89	2 484 669,91	2	8112	327 766,60	2 484 994,60	3	8152	326 438,64	2 485 398,13
2	7991	328 042,67	2 485 363,07	2	7816	327 278,92	2 485 828,27	2	8072	326 554,52	2 484 644,58	2	8113	327 762,72	2 485 027,28	3	8153	326 441,49	2 485 392,17
2	7992	328 046,66	2 485 387,64	2	8032	327 280,57	2 485 827,23	2	8073	326 607,47	2 484 608,54	2	8114	327 764,41	2 485 055,39	3	8154	326 437,19	2 485 382,97
2	7993	328 048,61	2 485 412,43	2	8033	327 235,28	2 485 823,69	2	8074	326 639,56	2 484 590,93	2	8115	327 760,47	2 485 083,62	3	8155	326 418,59	2 485 376,14
2	7994	328 048,51	2 485 437,31	2	8034	327 174,01	2 485 811,44	2	8075	326 678,19	2 484 557,48	2	8116	327 748,54	2 485 106,37	3	8156	326 400,48	2 485 364,57
2	7995	328 046,36	2 485 462,10	2	8035	327 084,70	2 485 801,97	2	8076	326 723,85	2 484 531,66	2	8117	327 732,23	2 485 133,72	3	8157	326 399,96	2 485 364,04
2	7996	328 042,17	2 485 486,63	2	8036	327 055,36	2 485 799,11	2	8077	326 762,94	2 484 500,41	2	8118	327 712,70	2 485 169,00	3	8158	326 385,04	2 485 348,68
2	7997	328 035,98	2 485 510,73	2	8037	327 001,54	2 485 810,29	2	8078	326 780,83	2 484 479,72	2	8119	327 694,04	2 485 191,90	3	8159	326 384,62	2 485 348,25
2	7998	328 027,83	2 485 534,22	2	8038	326 975,86	2 485 805,83	2	8079	326 806,71	2 484 444,31	2	8120	327 663,05	2 485 217,32	3	8160	326 365,79	2 485 328,36
2	7999	328 017,76	2 485 556,97	2	8039	326 955,12	2 485 795,42	2	8080	326 838,75	2 484 403,13	2	8121	327 650,96	2 485 229,95	3	8161	326 355,16	2 485 317,98
2	8000	328 005,85	2 485 578,80	2	8040	326 897,35	2 485 775,10	2	8081	326 861,91	2 484 383,51	2	8122	327 647,89	2 485 245,76	3	8162	326 343,24	2 485 316,62
2	8001	327 996,81	2 485 592,96	2	8041	326 851,79	2 485 764,51	2	8082	326 869,87	2 484 379,67	2	8123	327 658,34	2 485 262,40	3	8163	326 334,96	2 485 316,20
2	8002	327 976,39	2 485 621,17	2	8042	326 819,84	2 485 750,39	2	8083	326 881,59	2 484 374,11	2	8124	327 669,81	2 485 273,42	3	8164	326 327,96	2 485 321,81
2	8003	327 959,98	2 485 639,83	2	8043	326 800,39	2 485 740,81	2	8084	326 901,43	2 484 361,33	2	8125	327 732,75	2 485 284,62	3	8165	326 323,91	2 485 324,37
2	8004	327 942,09	2 485 657,09	2	8044	326 758,20	2 485 729,97	2	8085	326 926,01	2 484 345,11	2	8126	327 742,34	2 485 308,04	3	8166	326 297,16	2 485 332,13
2	8005	327 922,82	2 485 672,79	2	8045	326 722,64	2 485 718,55	2	8086	326 948,10	2 484 340,17	2	8127	327 746,74	2 485 329,41	3	8167	326 290,96	2 485 331,74
2	8006	327 902,34	2 485 686,85	2	8046	326 704,22	2 485 710,46	2	8087	326 993,37	2 484 330,50	2	8128	327 748,37	2 485 352,64	3	8168	326 281,45	2 485 330,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	8169	326 262,69	2 482 324,26	3	8210	325 979,05	2 482 132,98	3	8251	326 034,81	2 481 697,57	3	8292	325 816,50	2 481 372,01	3	8333	325 698,02	2 480 996,29
3	8170	326 231,37	2 482 306,22	3	8211	325 980,33	2 482 130,85	3	8252	326 037,43	2 481 679,19	3	8293	325 813,96	2 481 369,33	3	8334	325 696,89	2 480 991,08
3	8171	326 220,97	2 482 298,25	3	8212	325 976,13	2 482 120,72	3	8253	326 037,11	2 481 679,00	3	8294	325 809,43	2 481 367,23	3	8335	325 695,75	2 480 980,47
3	8172	326 210,93	2 482 283,85	3	8213	325 980,93	2 482 099,35	3	8254	326 028,71	2 481 667,83	3	8295	325 795,08	2 481 357,22	3	8336	325 697,30	2 480 968,13
3	8173	326 206,93	2 482 275,18	3	8214	325 984,81	2 482 091,14	3	8255	326 022,15	2 481 655,96	3	8296	325 785,49	2 481 338,33	3	8337	325 699,55	2 480 959,30
3	8174	326 202,88	2 482 261,64	3	8215	325 983,92	2 482 088,99	3	8256	326 015,91	2 481 631,77	3	8297	325 776,86	2 481 334,56	3	8338	325 696,21	2 480 955,58
3	8175	326 201,15	2 482 250,05	3	8216	325 988,32	2 482 068,47	3	8257	326 016,96	2 481 621,60	3	8298	325 767,39	2 481 321,34	3	8339	325 687,05	2 480 944,28
3	8176	326 198,44	2 482 240,95	3	8217	325 990,65	2 482 063,29	3	8258	326 019,60	2 481 608,89	3	8299	325 765,39	2 481 317,29	3	8340	325 686,11	2 480 942,38
3	8177	326 196,39	2 482 226,77	3	8218	326 000,89	2 482 048,45	3	8259	326 025,75	2 481 597,50	3	8300	325 760,22	2 481 295,15	3	8341	325 678,18	2 480 938,28
3	8178	326 196,87	2 482 219,89	3	8219	326 009,19	2 482 041,76	3	8260	326 017,70	2 481 595,02	3	8301	325 760,73	2 481 288,06	3	8342	325 670,99	2 480 929,18
3	8179	326 197,75	2 482 213,55	3	8220	326 019,02	2 482 035,44	3	8261	326 003,06	2 481 585,02	3	8302	325 761,05	2 481 285,83	3	8343	325 668,14	2 480 924,56
3	8180	326 211,92	2 482 185,07	3	8221	326 037,61	2 482 029,97	3	8262	325 995,91	2 481 579,09	3	8303	325 757,58	2 481 276,28	3	8344	325 660,69	2 480 898,30
3	8181	326 221,42	2 482 178,10	3	8222	326 046,58	2 482 012,85	3	8263	325 992,59	2 481 572,98	3	8304	325 756,17	2 481 267,89	3	8345	325 666,57	2 480 879,96
3	8182	326 219,70	2 482 174,35	3	8223	326 060,01	2 482 003,28	3	8264	325 980,28	2 481 580,06	3	8305	325 755,48	2 481 259,60	3	8346	325 666,53	2 480 879,84
3	8183	326 218,17	2 482 170,63	3	8224	326 062,17	2 482 002,22	3	8265	325 954,26	2 481 586,98	3	8306	325 757,25	2 481 255,33	3	8347	325 674,53	2 480 852,72
3	8184	326 215,43	2 482 166,14	3	8225	326 064,65	2 481 992,97	3	8266	325 941,41	2 481 588,67	3	8307	325 753,62	2 481 248,24	3	8348	325 677,14	2 480 848,67
3	8185	326 206,32	2 482 180,68	3	8226	326 068,16	2 481 983,66	3	8267	325 932,97	2 481 587,95	3	8308	325 752,78	2 481 243,05	3	8349	325 678,16	2 480 847,40
3	8186	326 201,25	2 482 185,11	3	8227	326 075,73	2 481 968,40	3	8268	325 920,89	2 481 585,88	3	8309	325 752,14	2 481 235,05	3	8350	325 677,07	2 480 843,62
3	8187	326 200,97	2 482 185,31	3	8228	326 085,09	2 481 955,37	3	8269	325 893,97	2 481 571,95	3	8310	325 752,51	2 481 230,68	3	8351	325 676,25	2 480 842,34
3	8188	326 198,83	2 482 187,63	3	8229	326 075,06	2 481 932,79	3	8270	325 893,75	2 481 571,73	3	8311	325 747,00	2 481 218,11	3	8352	325 659,44	2 480 836,88
3	8189	326 191,31	2 482 197,11	3	8230	326 063,69	2 481 926,86	3	8271	325 889,45	2 481 567,38	3	8312	325 745,72	2 481 212,89	3	8353	325 655,42	2 480 833,96
3	8190	326 187,50	2 482 201,38	3	8231	326 050,43	2 481 903,21	3	8272	325 879,50	2 481 552,46	3	8313	325 743,42	2 481 210,79	3	8354	325 649,45	2 480 828,86
3	8191	326 172,82	2 482 211,55	3	8232	326 046,46	2 481 886,73	3	8273	325 871,04	2 481 533,80	3	8314	325 734,42	2 481 189,06	3	8355	325 637,59	2 480 809,98
3	8192	326 162,14	2 482 216,41	3	8233	326 046,05	2 481 884,85	3	8274	325 868,36	2 481 526,10	3	8315	325 733,15	2 481 188,24	3	8356	325 632,59	2 480 795,65
3	8193	326 150,69	2 482 220,02	3	8234	326 043,62	2 481 872,76	3	8275	325 862,07	2 481 501,75	3	8316	325 718,50	2 481 152,88	3	8357	325 631,59	2 480 792,44
3	8194	326 138,57	2 482 222,30	3	8235	326 037,73	2 481 860,44	3	8276	325 861,99	2 481 501,08	3	8317	325 719,32	2 481 146,67	3	8358	325 629,62	2 480 785,26
3	8195	326 129,34	2 482 223,15	3	8236	326 032,84	2 481 838,87	3	8277	325 861,97	2 481 501,05	3	8318	325 715,70	2 481 135,83	3	8359	325 629,60	2 480 785,20
3	8196	326 115,45	2 482 221,18	3	8237	326 032,84	2 481 838,60	3	8278	325 860,55	2 481 494,43	3	8319	325 720,67	2 481 122,53	3	8360	325 627,81	2 480 771,94
3	8197	326 107,44	2 482 218,86	3	8238	326 032,92	2 481 823,87	3	8279	325 858,92	2 481 482,55	3	8320	325 716,39	2 481 110,42	3	8361	325 628,03	2 480 770,29
3	8198	326 099,56	2 482 224,79	3	8239	326 043,53	2 481 793,34	3	8280	325 861,09	2 481 476,77	3	8321	325 718,91	2 481 104,34	3	8362	325 621,15	2 480 759,47
3	8199	326 094,37	2 482 227,65	3	8240	326 045,88	2 481 790,34	3	8281	325 861,50	2 481 476,87	3	8322	325 716,16	2 481 097,71	3	8363	325 619,16	2 480 753,98
3	8200	326 070,23	2 482 233,86	3	8241	326 045,35	2 481 789,08	3	8282	325 859,38	2 481 446,27	3	8323	325 716,62	2 481 090,97	3	8364	325 616,17	2 480 736,95
3	8201	326 061,22	2 482 233,04	3	8242	326 043,66	2 481 779,24	3	8283	325 854,23	2 481 433,72	3	8324	325 716,83	2 481 089,42	3	8365	325 617,80	2 480 733,00
3	8202	326 048,25	2 482 230,67	3	8243	326 042,94	2 481 770,77	3	8284	325 854,23	2 481 433,39	3	8325	325 706,58	2 481 068,22	3	8366	325 615,09	2 480 728,37
3	8203	326 036,11	2 482 226,79	3	8244	326 048,37	2 481 757,66	3	8285	325 854,27	2 481 427,33	3	8326	325 705,47	2 481 058,68	3	8367	325 610,37	2 480 712,12
3	8204	326 028,64	2 482 223,30	3	8245	326 044,21	2 481 745,08	3	8286	325 856,98	2 481 420,84	3	8327	325 705,13	2 481 052,90	3	8368	325 599,42	2 480 706,04
3	8205	326 014,44	2 482 213,35	3	8246	326 044,48	2 481 743,62	3	8287	325 842,62	2 481 412,65	3	8328	325 707,93	2 481 046,13	3	8369	325 589,29	2 480 691,46
3	8206	326 003,82	2 482 197,42	3	8247	326 044,38	2 481 743,45	3	8288	325 840,63	2 481 410,54	3	8329	325 702,45	2 481 036,70	3	8370	325 586,32	2 480 684,96
3	8207	325 989,75	2 482 188,70	3	8248	326 039,13	2 481 730,36	3	8289	325 835,47	2 481 404,74	3	8330	325 699,13	2 481 024,62	3	8371	325 581,80	2 480 664,18
3	8208	325 975,11	2 482 153,35	3	8249	326 035,74	2 481 716,48	3	8290	325 824,60	2 481 377,63	3	8331	325 697,34	2 481 011,37	3	8372	325 582,24	2 480 659,55
3	8209	325 977,29	2 482 138,75	3	8250	326 034,31	2 481 704,61	3	8291	325 817,43	2 481 372,97	3	8332	325 701,01	2 481 002,52	3	8373	325 573,20	2 480 645,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	8374	325 568,43	2 480 640,38	3	8415	325 339,12	2 480 245,67	3	8456	325 071,75	2 479 973,33	3	8497	325 109,46	2 479 647,55	3	8538	324 715,54	2 479 732,18
3	8375	325 563,73	2 480 636,63	3	8416	325 335,72	2 480 227,54	3	8457	325 068,59	2 479 967,84	3	8498	325 106,03	2 479 640,99	3	8539	324 709,07	2 479 739,03
3	8376	325 559,59	2 480 632,92	3	8417	325 335,91	2 480 223,24	3	8458	325 065,05	2 479 963,10	3	8499	325 101,15	2 479 639,82	3	8540	324 708,07	2 479 740,07
3	8377	325 547,24	2 480 612,53	3	8418	325 336,16	2 480 220,26	3	8459	325 064,21	2 479 961,27	3	8500	325 090,19	2 479 634,30	3	8541	324 690,76	2 479 747,24
3	8378	325 526,14	2 480 545,27	3	8419	325 329,56	2 480 216,87	3	8460	325 058,60	2 479 958,39	3	8501	325 077,34	2 479 625,01	3	8542	324 690,70	2 479 747,35
3	8379	325 524,19	2 480 536,09	3	8420	325 328,21	2 480 215,47	3	8461	325 047,98	2 479 949,53	3	8502	325 076,20	2 479 622,25	3	8543	324 667,51	2 479 760,49
3	8380	325 522,39	2 480 520,63	3	8421	325 324,19	2 480 211,12	3	8462	325 044,65	2 479 946,48	3	8503	325 070,85	2 479 622,66	3	8544	324 658,24	2 479 762,81
3	8381	325 522,24	2 480 518,14	3	8422	325 310,89	2 480 177,17	3	8463	325 037,83	2 479 937,22	3	8504	325 045,15	2 479 615,55	3	8545	324 651,21	2 479 770,11
3	8382	325 515,14	2 480 504,78	3	8423	325 312,22	2 480 165,75	3	8464	325 035,78	2 479 934,44	3	8505	325 015,91	2 479 598,02	3	8546	324 650,53	2 479 770,81
3	8383	325 514,43	2 480 504,46	3	8424	325 313,10	2 480 162,00	3	8465	325 026,92	2 479 917,64	3	8506	324 989,02	2 479 582,76	3	8547	324 636,93	2 479 780,47
3	8384	325 511,39	2 480 501,13	3	8425	325 314,71	2 480 157,48	3	8466	325 022,38	2 479 905,37	3	8507	324 978,32	2 479 574,63	3	8548	324 630,64	2 479 783,51
3	8385	325 507,30	2 480 496,22	3	8426	325 309,67	2 480 154,11	3	8467	325 018,29	2 479 887,29	3	8508	324 970,73	2 479 562,31	3	8549	324 618,63	2 479 812,52
3	8386	325 504,94	2 480 494,43	3	8427	325 299,23	2 480 138,82	3	8468	325 017,42	2 479 882,22	3	8509	324 949,08	2 479 553,34	3	8550	324 617,10	2 479 813,98
3	8387	325 499,81	2 480 489,96	3	8428	325 296,95	2 480 133,61	3	8469	325 015,97	2 479 870,15	3	8510	324 938,99	2 479 538,82	3	8551	324 609,28	2 479 821,16
3	8388	325 487,69	2 480 470,32	3	8429	325 292,75	2 480 113,55	3	8470	325 015,61	2 479 864,19	3	8511	324 936,10	2 479 532,53	3	8552	324 575,46	2 479 834,34
3	8389	325 486,83	2 480 467,72	3	8430	325 294,18	2 480 101,87	3	8471	325 022,80	2 479 838,36	3	8512	324 926,66	2 479 533,44	3	8553	324 563,09	2 479 832,79
3	8390	325 484,30	2 480 452,01	3	8431	325 293,46	2 480 097,25	3	8472	325 025,84	2 479 833,32	3	8513	324 917,08	2 479 532,34	3	8554	324 557,99	2 479 831,49
3	8391	325 485,86	2 480 445,78	3	8432	325 293,36	2 480 095,96	3	8473	325 033,30	2 479 823,79	3	8514	324 915,60	2 479 539,88	3	8555	324 550,07	2 479 837,49
3	8392	325 481,49	2 480 435,23	3	8433	325 267,59	2 480 082,36	3	8474	325 060,21	2 479 810,91	3	8515	324 901,90	2 479 565,57	3	8556	324 541,40	2 479 842,37
3	8393	325 482,37	2 480 425,90	3	8434	325 260,09	2 480 072,77	3	8475	325 062,20	2 479 807,48	3	8516	324 889,22	2 479 574,77	3	8557	324 516,90	2 479 848,79
3	8394	325 482,97	2 480 422,74	3	8435	325 254,52	2 480 063,51	3	8476	325 066,77	2 479 804,11	3	8517	324 871,55	2 479 583,77	3	8558	324 513,51	2 479 848,67
3	8395	325 484,45	2 480 418,97	3	8436	325 252,80	2 480 057,29	3	8477	325 070,06	2 479 787,59	3	8518	324 858,86	2 479 586,82	3	8559	324 491,47	2 479 847,18
3	8396	325 484,48	2 480 401,13	3	8437	325 224,97	2 480 045,76	3	8478	325 072,18	2 479 782,48	3	8519	324 856,38	2 479 591,62	3	8560	324 483,25	2 479 850,06
3	8397	325 486,00	2 480 392,18	3	8438	325 217,47	2 480 036,17	3	8479	325 078,31	2 479 773,31	3	8520	324 847,48	2 479 608,77	3	8561	324 466,73	2 479 852,86
3	8398	325 481,64	2 480 390,43	3	8439	325 215,03	2 480 032,11	3	8480	325 083,02	2 479 766,27	3	8521	324 839,14	2 479 615,48	3	8562	324 459,93	2 479 852,40
3	8399	325 478,28	2 480 387,22	3	8440	325 207,88	2 480 006,35	3	8481	325 095,50	2 479 761,10	3	8522	324 830,36	2 479 621,12	3	8563	324 456,43	2 479 851,92
3	8400	325 473,21	2 480 385,69	3	8441	325 208,26	2 480 000,22	3	8482	325 099,16	2 479 746,21	3	8523	324 822,44	2 479 625,26	3	8564	324 453,52	2 479 852,91
3	8401	325 464,01	2 480 381,62	3	8442	325 210,30	2 479 983,68	3	8483	325 101,34	2 479 742,04	3	8524	324 821,44	2 479 625,68	3	8565	324 437,33	2 479 855,61
3	8402	325 452,54	2 480 374,55	3	8443	325 208,26	2 479 983,79	3	8484	325 110,28	2 479 729,87	3	8525	324 818,79	2 479 635,13	3	8566	324 422,12	2 479 853,24
3	8403	325 446,50	2 480 369,60	3	8444	325 183,41	2 479 977,17	3	8485	325 124,13	2 479 720,09	3	8526	324 808,99	2 479 653,72	3	8567	324 412,92	2 479 850,30
3	8404	325 442,86	2 480 366,31	3	8445	325 182,00	2 479 976,37	3	8486	325 125,20	2 479 719,59	3	8527	324 801,14	2 479 663,10	3	8568	324 392,77	2 479 838,03
3	8405	325 428,22	2 480 330,95	3	8446	325 175,77	2 479 979,97	3	8487	325 127,51	2 479 706,64	3	8528	324 798,16	2 479 666,35	3	8569	324 386,82	2 479 830,84
3	8406	325 428,26	2 480 329,89	3	8447	325 171,58	2 479 981,10	3	8488	325 129,70	2 479 698,45	3	8529	324 796,79	2 479 667,66	3	8570	324 381,10	2 479 822,46
3	8407	325 410,51	2 480 322,54	3	8448	325 171,51	2 479 981,11	3	8489	325 130,71	2 479 695,63	3	8530	324 785,39	2 479 678,23	3	8571	324 374,47	2 479 801,01
3	8408	325 401,46	2 480 310,19	3	8449	325 164,83	2 479 989,97	3	8490	325 130,74	2 479 694,33	3	8531	324 767,33	2 479 687,46	3	8572	324 363,24	2 479 794,86
3	8409	325 398,32	2 480 304,12	3	8450	325 129,48	2 480 004,62	3	8491	325 130,79	2 479 692,92	3	8532	324 766,52	2 479 688,96	3	8573	324 353,77	2 479 796,01
3	8410	325 396,25	2 480 295,62	3	8451	325 124,77	2 480 004,39	3	8492	325 131,26	2 479 683,40	3	8533	324 764,34	2 479 691,00	3	8574	324 349,42	2 479 795,82
3	8411	325 366,56	2 480 284,98	3	8452	325 116,66	2 480 003,63	3	8493	325 133,13	2 479 677,95	3	8534	324 748,12	2 479 705,39	3	8575	324 338,76	2 479 794,89
3	8412	325 358,80	2 480 278,59	3	8453	325 088,49	2 479 991,52	3	8494	325 113,74	2 479 655,72	3	8535	324 739,86	2 479 715,37	3	8576	324 313,83	2 479 785,61
3	8413	325 355,20	2 480 275,33	3	8454	325 082,18	2 479 986,01	3	8495	325 111,84	2 479 652,10	3	8536	324 736,70	2 479 718,84	3	8577	324 307,80	2 479 781,26
3	8414	325 343,96	2 480 258,11	3	8455	325 079,71	2 479 983,70	3	8496	325 108,46	2 479 651,25	3	8537	324 723,19	2 479 728,46	3	8578	324 301,72	2 479 776,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	8579	324 297,90	2 479 766,86	3	8620	323 885,33	2 479 592,67	3	8661	323 637,44	2 479 125,78	3	8702	323 483,09	2 478 569,69	3	8743	323 310,11	2 477 992,04
3	8580	324 287,71	2 479 765,36	3	8621	323 881,90	2 479 575,03	3	8662	323 616,93	2 479 116,54	3	8703	323 482,75	2 478 567,12	3	8744	323 300,97	2 477 976,50
3	8581	324 275,51	2 479 761,72	3	8622	323 868,81	2 479 566,50	3	8663	323 602,29	2 479 081,18	3	8704	323 459,50	2 478 554,27	3	8745	323 303,64	2 477 965,95
3	8582	324 268,24	2 479 762,42	3	8623	323 860,71	2 479 559,95	3	8664	323 602,59	2 479 079,29	3	8705	323 445,32	2 478 525,68	3	8746	323 293,37	2 477 956,34
3	8583	324 263,44	2 479 762,65	3	8624	323 854,29	2 479 544,44	3	8665	323 576,49	2 479 060,06	3	8706	323 442,39	2 478 504,26	3	8747	323 277,93	2 477 941,88
3	8584	324 246,35	2 479 759,64	3	8625	323 851,08	2 479 543,70	3	8666	323 570,80	2 479 055,16	3	8707	323 438,11	2 478 495,91	3	8748	323 286,22	2 477 926,80
3	8585	324 238,30	2 479 756,71	3	8626	323 826,86	2 479 530,32	3	8667	323 556,16	2 479 019,81	3	8708	323 412,50	2 478 482,64	3	8749	323 285,51	2 477 921,74
3	8586	324 227,85	2 479 750,05	3	8627	323 812,26	2 479 497,27	3	8668	323 560,86	2 478 998,64	3	8709	323 403,18	2 478 469,72	3	8750	323 296,95	2 477 889,90
3	8587	324 224,05	2 479 750,03	3	8628	323 811,98	2 479 491,08	3	8669	323 565,85	2 478 987,97	3	8710	323 391,14	2 478 445,77	3	8751	323 297,76	2 477 888,93
3	8588	324 208,57	2 479 747,49	3	8629	323 811,46	2 479 489,04	3	8670	323 561,65	2 478 985,64	3	8711	323 387,67	2 478 436,81	3	8752	323 289,45	2 477 861,70
3	8589	324 195,34	2 479 743,11	3	8630	323 804,53	2 479 478,96	3	8671	323 549,26	2 478 965,11	3	8712	323 382,70	2 478 419,05	3	8753	323 290,20	2 477 859,89
3	8590	324 185,44	2 479 738,58	3	8631	323 791,18	2 479 462,56	3	8672	323 542,17	2 478 942,27	3	8713	323 381,03	2 478 406,90	3	8754	323 288,30	2 477 858,20
3	8591	324 169,35	2 479 728,97	3	8632	323 787,03	2 479 456,62	3	8673	323 539,92	2 478 927,44	3	8714	323 375,11	2 478 408,30	3	8755	323 280,00	2 477 847,21
3	8592	324 159,63	2 479 721,39	3	8633	323 784,74	2 479 452,80	3	8674	323 543,94	2 478 907,81	3	8715	323 339,75	2 478 393,66	3	8756	323 260,42	2 477 812,12
3	8593	324 151,89	2 479 711,39	3	8634	323 763,91	2 479 447,90	3	8675	323 554,15	2 478 883,89	3	8716	323 333,29	2 478 385,70	3	8757	323 233,42	2 477 800,94
3	8594	324 144,26	2 479 698,40	3	8635	323 740,01	2 479 434,58	3	8676	323 562,79	2 478 870,82	3	8717	323 327,34	2 478 376,62	3	8758	323 229,42	2 477 796,42
3	8595	324 143,72	2 479 697,54	3	8636	323 735,41	2 479 429,28	3	8677	323 561,38	2 478 869,84	3	8718	323 327,19	2 478 376,10	3	8759	323 222,61	2 477 787,73
3	8596	324 135,32	2 479 700,62	3	8637	323 733,25	2 479 426,41	3	8678	323 560,83	2 478 868,52	3	8719	323 319,16	2 478 349,22	3	8760	323 211,97	2 477 756,89
3	8597	324 129,51	2 479 701,62	3	8638	323 719,69	2 479 423,62	3	8679	323 544,99	2 478 861,95	3	8720	323 323,56	2 478 328,70	3	8761	323 212,18	2 477 752,34
3	8598	324 115,94	2 479 706,29	3	8639	323 686,50	2 479 409,34	3	8680	323 534,66	2 478 846,90	3	8721	323 323,83	2 478 328,11	3	8762	323 214,13	2 477 730,98
3	8599	324 099,67	2 479 709,01	3	8640	323 670,89	2 479 398,76	3	8681	323 533,12	2 478 843,46	3	8722	323 317,99	2 478 321,04	3	8763	323 210,30	2 477 720,85
3	8600	324 077,54	2 479 703,85	3	8641	323 661,78	2 479 386,26	3	8682	323 526,13	2 478 832,60	3	8723	323 307,58	2 478 305,71	3	8764	323 193,99	2 477 708,81
3	8601	324 059,79	2 479 695,09	3	8642	323 654,85	2 479 372,77	3	8683	323 518,18	2 478 805,54	3	8724	323 298,94	2 478 277,62	3	8765	323 188,34	2 477 703,95
3	8602	324 046,55	2 479 685,61	3	8643	323 649,37	2 479 348,71	3	8684	323 521,60	2 478 787,38	3	8725	323 299,06	2 478 274,20	3	8766	323 182,66	2 477 690,23
3	8603	324 039,63	2 479 676,94	3	8644	323 650,67	2 479 337,88	3	8685	323 522,74	2 478 784,45	3	8726	323 300,18	2 478 258,02	3	8767	323 178,20	2 477 690,46
3	8604	324 035,06	2 479 669,70	3	8645	323 654,48	2 479 322,30	3	8686	323 521,41	2 478 782,86	3	8727	323 308,68	2 478 233,37	3	8768	323 142,84	2 477 675,82
3	8605	324 031,55	2 479 662,89	3	8646	323 661,96	2 479 309,02	3	8687	323 509,86	2 478 750,89	3	8728	323 315,73	2 478 222,99	3	8769	323 141,22	2 477 673,75
3	8606	324 031,35	2 479 662,91	3	8647	323 667,69	2 479 298,83	3	8688	323 515,69	2 478 727,46	3	8729	323 303,18	2 478 201,36	3	8770	323 134,04	2 477 673,70
3	8607	324 027,91	2 479 663,02	3	8648	323 677,06	2 479 291,47	3	8689	323 526,15	2 478 707,73	3	8730	323 301,77	2 478 196,19	3	8771	323 132,85	2 477 673,20
3	8608	324 000,95	2 479 655,14	3	8649	323 684,66	2 479 286,85	3	8690	323 520,90	2 478 699,93	3	8731	323 298,18	2 478 183,04	3	8772	323 099,05	2 477 659,06
3	8609	323 995,50	2 479 651,65	3	8650	323 697,52	2 479 255,80	3	8691	323 515,25	2 478 687,47	3	8732	323 296,42	2 478 169,89	3	8773	323 097,64	2 477 657,58
3	8610	323 992,12	2 479 648,92	3	8651	323 697,96	2 479 255,40	3	8692	323 510,79	2 478 666,82	3	8733	323 310,35	2 478 135,28	3	8774	323 090,66	2 477 650,00
3	8611	323 985,17	2 479 652,75	3	8652	323 696,28	2 479 254,66	3	8693	323 524,74	2 478 633,12	3	8734	323 315,23	2 478 130,19	3	8775	323 082,85	2 477 641,55
3	8612	323 961,08	2 479 658,94	3	8653	323 682,08	2 479 225,89	3	8694	323 525,43	2 478 631,47	3	8735	323 303,01	2 478 097,71	3	8776	323 079,41	2 477 632,76
3	8613	323 958,15	2 479 658,86	3	8654	323 680,95	2 479 217,40	3	8695	323 530,09	2 478 627,35	3	8736	323 308,17	2 478 075,59	3	8777	323 069,59	2 477 607,63
3	8614	323 947,48	2 479 658,23	3	8655	323 680,51	2 479 210,80	3	8696	323 541,64	2 478 618,37	3	8737	323 316,45	2 478 058,81	3	8778	323 080,93	2 477 580,24
3	8615	323 917,67	2 479 646,09	3	8656	323 685,49	2 479 198,78	3	8697	323 541,65	2 478 618,37	3	8738	323 314,40	2 478 032,83	3	8779	323 076,31	2 477 571,52
3	8616	323 909,63	2 479 639,12	3	8657	323 651,10	2 479 184,55	3	8698	323 537,39	2 478 612,88	3	8739	323 314,25	2 478 028,91	3	8780	323 075,64	2 477 568,18
3	8617	323 907,01	2 479 636,70	3	8658	323 636,68	2 479 153,84	3	8699	323 535,91	2 478 612,97	3	8740	323 314,31	2 478 026,45	3	8781	323 065,45	2 477 564,68
3	8618	323 896,55	2 479 621,35	3	8659	323 635,56	2 479 141,86	3	8700	323 532,65	2 478 613,08	3	8741	323 315,53	2 478 001,64	3	8782	323 058,62	2 477 560,16
3	8619	323 888,59	2 479 603,12	3	8660	323 635,34	2 479 137,21	3	8701	323 497,30	2 478 598,44	3	8742	323 317,28	2 477 997,69	3	8783	323 051,74	2 477 556,86

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
3	8784	323 038,01	2 477 547,13	3	8825	322 934,10	2 476 972,72	3	8866	322 719,91	2 476 515,84	3	8907	322 459,78	2 476 075,33	3	8948	322 213,84	2 475 726,41
3	8785	323 035,73	2 477 544,69	3	8826	322 947,85	2 476 962,99	3	8867	322 703,23	2 476 522,74	3	8908	322 480,40	2 476 053,84	3	8949	322 157,95	2 475 690,02
3	8786	323 023,44	2 477 530,63	3	8827	322 965,26	2 476 954,64	3	8868	322 689,29	2 476 520,76	3	8909	322 476,96	2 476 033,35	3	8950	322 156,98	2 475 686,83
3	8787	323 011,07	2 477 497,72	3	8828	322 974,57	2 476 943,10	3	8869	322 674,20	2 476 516,38	3	8910	322 466,55	2 476 026,01	3	8951	322 150,87	2 475 666,76
3	8788	323 013,83	2 477 481,33	3	8829	322 974,03	2 476 940,72	3	8870	322 662,67	2 476 509,56	3	8911	322 465,20	2 476 020,98	3	8952	322 135,49	2 475 639,04
3	8789	323 014,19	2 477 480,30	3	8830	322 972,82	2 476 930,15	3	8871	322 636,60	2 476 520,36	3	8912	322 466,12	2 476 015,84	3	8953	322 133,26	2 475 634,51
3	8790	323 007,16	2 477 465,01	3	8831	322 972,75	2 476 929,50	3	8872	322 628,45	2 476 519,69	3	8913	322 465,12	2 476 015,99	3	8954	322 123,30	2 475 611,35
3	8791	323 002,60	2 477 444,14	3	8832	322 980,93	2 476 902,09	3	8873	322 586,62	2 476 512,78	3	8914	322 457,51	2 476 016,58	3	8955	322 120,93	2 475 601,72
3	8792	323 002,76	2 477 442,73	3	8833	322 990,46	2 476 887,54	3	8874	322 557,50	2 476 524,84	3	8915	322 447,80	2 476 012,56	3	8956	322 119,39	2 475 595,46
3	8793	322 989,08	2 477 435,08	3	8834	322 968,51	2 476 876,70	3	8875	322 547,89	2 476 523,91	3	8916	322 422,15	2 476 001,93	3	8957	322 118,90	2 475 589,13
3	8794	322 975,15	2 477 408,11	3	8835	322 966,78	2 476 874,88	3	8876	322 531,08	2 476 520,61	3	8917	322 410,39	2 475 983,34	3	8958	322 118,32	2 475 581,66
3	8795	322 966,07	2 477 354,77	3	8836	322 951,45	2 476 857,92	3	8877	322 505,33	2 476 506,90	3	8918	322 407,72	2 475 975,82	3	8959	322 111,30	2 475 579,48
3	8796	322 961,56	2 477 351,07	3	8837	322 940,96	2 476 839,75	3	8878	322 503,75	2 476 505,25	3	8919	322 398,30	2 475 971,91	3	8960	322 108,32	2 475 578,55
3	8797	322 946,92	2 477 315,71	3	8838	322 933,57	2 476 816,85	3	8879	322 478,09	2 476 477,14	3	8920	322 392,00	2 475 964,21	3	8961	322 081,38	2 475 565,33
3	8798	322 947,06	2 477 311,93	3	8839	322 931,30	2 476 805,29	3	8880	322 448,74	2 476 455,27	3	8921	322 383,94	2 475 952,07	3	8962	322 075,74	2 475 562,09
3	8799	322 948,25	2 477 296,31	3	8840	322 929,65	2 476 783,69	3	8881	322 443,27	2 476 450,54	3	8922	322 375,60	2 475 924,41	3	8963	322 053,01	2 475 546,98
3	8800	322 944,17	2 477 293,35	3	8841	322 920,16	2 476 764,17	3	8882	322 441,69	2 476 448,89	3	8923	322 381,87	2 475 900,18	3	8964	322 045,33	2 475 540,69
3	8801	322 942,79	2 477 292,18	3	8842	322 907,54	2 476 745,40	3	8883	322 434,89	2 476 441,43	3	8924	322 390,25	2 475 885,06	3	8965	322 030,68	2 475 505,33
3	8802	322 938,17	2 477 288,23	3	8843	322 893,62	2 476 734,34	3	8884	322 418,84	2 476 378,12	3	8925	322 396,87	2 475 873,10	3	8966	322 030,72	2 475 504,13
3	8803	322 923,54	2 477 254,29	3	8844	322 869,38	2 476 715,07	3	8885	322 419,80	2 476 374,41	3	8926	322 399,11	2 475 869,43	3	8967	322 028,25	2 475 504,39
3	8804	322 923,02	2 477 235,85	3	8845	322 865,14	2 476 711,29	3	8886	322 429,16	2 476 357,51	3	8927	322 403,50	2 475 862,91	3	8968	322 005,09	2 475 498,69
3	8805	322 923,00	2 477 234,44	3	8846	322 863,46	2 476 709,52	3	8887	322 430,42	2 476 354,96	3	8928	322 391,35	2 475 846,62	3	8969	321 978,03	2 475 484,55
3	8806	322 936,16	2 477 200,64	3	8847	322 855,89	2 476 701,17	3	8888	322 437,84	2 476 339,98	3	8929	322 387,72	2 475 841,76	3	8970	321 965,84	2 475 475,60
3	8807	322 947,82	2 477 187,92	3	8848	322 850,38	2 476 686,89	3	8889	322 447,29	2 476 326,81	3	8930	322 386,16	2 475 839,55	3	8971	321 957,45	2 475 464,44
3	8808	322 949,31	2 477 186,37	3	8849	322 842,93	2 476 667,58	3	8890	322 482,65	2 476 312,16	3	8931	322 378,91	2 475 828,65	3	8972	321 933,81	2 475 421,71
3	8809	322 959,33	2 477 178,62	3	8850	322 843,34	2 476 661,20	3	8891	322 489,24	2 476 312,70	3	8932	322 373,15	2 475 823,38	3	8973	321 927,56	2 475 397,78
3	8810	322 968,41	2 477 173,28	3	8851	322 843,63	2 476 658,98	3	8892	322 490,69	2 476 312,82	3	8933	322 371,54	2 475 821,84	3	8974	321 927,38	2 475 364,16
3	8811	322 985,51	2 477 168,64	3	8852	322 832,67	2 476 643,46	3	8893	322 495,60	2 476 313,62	3	8934	322 370,24	2 475 820,49	3	8975	321 912,06	2 475 356,08
3	8812	322 980,59	2 477 153,60	3	8853	322 831,13	2 476 642,43	3	8894	322 495,90	2 476 310,98	3	8935	322 354,18	2 475 803,18	3	8976	321 898,06	2 475 328,67
3	8813	322 968,69	2 477 125,70	3	8854	322 826,16	2 476 641,12	3	8895	322 497,21	2 476 306,97	3	8936	322 342,72	2 475 782,75	3	8977	321 896,91	2 475 321,52
3	8814	322 968,66	2 477 125,58	3	8855	322 803,51	2 476 628,12	3	8896	322 502,61	2 476 303,09	3	8937	322 339,03	2 475 769,67	3	8978	321 892,12	2 475 291,82
3	8815	322 964,69	2 477 106,10	3	8856	322 796,41	2 476 619,17	3	8897	322 501,43	2 476 294,00	3	8938	322 334,87	2 475 762,90	3	8979	321 891,96	2 475 290,77
3	8816	322 965,06	2 477 104,55	3	8857	322 789,17	2 476 607,52	3	8898	322 502,10	2 476 291,94	3	8939	322 323,65	2 475 769,14	3	8980	321 879,14	2 475 198,64
3	8817	322 964,27	2 477 103,73	3	8858	322 758,16	2 476 594,07	3	8899	322 506,53	2 476 284,15	3	8940	322 299,36	2 475 775,43	3	8981	321 878,72	2 475 194,15
3	8818	322 950,14	2 477 088,91	3	8859	322 742,71	2 476 583,56	3	8900	322 501,92	2 476 281,23	3	8941	322 273,75	2 475 768,38	3	8982	321 877,77	2 475 174,43
3	8819	322 932,73	2 477 072,20	3	8860	322 729,06	2 476 558,13	3	8901	322 499,53	2 476 279,31	3	8942	322 261,82	2 475 761,27	3	8983	321 871,68	2 475 169,06
3	8820	322 931,98	2 477 071,48	3	8861	322 724,02	2 476 533,27	3	8902	322 496,64	2 476 257,07	3	8943	322 252,08	2 475 753,68	3	8984	321 870,99	2 475 168,47
3	8821	322 931,23	2 477 070,11	3	8862	322 723,02	2 476 523,34	3	8903	322 470,92	2 476 218,04	3	8944	322 238,68	2 475 726,94	3	8985	321 864,03	2 475 172,54
3	8822	322 924,26	2 477 032,09	3	8863	322 723,03	2 476 522,53	3	8904	322 470,15	2 476 216,40	3	8945	322 238,48	2 475 726,55	3	8986	321 850,57	2 475 176,30
3	8823	322 919,76	2 476 999,68	3	8864	322 723,09	2 476 518,42	3	8905	322 464,37	2 476 176,88	3	8946	322 233,76	2 475 726,39	3	8987	321 837,11	2 475 178,14
3	8824	322 921,59	2 476 993,63	3	8865	322 720,65	2 476 516,19	3	8906	322 465,71	2 476 143,90	3	8947	322 225,79	2 475 726,66	3	8988	321 817,61	2 475 174,18

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	8989	321 789,70	2 475 162,36	3	9030	321 539,80	2 474 645,08	3	9071	321 655,52	2 474 133,02	3	9112	321 248,40	2 473 732,37	3	9153	320 912,83	2 473 429,97
3	8990	321 781,48	2 475 156,81	3	9031	321 541,03	2 474 643,16	3	9072	321 649,01	2 474 114,02	3	9113	321 204,53	2 473 762,40	3	9154	320 886,38	2 473 422,40
3	8991	321 772,40	2 475 156,77	3	9032	321 548,18	2 474 637,83	3	9073	321 635,19	2 474 094,08	3	9114	321 202,32	2 473 763,83	3	9155	320 864,53	2 473 408,78
3	8992	321 742,74	2 475 151,39	3	9033	321 565,89	2 474 613,57	3	9074	321 608,37	2 474 062,71	3	9115	321 165,56	2 473 786,25	3	9156	320 855,63	2 473 401,71
3	8993	321 741,83	2 475 151,91	3	9034	321 581,37	2 474 590,54	3	9075	321 600,95	2 474 046,73	3	9116	321 139,52	2 473 793,57	3	9157	320 841,00	2 473 367,39
3	8994	321 723,42	2 475 158,04	3	9035	321 585,70	2 474 580,12	3	9076	321 588,43	2 474 046,75	3	9117	321 131,78	2 473 792,96	3	9158	320 840,21	2 473 329,57
3	8995	321 699,49	2 475 161,07	3	9036	321 586,44	2 474 579,44	3	9077	321 588,36	2 474 046,75	3	9118	321 111,10	2 473 789,72	3	9159	320 839,66	2 473 329,40
3	8996	321 693,21	2 475 161,46	3	9037	321 616,98	2 474 554,02	3	9078	321 576,22	2 474 045,25	3	9119	321 085,74	2 473 777,80	3	9160	320 800,98	2 473 303,08
3	8997	321 657,85	2 475 146,82	3	9038	321 619,02	2 474 552,41	3	9079	321 551,80	2 474 039,14	3	9120	321 055,43	2 473 751,03	3	9161	320 793,76	2 473 297,10
3	8998	321 652,19	2 475 140,05	3	9039	321 641,09	2 474 535,90	3	9080	321 528,59	2 474 025,99	3	9121	321 036,68	2 473 760,68	3	9162	320 788,25	2 473 290,54
3	8999	321 642,56	2 475 126,23	3	9040	321 671,05	2 474 525,93	3	9081	321 525,96	2 474 023,14	3	9122	321 014,82	2 473 766,20	3	9163	320 766,29	2 473 259,38
3	9000	321 633,48	2 475 128,32	3	9041	321 693,20	2 474 533,33	3	9082	321 524,84	2 474 021,83	3	9123	320 996,86	2 473 766,57	3	9164	320 757,16	2 473 230,59
3	9001	321 598,12	2 475 113,67	3	9042	321 692,93	2 474 532,20	3	9083	321 509,86	2 474 024,81	3	9124	320 995,85	2 473 766,58	3	9165	320 760,32	2 473 213,11
3	9002	321 594,84	2 475 110,05	3	9043	321 691,52	2 474 520,41	3	9084	321 496,36	2 474 022,95	3	9125	320 960,50	2 473 751,93	3	9166	320 778,44	2 473 164,58
3	9003	321 590,62	2 475 104,91	3	9044	321 692,10	2 474 512,79	3	9085	321 471,91	2 474 016,10	3	9126	320 953,13	2 473 742,56	3	9167	320 789,92	2 473 146,70
3	9004	321 589,49	2 475 103,48	3	9045	321 696,22	2 474 486,07	3	9086	321 450,06	2 474 003,31	3	9127	320 950,74	2 473 738,63	3	9168	320 794,45	2 473 142,69
3	9005	321 574,53	2 475 083,84	3	9046	321 696,57	2 474 484,11	3	9087	321 438,10	2 473 984,10	3	9128	320 948,48	2 473 734,91	3	9169	320 800,10	2 473 138,27
3	9006	321 565,63	2 475 065,01	3	9047	321 702,88	2 474 451,79	3	9088	321 432,08	2 473 966,45	3	9129	320 943,63	2 473 717,61	3	9170	320 797,60	2 473 128,15
3	9007	321 557,02	2 475 028,50	3	9048	321 703,07	2 474 451,21	3	9089	321 417,10	2 473 971,88	3	9130	320 932,37	2 473 721,52	3	9171	320 797,62	2 473 126,89
3	9008	321 555,93	2 475 022,04	3	9049	321 689,45	2 474 445,47	3	9090	321 381,75	2 473 957,23	3	9131	320 921,14	2 473 718,51	3	9172	320 797,80	2 473 119,70
3	9009	321 554,15	2 475 004,35	3	9050	321 684,46	2 474 433,60	3	9091	321 378,51	2 473 953,51	3	9132	320 907,38	2 473 714,83	3	9173	320 799,05	2 473 109,78
3	9010	321 551,54	2 475 000,00	3	9051	321 674,81	2 474 410,62	3	9092	321 377,20	2 473 952,01	3	9133	320 878,55	2 473 698,19	3	9174	320 799,44	2 473 108,05
3	9011	321 541,44	2 474 976,92	3	9052	321 674,43	2 474 372,65	3	9093	321 367,36	2 473 938,98	3	9134	320 868,18	2 473 690,24	3	9175	320 800,42	2 473 103,77
3	9012	321 515,03	2 474 965,98	3	9053	321 674,43	2 474 372,15	3	9094	321 363,09	2 473 932,27	3	9135	320 857,05	2 473 673,30	3	9176	320 789,16	2 473 100,03
3	9013	321 511,67	2 474 962,26	3	9054	321 683,23	2 474 343,81	3	9095	321 347,09	2 473 902,09	3	9136	320 846,46	2 473 646,57	3	9177	320 777,21	2 473 091,12
3	9014	321 504,13	2 474 953,03	3	9055	321 703,46	2 474 314,39	3	9096	321 346,72	2 473 901,39	3	9137	320 843,04	2 473 631,27	3	9178	320 775,02	2 473 091,64
3	9015	321 492,85	2 474 921,39	3	9056	321 709,31	2 474 307,37	3	9097	321 333,94	2 473 876,35	3	9138	320 841,49	2 473 606,44	3	9179	320 756,11	2 473 087,92
3	9016	321 494,33	2 474 909,31	3	9057	321 711,64	2 474 305,19	3	9098	321 328,48	2 473 853,63	3	9139	320 841,39	2 473 603,32	3	9180	320 747,97	2 473 084,60
3	9017	321 508,66	2 474 851,75	3	9058	321 722,25	2 474 295,85	3	9099	321 335,99	2 473 827,28	3	9140	320 847,87	2 473 578,71	3	9181	320 731,52	2 473 073,67
3	9018	321 509,81	2 474 847,85	3	9059	321 721,89	2 474 292,56	3	9100	321 345,13	2 473 812,55	3	9141	320 853,37	2 473 568,97	3	9182	320 717,89	2 473 048,35
3	9019	321 523,54	2 474 807,19	3	9060	321 717,41	2 474 266,53	3	9101	321 333,06	2 473 807,32	3	9142	320 862,46	2 473 552,91	3	9183	320 712,35	2 473 021,31
3	9020	321 525,73	2 474 801,75	3	9061	321 716,68	2 474 258,04	3	9102	321 319,20	2 473 780,78	3	9143	320 864,42	2 473 549,73	3	9184	320 711,33	2 473 011,27
3	9021	321 546,88	2 474 757,15	3	9062	321 718,93	2 474 246,61	3	9103	321 315,90	2 473 762,35	3	9144	320 868,19	2 473 544,10	3	9185	320 711,81	2 473 004,37
3	9022	321 552,76	2 474 747,66	3	9063	321 715,59	2 474 246,28	3	9104	321 315,12	2 473 753,53	3	9145	320 861,19	2 473 527,21	3	9186	320 713,52	2 472 992,10
3	9023	321 559,09	2 474 739,61	3	9064	321 685,12	2 474 231,88	3	9105	321 326,23	2 473 722,11	3	9146	320 861,30	2 473 523,97	3	9187	320 715,27	2 472 987,32
3	9024	321 560,89	2 474 731,66	3	9065	321 673,89	2 474 214,67	3	9106	321 337,74	2 473 707,87	3	9147	320 863,35	2 473 492,42	3	9188	320 708,03	2 472 978,75
3	9025	321 558,04	2 474 730,40	3	9066	321 670,90	2 474 207,00	3	9107	321 316,80	2 473 703,96	3	9148	320 872,22	2 473 472,83	3	9189	320 696,26	2 472 948,17
3	9026	321 542,87	2 474 720,02	3	9067	321 665,48	2 474 194,64	3	9108	321 298,20	2 473 694,16	3	9149	320 877,89	2 473 460,30	3	9190	320 695,57	2 472 927,71
3	9027	321 528,23	2 474 684,66	3	9068	321 661,89	2 474 182,38	3	9109	321 285,01	2 473 699,13	3	9150	320 911,45	2 473 446,40	3	9191	320 695,54	2 472 926,02
3	9028	321 530,24	2 474 670,64	3	9069	321 658,80	2 474 162,94	3	9110	321 268,36	2 473 695,43	3	9151	320 913,08	2 473 441,37	3	9192	320 702,58	2 472 909,03
3	9029	321 533,93	2 474 658,01	3	9070	321 658,47	2 474 160,45	3	9111	321 255,51	2 473 726,47	3	9152	320 922,16	2 473 428,74	3	9193	320 696,02	2 472 884,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	9194	320 698,39	2 472 869,76	3	9235	320 679,21	2 472 372,28	3	9276	320 594,74	2 471 961,94	3	9317	320 364,70	2 471 439,19	3	9358	320 664,54	2 471 873,04
3	9195	320 702,56	2 472 856,69	3	9236	320 678,46	2 472 361,63	3	9277	320 578,94	2 471 951,28	3	9318	320 343,28	2 471 426,53	3	9359	320 679,66	2 471 878,63
3	9196	320 714,83	2 472 836,53	3	9237	320 678,34	2 472 358,17	3	9278	320 567,48	2 471 931,03	3	9319	320 336,24	2 471 409,52	3	9360	320 697,66	2 471 890,16
3	9197	320 716,75	2 472 834,71	3	9238	320 680,15	2 472 353,83	3	9279	320 565,79	2 471 928,04	3	9320	320 378,64	2 471 391,17	3	9361	320 710,17	2 471 911,06
3	9198	320 723,18	2 472 828,93	3	9239	320 674,48	2 472 349,20	3	9280	320 557,90	2 471 896,45	3	9321	320 438,36	2 471 366,52	3	9362	320 718,04	2 471 937,16
3	9199	320 719,01	2 472 827,76	3	9240	320 662,62	2 472 330,28	3	9281	320 556,42	2 471 885,53	3	9322	320 467,56	2 471 393,33	3	9363	320 719,40	2 471 940,77
3	9200	320 710,87	2 472 822,79	3	9241	320 658,62	2 472 318,79	3	9282	320 555,61	2 471 851,67	3	9323	320 469,10	2 471 394,80	3	9364	320 722,61	2 471 958,39
3	9201	320 701,55	2 472 815,46	3	9242	320 655,84	2 472 302,35	3	9283	320 555,60	2 471 850,47	3	9324	320 482,44	2 471 418,84	3	9365	320 722,27	2 471 964,21
3	9202	320 686,91	2 472 780,10	3	9243	320 663,31	2 472 276,06	3	9284	320 561,23	2 471 836,89	3	9325	320 486,39	2 471 435,84	3	9366	320 721,74	2 471 968,70
3	9203	320 687,73	2 472 771,11	3	9244	320 672,38	2 472 261,39	3	9285	320 561,23	2 471 836,82	3	9326	320 487,69	2 471 447,16	3	9367	320 768,35	2 471 955,49
3	9204	320 690,27	2 472 757,21	3	9245	320 679,56	2 472 252,32	3	9286	320 563,00	2 471 812,07	3	9327	320 484,26	2 471 458,40	3	9368	320 781,99	2 471 953,60
3	9205	320 696,32	2 472 740,90	3	9246	320 679,77	2 472 252,11	3	9287	320 572,77	2 471 791,66	3	9328	320 502,29	2 471 466,37	3	9369	320 792,12	2 471 954,64
3	9206	320 714,50	2 472 709,91	3	9247	320 702,85	2 472 229,31	3	9288	320 578,99	2 471 771,33	3	9329	320 503,86	2 471 468,02	3	9370	320 824,76	2 471 961,39
3	9207	320 718,76	2 472 703,75	3	9248	320 705,36	2 472 224,89	3	9289	320 589,56	2 471 753,93	3	9330	320 524,01	2 471 490,10	3	9371	320 849,98	2 471 975,00
3	9208	320 724,48	2 472 696,69	3	9249	320 704,62	2 472 216,72	3	9290	320 590,93	2 471 743,05	3	9331	320 537,08	2 471 523,81	3	9372	320 863,99	2 472 002,46
3	9209	320 717,91	2 472 694,68	3	9250	320 706,45	2 472 203,33	3	9291	320 582,91	2 471 726,85	3	9332	320 534,35	2 471 534,06	3	9373	320 864,92	2 472 008,27
3	9210	320 710,58	2 472 689,72	3	9251	320 708,95	2 472 194,33	3	9292	320 577,73	2 471 704,68	3	9333	320 566,86	2 471 561,51	3	9374	320 866,36	2 472 017,22
3	9211	320 703,23	2 472 683,66	3	9252	320 721,76	2 472 172,36	3	9293	320 578,53	2 471 695,76	3	9334	320 569,96	2 471 564,36	3	9375	320 866,99	2 472 025,11
3	9212	320 701,34	2 472 679,49	3	9253	320 741,66	2 472 160,17	3	9294	320 578,66	2 471 695,07	3	9335	320 581,49	2 471 585,71	3	9376	320 858,66	2 472 052,73
3	9213	320 688,41	2 472 675,76	3	9254	320 751,87	2 472 156,84	3	9295	320 560,72	2 471 690,01	3	9336	320 596,16	2 471 596,10	3	9377	320 847,16	2 472 070,09
3	9214	320 677,84	2 472 669,13	3	9255	320 768,09	2 472 145,60	3	9296	320 545,38	2 471 682,67	3	9337	320 625,72	2 471 604,43	3	9378	320 852,76	2 472 091,76
3	9215	320 669,07	2 472 662,14	3	9256	320 761,55	2 472 133,16	3	9297	320 509,13	2 471 656,99	3	9338	320 667,75	2 471 598,82	3	9379	320 863,80	2 472 112,77
3	9216	320 657,24	2 472 643,31	3	9257	320 757,41	2 472 122,43	3	9298	320 502,68	2 471 651,55	3	9339	320 674,37	2 471 598,38	3	9380	320 868,84	2 472 119,59
3	9217	320 644,88	2 472 608,00	3	9258	320 752,78	2 472 104,54	3	9299	320 489,41	2 471 626,99	3	9340	320 709,73	2 471 613,03	3	9381	320 878,54	2 472 146,82
3	9218	320 642,07	2 472 591,47	3	9259	320 751,64	2 472 103,39	3	9300	320 482,64	2 471 621,28	3	9341	320 718,20	2 471 624,33	3	9382	320 879,26	2 472 161,56
3	9219	320 647,50	2 472 568,80	3	9260	320 746,11	2 472 089,88	3	9301	320 478,92	2 471 622,00	3	9342	320 729,91	2 471 645,65	3	9383	320 879,32	2 472 164,00
3	9220	320 653,31	2 472 557,38	3	9261	320 733,81	2 472 087,48	3	9302	320 469,35	2 471 622,93	3	9343	320 734,14	2 471 655,91	3	9384	320 864,67	2 472 199,36
3	9221	320 662,52	2 472 544,69	3	9262	320 732,92	2 472 088,11	3	9303	320 442,92	2 471 615,38	3	9344	320 743,23	2 471 687,60	3	9385	320 857,80	2 472 205,10
3	9222	320 688,10	2 472 533,37	3	9263	320 704,08	2 472 097,27	3	9304	320 421,07	2 471 601,77	3	9345	320 745,17	2 471 701,39	3	9386	320 805,86	2 472 241,09
3	9223	320 690,43	2 472 529,69	3	9264	320 703,74	2 472 097,27	3	9305	320 412,14	2 471 594,68	3	9346	320 743,09	2 471 715,66	3	9387	320 801,20	2 472 258,70
3	9224	320 692,01	2 472 528,87	3	9265	320 686,58	2 472 097,15	3	9306	320 397,49	2 471 559,32	3	9347	320 731,83	2 471 753,50	3	9388	320 786,32	2 472 284,80
3	9225	320 712,70	2 472 518,13	3	9266	320 651,56	2 472 082,51	3	9307	320 397,60	2 471 556,04	3	9348	320 719,26	2 471 774,60	3	9389	320 779,86	2 472 293,26
3	9226	320 702,93	2 472 510,36	3	9267	320 648,26	2 472 078,87	3	9308	320 398,74	2 471 538,86	3	9349	320 701,99	2 471 785,86	3	9390	320 780,24	2 472 293,45
3	9227	320 701,27	2 472 508,88	3	9268	320 640,16	2 472 069,00	3	9309	320 390,28	2 471 535,12	3	9350	320 688,51	2 471 791,09	3	9391	320 786,71	2 472 301,41
3	9228	320 698,71	2 472 506,59	3	9269	320 628,86	2 472 039,45	3	9310	320 377,65	2 471 513,80	3	9351	320 685,60	2 471 791,63	3	9392	320 793,17	2 472 311,28
3	9229	320 684,07	2 472 471,23	3	9270	320 628,50	2 472 031,21	3	9311	320 370,57	2 471 489,58	3	9352	320 684,87	2 471 797,36	3	9393	320 801,34	2 472 338,67
3	9230	320 684,25	2 472 468,47	3	9271	320 621,60	2 472 013,21	3	9312	320 368,56	2 471 475,54	3	9353	320 687,99	2 471 816,37	3	9394	320 797,84	2 472 357,06
3	9231	320 684,47	2 472 464,94	3	9272	320 618,28	2 471 995,30	3	9313	320 372,90	2 471 461,34	3	9354	320 688,65	2 471 824,46	3	9395	320 792,03	2 472 371,75
3	9232	320 688,14	2 472 435,97	3	9273	320 618,62	2 471 989,47	3	9314	320 377,10	2 471 447,59	3	9355	320 674,00	2 471 859,82	3	9396	320 787,22	2 472 379,08
3	9233	320 689,21	2 472 400,31	3	9274	320 620,74	2 471 971,42	3	9315	320 377,75	2 471 446,62	3	9356	320 669,57	2 471 863,75	3	9397	320 789,58	2 472 388,54
3	9234	320 684,95	2 472 392,30	3	9275	320 613,65	2 471 969,98	3	9316	320 371,94	2 471 441,29	3	9357	320 659,03	2 471 872,05	3	9398	320 789,56	2 472 390,03

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	9399	320 788,19	2 472 436,00	3	9440	320 848,99	2 472 951,04	3	9481	321 043,85	2 473 484,33	3	9522	321 344,01	2 473 583,99	3	9563	321 763,88	2 473 962,72
3	9400	320 791,24	2 472 436,32	3	9441	320 830,17	2 472 962,87	3	9482	321 034,04	2 473 498,24	3	9523	321 348,93	2 473 587,52	3	9564	321 776,01	2 473 995,36
3	9401	320 821,30	2 472 450,68	3	9442	320 829,89	2 472 962,97	3	9483	321 007,22	2 473 509,35	3	9524	321 357,11	2 473 593,41	3	9565	321 761,39	2 474 030,70
3	9402	320 829,00	2 472 460,62	3	9443	320 835,06	2 472 964,68	3	9484	321 000,23	2 473 526,38	3	9525	321 366,36	2 473 611,48	3	9566	321 741,69	2 474 050,42
3	9403	320 836,28	2 472 472,95	3	9444	320 849,69	2 472 975,41	3	9485	320 987,15	2 473 539,66	3	9526	321 402,02	2 473 618,14	3	9567	321 741,67	2 474 050,43
3	9404	320 843,22	2 472 498,37	3	9445	320 855,48	2 472 980,38	3	9486	320 986,89	2 473 539,93	3	9527	321 423,95	2 473 622,23	3	9568	321 730,23	2 474 055,65
3	9405	320 843,22	2 472 498,74	3	9446	320 865,91	2 473 005,56	3	9487	320 981,53	2 473 542,15	3	9528	321 450,14	2 473 636,02	3	9569	321 735,14	2 474 062,75
3	9406	320 843,22	2 472 499,11	3	9447	320 880,61	2 473 011,65	3	9488	320 984,20	2 473 551,11	3	9529	321 461,82	2 473 654,43	3	9570	321 741,34	2 474 075,01
3	9407	320 843,77	2 472 500,02	3	9448	320 881,91	2 473 013,00	3	9489	320 981,35	2 473 557,99	3	9530	321 469,31	2 473 675,21	3	9571	321 751,93	2 474 105,88
3	9408	320 851,15	2 472 524,03	3	9449	320 894,89	2 473 027,00	3	9490	320 990,07	2 473 555,43	3	9531	321 472,27	2 473 692,17	3	9572	321 754,35	2 474 116,77
3	9409	320 852,57	2 472 555,98	3	9450	320 903,83	2 473 040,50	3	9491	321 002,71	2 473 557,06	3	9532	321 464,32	2 473 718,75	3	9573	321 757,76	2 474 148,39
3	9410	320 852,62	2 472 558,20	3	9451	320 912,69	2 473 060,21	3	9492	321 015,37	2 473 560,37	3	9533	321 469,27	2 473 720,79	3	9574	321 776,99	2 474 147,03
3	9411	320 837,98	2 472 593,56	3	9452	320 917,10	2 473 080,71	3	9493	321 038,08	2 473 573,39	3	9534	321 486,80	2 473 728,05	3	9575	321 780,52	2 474 146,91
3	9412	320 828,10	2 472 601,23	3	9453	320 916,55	2 473 088,10	3	9494	321 051,68	2 473 598,62	3	9535	321 488,10	2 473 729,40	3	9576	321 799,11	2 474 150,50
3	9413	320 815,79	2 472 608,52	3	9454	320 914,84	2 473 099,55	3	9495	321 055,78	2 473 618,41	3	9536	321 496,71	2 473 738,68	3	9577	321 815,59	2 474 157,10
3	9414	320 802,43	2 472 612,17	3	9455	320 902,22	2 473 124,57	3	9496	321 056,75	2 473 625,88	3	9537	321 498,49	2 473 743,36	3	9578	321 832,35	2 474 168,15
3	9415	320 811,49	2 472 618,94	3	9456	320 908,88	2 473 137,24	3	9497	321 057,16	2 473 633,71	3	9538	321 500,28	2 473 743,38	3	9579	321 846,82	2 474 199,40
3	9416	320 814,77	2 472 622,56	3	9457	320 918,21	2 473 154,96	3	9498	321 066,49	2 473 629,76	3	9539	321 513,04	2 473 775,91	3	9580	321 847,77	2 474 210,91
3	9417	320 822,89	2 472 632,43	3	9458	320 923,96	2 473 178,24	3	9499	321 083,78	2 473 626,73	3	9540	321 510,78	2 473 790,76	3	9581	321 847,94	2 474 215,02
3	9418	320 834,25	2 472 664,17	3	9459	320 921,39	2 473 194,07	3	9500	321 092,40	2 473 625,98	3	9541	321 506,42	2 473 804,79	3	9582	321 833,30	2 474 250,38
3	9419	320 834,25	2 472 664,52	3	9460	320 916,98	2 473 207,28	3	9501	321 127,76	2 473 640,63	3	9542	321 496,06	2 473 821,95	3	9583	321 828,49	2 474 254,61
3	9420	320 834,18	2 472 674,70	3	9461	320 904,90	2 473 226,81	3	9502	321 140,60	2 473 662,68	3	9543	321 499,72	2 473 822,90	3	9584	321 823,73	2 474 258,28
3	9421	320 837,03	2 472 688,30	3	9462	320 894,85	2 473 231,09	3	9503	321 143,91	2 473 674,67	3	9544	321 510,40	2 473 827,01	3	9585	321 819,87	2 474 272,27
3	9422	320 838,10	2 472 698,57	3	9463	320 919,23	2 473 239,23	3	9504	321 144,86	2 473 681,74	3	9545	321 533,03	2 473 838,86	3	9586	321 820,69	2 474 277,07
3	9423	320 825,08	2 472 732,22	3	9464	320 932,56	2 473 249,25	3	9505	321 146,17	2 473 689,95	3	9546	321 534,37	2 473 839,84	3	9587	321 821,12	2 474 280,05
3	9424	320 821,62	2 472 736,03	3	9465	320 937,87	2 473 253,87	3	9506	321 144,47	2 473 656,89	3	9547	321 545,19	2 473 847,80	3	9588	321 823,90	2 474 305,18
3	9425	320 824,60	2 472 738,53	3	9466	320 952,51	2 473 289,22	3	9507	321 144,34	2 473 653,36	3	9548	321 559,83	2 473 883,15	3	9589	321 824,20	2 474 310,68
3	9426	320 839,24	2 472 773,89	3	9467	320 949,91	2 473 305,13	3	9508	321 144,90	2 473 645,90	3	9549	321 559,70	2 473 886,75	3	9590	321 814,90	2 474 339,74
3	9427	320 839,12	2 472 777,35	3	9468	320 946,17	2 473 316,28	3	9509	321 150,61	2 473 608,11	3	9550	321 558,53	2 473 902,96	3	9591	321 803,26	2 474 356,04
3	9428	320 838,21	2 472 790,45	3	9469	320 964,62	2 473 308,81	3	9510	321 164,69	2 473 580,21	3	9551	321 555,20	2 473 910,26	3	9592	321 797,91	2 474 362,35
3	9429	320 832,93	2 472 809,58	3	9470	320 983,37	2 473 305,17	3	9511	321 172,07	2 473 574,13	3	9552	321 596,14	2 473 927,39	3	9593	321 795,58	2 474 364,53
3	9430	320 827,32	2 472 820,66	3	9471	320 999,16	2 473 307,73	3	9512	321 191,21	2 473 561,20	3	9553	321 601,24	2 473 929,52	3	9594	321 784,36	2 474 374,40
3	9431	320 827,26	2 472 821,33	3	9472	321 016,84	2 473 313,61	3	9513	321 219,19	2 473 552,64	3	9554	321 601,70	2 473 916,36	3	9595	321 785,90	2 474 375,04
3	9432	320 836,09	2 472 827,78	3	9473	321 036,40	2 473 325,69	3	9514	321 254,55	2 473 567,28	3	9555	321 608,37	2 473 910,95	3	9596	321 787,63	2 474 376,87
3	9433	320 841,96	2 472 832,81	3	9474	321 051,04	2 473 361,05	3	9515	321 254,88	2 473 567,62	3	9556	321 625,85	2 473 899,55	3	9597	321 798,50	2 474 388,89
3	9434	320 855,60	2 472 858,21	3	9475	321 050,95	2 473 364,04	3	9516	321 262,21	2 473 575,09	3	9557	321 633,17	2 473 891,42	3	9598	321 811,42	2 474 422,43
3	9435	320 858,76	2 472 873,78	3	9476	321 049,50	2 473 388,24	3	9517	321 276,70	2 473 589,87	3	9558	321 681,39	2 473 900,14	3	9599	321 810,81	2 474 430,21
3	9436	320 859,44	2 472 878,10	3	9477	321 043,54	2 473 405,22	3	9518	321 280,08	2 473 586,90	3	9559	321 695,51	2 473 909,80	3	9600	321 806,31	2 474 458,79
3	9437	320 861,70	2 472 898,05	3	9478	321 052,16	2 473 422,81	3	9519	321 287,56	2 473 584,08	3	9560	321 710,04	2 473 913,64	3	9601	321 805,13	2 474 462,58
3	9438	320 863,18	2 472 908,99	3	9479	321 057,27	2 473 444,81	3	9520	321 313,09	2 473 574,46	3	9561	321 732,59	2 473 926,62	3	9602	321 802,01	2 474 472,59
3	9439	320 863,63	2 472 915,69	3	9480	321 052,43	2 473 466,26	3	9521	321 335,35	2 473 579,69	3	9562	321 735,10	2 473 929,33	3	9603	321 799,80	2 474 477,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	9604	321 794,90	2 474 502,30	3	9645	321 719,88	2 475 049,38	3	9686	322 114,57	2 475 426,61	3	9727	322 488,07	2 475 768,01	3	9768	322 594,04	2 476 333,03
3	9605	321 792,44	2 474 518,24	3	9646	321 729,46	2 475 045,19	3	9687	322 118,33	2 475 430,01	3	9728	322 511,45	2 475 777,17	3	9769	322 596,67	2 476 353,24
3	9606	321 793,13	2 474 521,07	3	9647	321 774,60	2 475 030,88	3	9688	322 118,44	2 475 430,27	3	9729	322 519,88	2 475 780,48	3	9770	322 597,09	2 476 359,70
3	9607	321 798,31	2 474 532,76	3	9648	321 789,71	2 475 028,54	3	9689	322 132,98	2 475 465,37	3	9730	322 544,97	2 475 802,60	3	9771	322 582,45	2 476 395,06
3	9608	321 802,62	2 474 553,04	3	9649	321 821,50	2 475 039,95	3	9690	322 132,90	2 475 468,23	3	9731	322 547,27	2 475 804,75	3	9772	322 581,66	2 476 395,83
3	9609	321 799,36	2 474 570,76	3	9650	321 824,03	2 475 042,04	3	9691	322 132,29	2 475 478,91	3	9732	322 561,92	2 475 840,11	3	9773	322 573,73	2 476 403,42
3	9610	321 790,69	2 474 593,63	3	9651	321 866,54	2 475 040,93	3	9692	322 145,37	2 475 485,34	3	9733	322 561,25	2 475 848,26	3	9774	322 553,58	2 476 411,51
3	9611	321 784,40	2 474 605,29	3	9652	321 905,70	2 475 061,66	3	9693	322 161,88	2 475 487,76	3	9734	322 558,44	2 475 865,30	3	9775	322 557,30	2 476 415,58
3	9612	321 768,01	2 474 627,87	3	9653	321 933,30	2 475 054,01	3	9694	322 189,49	2 475 501,40	3	9735	322 558,76	2 475 880,54	3	9776	322 571,67	2 476 409,63
3	9613	321 767,18	2 474 629,00	3	9654	321 949,23	2 475 056,71	3	9695	322 205,39	2 475 516,87	3	9736	322 558,77	2 475 881,59	3	9777	322 579,82	2 476 410,30
3	9614	321 766,53	2 474 629,88	3	9655	321 949,76	2 475 056,80	3	9696	322 205,88	2 475 517,35	3	9737	322 545,71	2 475 915,28	3	9778	322 619,35	2 476 416,83
3	9615	321 750,26	2 474 651,28	3	9656	321 960,75	2 475 060,62	3	9697	322 220,52	2 475 552,71	3	9738	322 533,83	2 475 928,31	3	9779	322 625,98	2 476 410,18
3	9616	321 745,81	2 474 656,38	3	9657	321 965,26	2 475 062,20	3	9698	322 219,96	2 475 560,15	3	9739	322 546,78	2 475 935,48	3	9780	322 626,04	2 476 410,12
3	9617	321 710,46	2 474 671,02	3	9658	321 979,38	2 475 069,85	3	9699	322 217,98	2 475 573,34	3	9740	322 557,92	2 475 943,87	3	9781	322 649,14	2 476 397,00
3	9618	321 707,44	2 474 670,93	3	9659	321 984,32	2 475 073,67	3	9700	322 218,45	2 475 579,50	3	9741	322 566,20	2 475 963,29	3	9782	322 661,27	2 476 393,93
3	9619	321 697,72	2 474 670,34	3	9660	321 989,10	2 475 077,87	3	9701	322 224,14	2 475 592,70	3	9742	322 572,55	2 475 978,18	3	9783	322 673,53	2 476 392,40
3	9620	321 695,22	2 474 669,59	3	9661	322 003,08	2 475 109,06	3	9702	322 240,87	2 475 622,85	3	9743	322 572,98	2 475 998,80	3	9784	322 708,89	2 476 407,05
3	9621	321 698,71	2 474 678,02	3	9662	322 003,67	2 475 110,38	3	9703	322 242,47	2 475 626,62	3	9744	322 572,99	2 475 999,84	3	9785	322 711,11	2 476 409,98
3	9622	321 698,10	2 474 685,81	3	9663	322 004,13	2 475 118,44	3	9704	322 269,81	2 475 627,51	3	9745	322 570,10	2 476 016,04	3	9786	322 715,39	2 476 408,21
3	9623	321 696,94	2 474 693,17	3	9664	322 004,21	2 475 121,29	3	9705	322 295,41	2 475 635,55	3	9746	322 572,23	2 476 019,73	3	9787	322 723,80	2 476 410,12
3	9624	321 695,47	2 474 699,65	3	9665	321 989,57	2 475 156,65	3	9706	322 307,17	2 475 643,19	3	9747	322 578,95	2 476 044,76	3	9788	322 722,28	2 476 412,62
3	9625	321 683,78	2 474 738,92	3	9666	321 980,53	2 475 163,80	3	9707	322 307,56	2 475 642,98	3	9748	322 578,91	2 476 046,63	3	9789	322 737,02	2 476 413,13
3	9626	321 674,10	2 474 756,87	3	9667	321 977,46	2 475 165,69	3	9708	322 319,30	2 475 640,52	3	9749	322 578,74	2 476 051,21	3	9790	322 782,63	2 476 437,38
3	9627	321 653,80	2 474 780,94	3	9668	321 978,49	2 475 187,09	3	9709	322 329,55	2 475 639,46	3	9750	322 549,27	2 476 098,78	3	9791	322 806,94	2 476 464,90
3	9628	321 634,83	2 474 805,07	3	9669	321 983,95	2 475 226,31	3	9710	322 358,52	2 475 648,71	3	9751	322 557,14	2 476 108,79	3	9792	322 811,66	2 476 483,32
3	9629	321 617,35	2 474 841,95	3	9670	321 990,94	2 475 276,46	3	9711	322 371,39	2 475 657,86	3	9752	322 552,37	2 476 115,65	3	9793	322 823,22	2 476 504,84
3	9630	321 605,21	2 474 877,89	3	9671	321 991,41	2 475 279,39	3	9712	322 381,68	2 475 665,17	3	9753	322 555,11	2 476 121,06	3	9794	322 823,32	2 476 504,97
3	9631	321 602,71	2 474 887,92	3	9672	322 007,06	2 475 285,04	3	9713	322 388,06	2 475 670,57	3	9754	322 560,51	2 476 143,51	3	9795	322 832,69	2 476 517,40
3	9632	321 617,67	2 474 897,89	3	9673	322 025,43	2 475 296,71	3	9714	322 390,33	2 475 672,99	3	9755	322 560,60	2 476 173,75	3	9796	322 829,44	2 476 518,33
3	9633	321 627,73	2 474 912,34	3	9674	322 031,07	2 475 303,44	3	9715	322 409,94	2 475 695,41	3	9756	322 560,81	2 476 174,19	3	9797	322 871,81	2 476 551,06
3	9634	321 646,84	2 474 953,87	3	9675	322 040,19	2 475 316,49	3	9716	322 414,92	2 475 702,16	3	9757	322 567,53	2 476 181,02	3	9798	322 903,59	2 476 571,78
3	9635	321 651,17	2 474 969,76	3	9676	322 049,19	2 475 345,12	3	9717	322 427,87	2 475 723,25	3	9758	322 578,75	2 476 208,42	3	9799	322 933,23	2 476 612,50
3	9636	321 654,29	2 475 000,69	3	9677	322 034,54	2 475 380,47	3	9718	322 433,39	2 475 735,85	3	9759	322 594,06	2 476 214,19	3	9800	322 948,14	2 476 634,34
3	9637	321 670,33	2 475 014,94	3	9678	322 028,01	2 475 385,41	3	9719	322 435,69	2 475 744,01	3	9760	322 611,79	2 476 225,62	3	9801	322 966,92	2 476 664,85
3	9638	321 679,65	2 475 021,65	3	9679	322 036,88	2 475 401,45	3	9720	322 442,15	2 475 750,98	3	9761	322 626,43	2 476 260,98	3	9802	322 983,79	2 476 692,26
3	9639	321 679,72	2 475 021,67	3	9680	322 042,56	2 475 400,25	3	9721	322 450,90	2 475 758,98	3	9762	322 626,07	2 476 266,94	3	9803	323 015,51	2 476 735,61
3	9640	321 690,70	2 475 027,07	3	9681	322 052,93	2 475 399,16	3	9722	322 452,51	2 475 760,52	3	9763	322 623,53	2 476 288,08	3	9804	323 029,01	2 476 771,60
3	9641	321 704,01	2 475 036,59	3	9682	322 059,60	2 475 400,16	3	9723	322 458,79	2 475 768,17	3	9764	322 609,25	2 476 317,47	3	9805	323 032,44	2 476 780,75
3	9642	321 707,96	2 475 042,05	3	9683	322 068,31	2 475 393,33	3	9724	322 461,04	2 475 771,55	3	9765	322 607,92	2 476 318,75	3	9806	323 038,19	2 476 795,96
3	9643	321 717,83	2 475 049,15	3	9684	322 091,48	2 475 410,40	3	9725	322 470,62	2 475 767,59	3	9766	322 595,13	2 476 330,63	3	9807	323 042,12	2 476 806,37
3	9644	321 719,73	2 475 049,47	3	9685	322 100,78	2 475 415,37	3	9726	322 471,87	2 475 767,60	3	9767	322 594,11	2 476 332,42	3	9808	323 063,78	2 476 807,85

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
3	9809	323 085,30	2 476 827,51	3	9850	323 206,61	2 477 587,27	3	9891	323 467,23	2 478 007,22	3	9932	323 574,87	2 478 474,37	3	9973	323 682,60	2 478 897,87
3	9810	323 093,65	2 476 847,68	3	9851	323 213,48	2 477 586,56	3	9892	323 453,79	2 478 031,69	3	9933	323 593,43	2 478 485,87	3	9974	323 696,60	2 478 931,69
3	9811	323 102,53	2 476 854,24	3	9852	323 218,61	2 477 586,30	3	9893	323 441,58	2 478 040,66	3	9934	323 602,46	2 478 493,02	3	9975	323 701,43	2 478 935,79
3	9812	323 099,77	2 476 865,90	3	9853	323 253,97	2 477 600,94	3	9894	323 435,19	2 478 043,99	3	9935	323 614,36	2 478 521,75	3	9976	323 716,07	2 478 971,15
3	9813	323 096,30	2 476 898,58	3	9854	323 261,43	2 477 610,48	3	9895	323 433,26	2 478 044,46	3	9936	323 619,14	2 478 521,65	3	9977	323 714,82	2 478 982,24
3	9814	323 082,18	2 476 930,03	3	9855	323 267,14	2 477 619,95	3	9896	323 426,99	2 478 052,68	3	9937	323 628,61	2 478 521,45	3	9978	323 711,87	2 478 995,21
3	9815	323 075,54	2 476 954,96	3	9856	323 271,14	2 477 634,33	3	9897	323 416,61	2 478 056,98	3	9938	323 629,66	2 478 521,44	3	9979	323 698,48	2 479 019,47
3	9816	323 075,06	2 476 956,07	3	9857	323 287,16	2 477 640,09	3	9898	323 417,22	2 478 064,68	3	9939	323 654,30	2 478 527,94	3	9980	323 693,89	2 479 023,04
3	9817	323 070,12	2 476 975,69	3	9858	323 294,54	2 477 646,20	3	9899	323 417,27	2 478 066,03	3	9940	323 667,77	2 478 535,57	3	9981	323 701,89	2 479 040,29
3	9818	323 063,11	2 476 992,61	3	9859	323 298,03	2 477 649,37	3	9900	323 420,23	2 478 068,01	3	9941	323 678,49	2 478 543,72	3	9982	323 709,37	2 479 042,56
3	9819	323 036,00	2 477 026,23	3	9860	323 312,68	2 477 684,73	3	9901	323 427,79	2 478 074,21	3	9942	323 685,83	2 478 561,45	3	9983	323 730,25	2 479 055,06
3	9820	323 032,51	2 477 030,11	3	9861	323 312,52	2 477 685,59	3	9902	323 442,44	2 478 109,57	3	9943	323 690,03	2 478 571,58	3	9984	323 739,31	2 479 067,47
3	9821	323 045,01	2 477 037,54	3	9862	323 321,13	2 477 691,52	3	9903	323 442,18	2 478 114,63	3	9944	323 692,89	2 478 574,12	3	9985	323 744,62	2 479 077,73
3	9822	323 054,82	2 477 045,17	3	9863	323 320,74	2 477 702,74	3	9904	323 438,82	2 478 147,55	3	9945	323 702,48	2 478 597,27	3	9986	323 747,24	2 479 077,57
3	9823	323 059,80	2 477 052,96	3	9864	323 342,00	2 477 709,01	3	9905	323 431,80	2 478 162,33	3	9946	323 707,53	2 478 609,48	3	9987	323 779,80	2 479 089,62
3	9824	323 066,37	2 477 105,22	3	9865	323 355,81	2 477 717,94	3	9906	323 433,08	2 478 162,86	3	9947	323 706,18	2 478 621,01	3	9988	323 790,94	2 479 099,18
3	9825	323 097,90	2 477 173,53	3	9866	323 364,02	2 477 724,57	3	9907	323 446,84	2 478 188,85	3	9948	323 704,00	2 478 630,21	3	9989	323 793,74	2 479 101,77
3	9826	323 103,84	2 477 191,52	3	9867	323 364,44	2 477 725,19	3	9908	323 450,54	2 478 208,26	3	9949	323 690,71	2 478 654,04	3	9990	323 808,38	2 479 137,13
3	9827	323 107,60	2 477 223,89	3	9868	323 374,26	2 477 739,41	3	9909	323 451,43	2 478 217,62	3	9950	323 672,52	2 478 665,64	3	9991	323 807,33	2 479 147,34
3	9828	323 090,47	2 477 262,99	3	9869	323 380,82	2 477 754,00	3	9910	323 448,57	2 478 227,85	3	9951	323 656,51	2 478 671,49	3	9992	323 804,40	2 479 161,37
3	9829	323 057,38	2 477 279,54	3	9870	323 385,22	2 477 774,51	3	9911	323 444,19	2 478 243,54	3	9952	323 649,20	2 478 681,48	3	9993	323 805,21	2 479 167,07
3	9830	323 052,13	2 477 289,04	3	9871	323 375,93	2 477 796,93	3	9912	323 435,98	2 478 257,07	3	9953	323 644,20	2 478 687,33	3	9994	323 805,70	2 479 174,07
3	9831	323 076,97	2 477 365,65	3	9872	323 377,84	2 477 797,88	3	9913	323 432,76	2 478 261,17	3	9954	323 633,91	2 478 692,58	3	9995	323 804,67	2 479 184,17
3	9832	323 078,53	2 477 370,47	3	9873	323 391,02	2 477 807,34	3	9914	323 440,09	2 478 274,23	3	9955	323 634,49	2 478 693,87	3	9996	323 802,04	2 479 196,92
3	9833	323 099,38	2 477 400,49	3	9874	323 405,67	2 477 842,69	3	9915	323 443,66	2 478 289,05	3	9956	323 635,50	2 478 704,71	3	9997	323 798,77	2 479 203,64
3	9834	323 103,69	2 477 406,83	3	9875	323 405,65	2 477 843,94	3	9916	323 465,56	2 478 299,44	3	9957	323 635,72	2 478 709,35	3	9998	323 800,85	2 479 206,22
3	9835	323 104,19	2 477 408,25	3	9876	323 405,40	2 477 853,98	3	9917	323 469,49	2 478 308,85	3	9958	323 621,07	2 478 744,70	3	9999	323 816,52	2 479 225,47
3	9836	323 107,04	2 477 424,89	3	9877	323 401,65	2 477 862,73	3	9918	323 477,91	2 478 311,05	3	9959	323 618,45	2 478 747,12	3	10000	323 827,73	2 479 257,02
3	9837	323 105,76	2 477 436,14	3	9878	323 407,04	2 477 875,75	3	9919	323 500,65	2 478 324,07	3	9960	323 617,37	2 478 749,17	3	10001	323 827,50	2 479 261,83
3	9838	323 105,15	2 477 438,77	3	9879	323 406,38	2 477 883,87	3	9920	323 515,29	2 478 359,43	3	9961	323 620,95	2 478 757,06	3	10002	323 826,55	2 479 271,65
3	9839	323 113,46	2 477 456,83	3	9880	323 404,21	2 477 897,02	3	9921	323 514,30	2 478 362,64	3	9962	323 622,85	2 478 768,92	3	10003	323 812,13	2 479 302,20
3	9840	323 117,48	2 477 475,22	3	9881	323 407,86	2 477 898,22	3	9922	323 506,62	2 478 387,56	3	9963	323 644,81	2 478 780,46	3	10004	323 800,85	2 479 309,09
3	9841	323 140,12	2 477 483,19	3	9882	323 413,65	2 477 902,53	3	9923	323 501,33	2 478 395,35	3	9964	323 656,88	2 478 809,60	3	10005	323 798,74	2 479 323,00
3	9842	323 147,00	2 477 487,90	3	9883	323 419,14	2 477 907,28	3	9924	323 495,45	2 478 411,08	3	9965	323 658,00	2 478 810,35	3	10006	323 796,67	2 479 329,69
3	9843	323 152,30	2 477 492,31	3	9884	323 430,06	2 477 923,71	3	9925	323 504,03	2 478 415,52	3	9966	323 668,33	2 478 819,76	3	10007	323 796,36	2 479 330,22
3	9844	323 154,11	2 477 493,81	3	9885	323 431,48	2 477 927,18	3	9926	323 510,16	2 478 422,97	3	9967	323 670,02	2 478 821,37	3	10008	323 797,44	2 479 331,34
3	9845	323 167,77	2 477 519,25	3	9886	323 443,34	2 477 934,43	3	9927	323 520,86	2 478 438,89	3	9968	323 684,61	2 478 854,20	3	10009	323 801,75	2 479 335,98
3	9846	323 171,40	2 477 537,22	3	9887	323 450,87	2 477 944,09	3	9928	323 523,87	2 478 443,99	3	9969	323 685,13	2 478 864,50	3	10010	323 805,34	2 479 342,93
3	9847	323 178,28	2 477 544,27	3	9888	323 462,80	2 477 964,00	3	9929	323 528,99	2 478 453,97	3	9970	323 685,19	2 478 867,02	3	10011	323 812,37	2 479 356,57
3	9848	323 191,06	2 477 575,64	3	9889	323 469,91	2 477 989,70	3	9930	323 531,41	2 478 453,18	3	9971	323 675,31	2 478 891,58	3	10012	323 828,27	2 479 360,31
3	9849	323 202,36	2 477 580,32	3	9890	323 468,71	2 478 000,58	3	9931	323 563,55	2 478 464,87	3	9972	323 678,91	2 478 894,53	3	10013	323 852,17	2 479 373,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	10014	323 859,74	2 479 383,35	3	10055	324 232,01	2 479 649,91	3	10096	324 596,33	2 479 682,56	3	10137	325 041,68	2 479 482,17	3	10178	325 196,27	2 479 824,77
3	10015	323 871,03	2 479 402,25	3	10056	324 232,51	2 479 650,08	3	10097	324 619,53	2 479 669,42	3	10138	325 053,52	2 479 501,02	3	10179	325 197,11	2 479 833,48
3	10016	323 883,36	2 479 417,40	3	10057	324 241,87	2 479 650,13	3	10098	324 621,54	2 479 668,92	3	10139	325 054,98	2 479 505,22	3	10180	325 189,07	2 479 852,90
3	10017	323 885,78	2 479 420,62	3	10058	324 251,99	2 479 651,22	3	10099	324 622,91	2 479 667,10	3	10140	325 065,76	2 479 511,33	3	10181	325 202,06	2 479 855,35
3	10018	323 890,96	2 479 428,16	3	10059	324 260,34	2 479 652,99	3	10100	324 650,12	2 479 655,84	3	10141	325 066,80	2 479 511,94	3	10182	325 208,38	2 479 857,84
3	10019	323 902,38	2 479 430,16	3	10060	324 275,55	2 479 661,25	3	10101	324 663,62	2 479 646,23	3	10142	325 081,16	2 479 520,54	3	10183	325 208,61	2 479 857,94
3	10020	323 906,41	2 479 431,62	3	10061	324 275,65	2 479 661,24	3	10102	324 669,75	2 479 643,25	3	10143	325 094,44	2 479 518,54	3	10184	325 211,92	2 479 859,26
3	10021	323 924,74	2 479 443,28	3	10062	324 280,45	2 479 661,01	3	10103	324 673,55	2 479 638,65	3	10144	325 101,89	2 479 517,98	3	10185	325 222,93	2 479 866,50
3	10022	323 925,47	2 479 444,39	3	10063	324 294,78	2 479 663,10	3	10104	324 676,71	2 479 635,18	3	10145	325 101,93	2 479 517,98	3	10186	325 227,38	2 479 863,55
3	10023	323 927,13	2 479 444,71	3	10064	324 305,90	2 479 666,43	3	10105	324 678,89	2 479 633,13	3	10146	325 112,26	2 479 517,99	3	10187	325 255,03	2 479 855,20
3	10024	323 952,90	2 479 458,43	3	10065	324 317,02	2 479 664,87	3	10106	324 690,61	2 479 622,73	3	10147	325 141,32	2 479 530,03	3	10188	325 261,72	2 479 855,65
3	10025	323 961,01	2 479 469,06	3	10066	324 323,95	2 479 664,39	3	10107	324 697,58	2 479 609,90	3	10148	325 147,58	2 479 532,63	3	10189	325 266,19	2 479 856,25
3	10026	323 965,30	2 479 476,60	3	10067	324 335,98	2 479 665,86	3	10108	324 723,17	2 479 596,22	3	10149	325 153,08	2 479 540,78	3	10190	325 287,52	2 479 864,39
3	10027	323 971,84	2 479 501,33	3	10068	324 345,47	2 479 668,21	3	10109	324 726,01	2 479 595,65	3	10150	325 170,73	2 479 545,69	3	10191	325 290,53	2 479 866,43
3	10028	323 971,68	2 479 503,09	3	10069	324 368,80	2 479 681,38	3	10110	324 730,44	2 479 579,84	3	10151	325 183,56	2 479 553,42	3	10192	325 297,86	2 479 872,49
3	10029	323 977,74	2 479 507,37	3	10070	324 374,98	2 479 688,92	3	10111	324 739,05	2 479 563,85	3	10152	325 193,10	2 479 560,89	3	10193	325 312,51	2 479 907,84
3	10030	323 987,92	2 479 531,95	3	10071	324 375,07	2 479 689,05	3	10112	324 740,82	2 479 560,57	3	10153	325 201,87	2 479 572,74	3	10194	325 312,16	2 479 912,34
3	10031	323 994,80	2 479 532,44	3	10072	324 379,16	2 479 688,34	3	10113	324 746,32	2 479 554,24	3	10154	325 205,16	2 479 578,92	3	10195	325 319,37	2 479 935,22
3	10032	324 005,18	2 479 533,92	3	10073	324 386,44	2 479 688,87	3	10114	324 748,72	2 479 551,66	3	10155	325 211,03	2 479 602,42	3	10196	325 319,32	2 479 937,39
3	10033	324 033,45	2 479 548,06	3	10074	324 392,49	2 479 689,77	3	10115	324 753,77	2 479 548,31	3	10156	325 207,71	2 479 611,33	3	10197	325 319,15	2 479 941,31
3	10034	324 034,65	2 479 549,31	3	10075	324 420,56	2 479 703,87	3	10116	324 753,56	2 479 544,59	3	10157	325 225,14	2 479 631,32	3	10198	325 317,15	2 479 946,06
3	10035	324 046,83	2 479 562,36	3	10076	324 421,13	2 479 704,80	3	10117	324 753,49	2 479 541,88	3	10158	325 234,20	2 479 646,45	3	10199	325 319,85	2 479 954,01
3	10036	324 056,54	2 479 562,61	3	10077	324 430,38	2 479 703,90	3	10118	324 768,13	2 479 506,52	3	10159	325 237,08	2 479 654,05	3	10200	325 325,87	2 479 957,94
3	10037	324 077,83	2 479 567,96	3	10078	324 435,11	2 479 704,13	3	10119	324 778,39	2 479 498,63	3	10160	325 240,33	2 479 671,77	3	10201	325 335,48	2 479 966,22
3	10038	324 085,31	2 479 571,74	3	10079	324 447,78	2 479 705,33	3	10120	324 789,69	2 479 492,07	3	10161	325 237,04	2 479 683,48	3	10202	325 338,22	2 479 968,76
3	10039	324 098,14	2 479 581,02	3	10080	324 478,41	2 479 719,75	3	10121	324 814,79	2 479 485,32	3	10162	325 233,01	2 479 697,83	3	10203	325 352,62	2 479 999,25
3	10040	324 103,09	2 479 586,80	3	10081	324 480,33	2 479 721,79	3	10122	324 823,76	2 479 486,43	3	10163	325 230,61	2 479 701,76	3	10204	325 352,87	2 480 001,76
3	10041	324 111,38	2 479 598,10	3	10082	324 485,77	2 479 727,88	3	10123	324 825,00	2 479 479,06	3	10164	325 230,52	2 479 705,94	3	10205	325 354,31	2 480 002,31
3	10042	324 113,32	2 479 601,54	3	10083	324 493,09	2 479 747,07	3	10124	324 838,94	2 479 452,05	3	10165	325 227,56	2 479 721,86	3	10206	325 372,09	2 480 013,76
3	10043	324 129,08	2 479 595,77	3	10084	324 500,45	2 479 747,56	3	10125	324 857,51	2 479 440,32	3	10166	325 225,21	2 479 728,39	3	10207	325 381,83	2 480 027,52
3	10044	324 133,97	2 479 594,92	3	10085	324 503,81	2 479 743,96	3	10126	324 884,97	2 479 430,52	3	10167	325 224,88	2 479 730,24	3	10208	325 386,68	2 480 037,65
3	10045	324 142,46	2 479 594,20	3	10086	324 504,98	2 479 742,75	3	10127	324 901,77	2 479 427,62	3	10168	325 225,09	2 479 731,10	3	10209	325 389,39	2 480 044,60
3	10046	324 156,53	2 479 596,22	3	10087	324 531,69	2 479 728,86	3	10128	324 913,16	2 479 428,93	3	10169	325 225,29	2 479 731,91	3	10210	325 393,64	2 480 058,48
3	10047	324 179,55	2 479 602,97	3	10088	324 538,03	2 479 727,75	3	10129	324 927,61	2 479 432,31	3	10170	325 226,98	2 479 739,15	3	10211	325 395,83	2 480 073,13
3	10048	324 187,18	2 479 605,91	3	10089	324 544,08	2 479 727,22	3	10130	324 957,71	2 479 426,45	3	10171	325 228,29	2 479 750,52	3	10212	325 395,48	2 480 079,02
3	10049	324 198,69	2 479 611,46	3	10090	324 545,25	2 479 724,93	3	10131	324 967,28	2 479 425,52	3	10172	325 224,48	2 479 769,66	3	10213	325 394,28	2 480 089,13
3	10050	324 212,34	2 479 621,14	3	10091	324 554,39	2 479 712,38	3	10132	324 993,73	2 479 433,09	3	10173	325 222,15	2 479 775,29	3	10214	325 393,79	2 480 091,64
3	10051	324 219,33	2 479 629,92	3	10092	324 568,00	2 479 702,71	3	10133	325 002,04	2 479 438,27	3	10174	325 211,31	2 479 791,50	3	10215	325 394,22	2 480 094,44
3	10052	324 229,33	2 479 645,85	3	10093	324 585,35	2 479 694,33	3	10134	325 010,95	2 479 445,35	3	10175	325 211,19	2 479 791,61	3	10216	325 397,91	2 480 099,52
3	10053	324 230,08	2 479 647,08	3	10094	324 590,64	2 479 688,83	3	10135	325 021,88	2 479 470,00	3	10176	325 209,75	2 479 800,59	3	10217	325 405,90	2 480 115,16
3	10054	324 231,60	2 479 649,67	3	10095	324 594,36	2 479 684,66	3	10136	325 022,53	2 479 470,23	3	10177	325 208,14	2 479 805,48	3	10218	325 409,72	2 480 125,15

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
3	10219	325 413,68	2 480 140,18	3	10260	325 625,10	2 480 485,80	3	10301	325 809,46	2 480 950,59	3	10342	325 919,11	2 481 318,36	3	10383	326 154,70	2 481 702,31
3	10220	325 413,85	2 480 141,29	3	10261	325 626,50	2 480 493,60	3	10302	325 808,58	2 480 955,22	3	10343	325 947,96	2 481 332,58	3	10384	326 141,22	2 481 711,60
3	10221	325 420,64	2 480 145,98	3	10262	325 627,29	2 480 502,44	3	10303	325 800,03	2 480 974,00	3	10344	325 952,72	2 481 338,10	3	10385	326 147,71	2 481 735,86
3	10222	325 427,62	2 480 151,78	3	10263	325 623,45	2 480 521,38	3	10304	325 807,41	2 480 989,25	3	10345	325 957,02	2 481 343,88	3	10386	326 147,34	2 481 737,86
3	10223	325 440,13	2 480 172,70	3	10264	325 638,24	2 480 568,55	3	10305	325 808,83	2 480 995,60	3	10346	325 966,87	2 481 371,81	3	10387	326 148,57	2 481 740,41
3	10224	325 443,53	2 480 183,96	3	10265	325 638,33	2 480 568,63	3	10306	325 810,04	2 481 006,52	3	10347	325 967,47	2 481 387,50	3	10388	326 151,40	2 481 751,10
3	10225	325 444,83	2 480 192,81	3	10266	325 640,37	2 480 570,79	3	10307	325 808,46	2 481 011,13	3	10348	325 970,06	2 481 390,87	3	10389	326 153,06	2 481 763,89
3	10226	325 447,17	2 480 193,19	3	10267	325 650,41	2 480 582,10	3	10308	325 815,19	2 481 022,40	3	10349	325 972,07	2 481 394,35	3	10390	326 149,44	2 481 772,63
3	10227	325 448,95	2 480 193,02	3	10268	325 654,84	2 480 587,89	3	10309	325 816,32	2 481 026,17	3	10350	325 978,80	2 481 419,40	3	10391	326 152,31	2 481 777,91
3	10228	325 479,18	2 480 203,19	3	10269	325 675,14	2 480 618,87	3	10310	325 818,44	2 481 040,55	3	10351	325 972,94	2 481 442,89	3	10392	326 154,60	2 481 783,71
3	10229	325 486,07	2 480 208,42	3	10270	325 679,25	2 480 629,58	3	10311	325 815,02	2 481 048,82	3	10352	325 970,74	2 481 447,03	3	10393	326 154,76	2 481 784,52
3	10230	325 491,20	2 480 212,89	3	10271	325 689,45	2 480 635,69	3	10312	325 822,12	2 481 060,88	3	10353	325 979,22	2 481 447,94	3	10394	326 158,08	2 481 802,03
3	10231	325 501,72	2 480 228,36	3	10272	325 689,69	2 480 635,94	3	10313	325 823,53	2 481 065,80	3	10354	325 982,81	2 481 448,45	3	10395	326 150,85	2 481 827,91
3	10232	325 504,86	2 480 235,60	3	10273	325 695,70	2 480 642,04	3	10314	325 825,46	2 481 079,57	3	10355	326 001,75	2 481 451,87	3	10396	326 145,63	2 481 836,54
3	10233	325 508,99	2 480 255,49	3	10274	325 709,56	2 480 669,85	3	10315	325 819,50	2 481 093,96	3	10356	326 014,50	2 481 458,54	3	10397	326 143,43	2 481 839,34
3	10234	325 507,23	2 480 259,75	3	10275	325 711,24	2 480 681,21	3	10316	325 823,34	2 481 103,22	3	10357	326 016,46	2 481 458,40	3	10398	326 142,67	2 481 846,96
3	10235	325 514,03	2 480 271,07	3	10276	325 715,91	2 480 685,12	3	10317	325 823,34	2 481 103,57	3	10358	326 032,96	2 481 461,20	3	10399	326 152,27	2 481 853,32
3	10236	325 519,54	2 480 284,16	3	10277	325 719,17	2 480 688,10	3	10318	325 823,32	2 481 106,46	3	10359	326 042,16	2 481 464,42	3	10400	326 161,38	2 481 868,83
3	10237	325 520,51	2 480 287,85	3	10278	325 732,39	2 480 711,61	3	10319	325 821,83	2 481 110,02	3	10360	326 061,02	2 481 476,26	3	10401	326 182,81	2 481 861,50
3	10238	325 523,78	2 480 294,50	3	10279	325 733,81	2 480 717,40	3	10320	325 823,88	2 481 115,00	3	10361	326 064,62	2 481 484,52	3	10402	326 189,04	2 481 861,89
3	10239	325 527,77	2 480 293,48	3	10280	325 735,23	2 480 729,24	3	10321	325 824,43	2 481 120,48	3	10362	326 067,24	2 481 485,78	3	10403	326 193,64	2 481 862,47
3	10240	325 540,13	2 480 291,93	3	10281	325 732,91	2 480 734,84	3	10322	325 824,68	2 481 125,48	3	10363	326 078,07	2 481 500,43	3	10404	326 222,77	2 481 876,72
3	10241	325 569,94	2 480 301,79	3	10282	325 739,65	2 480 754,78	3	10323	325 821,44	2 481 134,17	3	10364	326 113,15	2 481 515,04	3	10405	326 223,59	2 481 877,57
3	10242	325 574,25	2 480 304,99	3	10283	325 739,68	2 480 755,35	3	10324	325 827,92	2 481 145,90	3	10365	326 120,09	2 481 523,74	3	10406	326 231,34	2 481 885,69
3	10243	325 579,80	2 480 309,77	3	10284	325 749,15	2 480 762,70	3	10325	325 829,89	2 481 154,59	3	10366	326 126,66	2 481 534,16	3	10407	326 240,67	2 481 900,95
3	10244	325 593,02	2 480 333,26	3	10285	325 762,87	2 480 788,49	3	10326	325 830,21	2 481 157,41	3	10367	326 129,94	2 481 544,20	3	10408	326 252,74	2 481 938,86
3	10245	325 595,28	2 480 342,51	3	10286	325 763,38	2 480 791,14	3	10327	325 841,85	2 481 182,94	3	10368	326 134,24	2 481 557,37	3	10409	326 253,66	2 481 954,32
3	10246	325 596,71	2 480 354,38	3	10287	325 767,79	2 480 796,18	3	10328	325 842,06	2 481 185,88	3	10369	326 134,86	2 481 566,29	3	10410	326 251,14	2 481 969,24
3	10247	325 596,60	2 480 357,63	3	10288	325 770,65	2 480 799,93	3	10329	325 847,73	2 481 198,81	3	10370	326 136,92	2 481 570,12	3	10411	326 250,88	2 481 970,76
3	10248	325 595,66	2 480 372,06	3	10289	325 777,09	2 480 819,03	3	10330	325 849,21	2 481 202,60	3	10371	326 139,62	2 481 576,04	3	10412	326 247,67	2 481 979,98
3	10249	325 592,99	2 480 385,25	3	10290	325 779,83	2 480 822,31	3	10331	325 851,20	2 481 208,38	3	10372	326 144,45	2 481 588,77	3	10413	326 235,80	2 481 989,90
3	10250	325 584,47	2 480 409,71	3	10291	325 780,95	2 480 823,65	3	10332	325 853,92	2 481 224,66	3	10373	326 147,70	2 481 606,51	3	10414	326 213,16	2 482 011,90
3	10251	325 584,46	2 480 413,86	3	10292	325 783,53	2 480 827,42	3	10333	325 853,84	2 481 225,62	3	10374	326 147,39	2 481 607,91	3	10415	326 208,83	2 482 013,04
3	10252	325 586,45	2 480 425,15	3	10293	325 792,30	2 480 855,70	3	10334	325 864,46	2 481 251,26	3	10375	326 148,91	2 481 610,31	3	10416	326 196,11	2 482 014,68
3	10253	325 585,53	2 480 428,34	3	10294	325 789,27	2 480 872,84	3	10335	325 863,83	2 481 256,29	3	10376	326 157,37	2 481 614,28	3	10417	326 188,36	2 482 013,19
3	10254	325 586,84	2 480 431,17	3	10295	325 786,64	2 480 880,05	3	10336	325 874,96	2 481 263,96	3	10377	326 166,81	2 481 627,43	3	10418	326 176,09	2 482 024,19
3	10255	325 593,51	2 480 434,08	3	10296	325 779,92	2 480 890,59	3	10337	325 889,55	2 481 297,18	3	10378	326 169,10	2 481 632,05	3	10419	326 157,96	2 482 031,13
3	10256	325 603,01	2 480 447,35	3	10297	325 782,80	2 480 892,28	3	10338	325 889,57	2 481 297,62	3	10379	326 174,30	2 481 654,26	3	10420	326 157,16	2 482 034,10
3	10257	325 605,86	2 480 453,15	3	10298	325 783,74	2 480 893,25	3	10339	325 889,98	2 481 297,74	3	10380	326 170,87	2 481 672,46	3	10421	326 154,66	2 482 041,07
3	10258	325 606,51	2 480 455,93	3	10299	325 796,64	2 480 906,86	3	10340	325 910,59	2 481 310,16	3	10381	326 165,91	2 481 685,15	3	10422	326 161,13	2 482 038,39
3	10259	325 611,25	2 480 459,29	3	10300	325 810,34	2 480 941,26	3	10341	325 916,04	2 481 317,96	3	10382	326 162,51	2 481 690,36	3	10423	326 161,43	2 482 038,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	10424	326 168,34	2 482 038,44	3	10465	326 527,74	2 482 332,71	4	10505	326 883,61	2 488 588,51	4	10546	326 612,81	2 487 421,79	4	10587	327 402,94	2 487 251,44
3	10425	326 178,01	2 482 039,44	3	10466	326 528,96	2 482 337,21	4	10506	326 844,10	2 488 518,96	4	10547	326 616,74	2 487 402,56	4	10588	327 414,67	2 487 258,26
3	10426	326 195,27	2 482 042,96	3	10467	326 529,02	2 482 337,24	4	10507	326 832,82	2 488 497,07	4	10548	326 627,51	2 487 357,54	4	10589	327 439,28	2 487 268,50
3	10427	326 204,01	2 482 046,12	3	10468	326 532,60	2 482 341,23	4	10508	326 823,29	2 488 474,10	4	10549	326 632,61	2 487 338,88	4	10590	327 461,00	2 487 278,55
3	10428	326 211,46	2 482 044,35	3	10469	326 538,91	2 482 349,07	4	10509	326 815,67	2 488 450,41	4	10550	326 637,26	2 487 324,84	4	10591	327 509,48	2 487 305,68
3	10429	326 223,05	2 482 042,99	3	10470	326 544,54	2 482 362,17	4	10510	326 787,18	2 488 339,88	4	10551	326 641,80	2 487 304,89	4	10592	327 521,17	2 487 312,65
3	10430	326 240,12	2 482 045,99	3	10471	326 549,52	2 482 373,76	4	10511	326 771,48	2 488 268,17	4	10552	326 649,08	2 487 281,11	4	10593	327 560,78	2 487 338,72
3	10431	326 248,19	2 482 048,92	3	10472	326 551,19	2 482 386,16	4	10512	326 762,52	2 488 231,66	4	10553	326 658,31	2 487 258,00	4	10594	327 574,01	2 487 348,00
3	10432	326 266,47	2 482 060,56	3	10473	326 551,64	2 482 392,83	4	10513	326 757,12	2 488 216,19	4	10554	326 665,24	2 487 242,30	4	10595	327 601,53	2 487 369,49
3	10433	326 278,43	2 482 079,77	3	10474	326 547,22	2 482 413,40	4	10514	326 752,20	2 488 199,43	4	10555	326 675,46	2 487 219,39	4	10596	327 613,29	2 487 379,22
3	10434	326 278,46	2 482 079,85	3	10475	326 543,45	2 482 421,75	4	10515	326 743,47	2 488 166,13	4	10556	326 687,43	2 487 197,58	4	10597	327 650,12	2 487 412,97
3	10435	326 287,67	2 482 086,92	3	10476	326 541,75	2 482 424,21	4	10516	326 739,64	2 488 149,66	4	10557	326 701,16	2 487 176,85	4	10598	327 666,14	2 487 428,86
3	10436	326 296,91	2 482 099,64	3	10477	326 544,28	2 482 437,62	4	10517	326 736,72	2 488 132,89	4	10558	326 716,55	2 487 157,33	4	10599	327 681,10	2 487 446,11
3	10437	326 302,05	2 482 109,77	3	10478	326 545,15	2 482 442,21	4	10518	326 734,74	2 488 115,92	4	10559	326 733,50	2 487 139,14	4	10600	327 694,87	2 487 464,71
3	10438	326 304,44	2 482 115,29	3	10479	326 540,81	2 482 462,58	4	10519	326 733,04	2 488 096,40	4	10560	326 751,87	2 487 122,41	4	10601	327 715,77	2 487 495,33
3	10439	326 311,44	2 482 134,51	3	10480	326 536,96	2 482 471,22	4	10520	326 715,18	2 488 064,89	4	10561	326 771,58	2 487 107,29	4	10602	327 733,99	2 487 523,93
3	10440	326 323,72	2 482 161,32	3	10481	326 527,51	2 482 495,67	4	10521	326 708,38	2 488 053,54	4	10562	326 792,46	2 487 093,81	4	10603	327 742,52	2 487 538,41
3	10441	326 328,27	2 482 182,15	3	10482	326 516,23	2 482 513,02	4	10522	326 701,95	2 488 041,68	4	10563	326 814,39	2 487 082,12	4	10604	327 771,03	2 487 593,46
3	10442	326 328,21	2 482 184,51	3	8144	326 480,87	2 482 527,66	4	10523	326 695,96	2 488 029,34	4	10564	326 846,06	2 487 069,32	4	10605	327 777,98	2 487 607,88
3	10443	326 327,91	2 482 190,87	4	10483	327 352,51	2 488 845,23	4	10524	326 682,55	2 488 999,99	4	10565	326 860,75	2 487 064,39	4	10606	327 805,81	2 487 669,79
3	10444	326 325,79	2 482 203,11	4	10484	327 329,26	2 488 844,82	4	10525	326 656,13	2 487 937,86	4	10566	326 884,86	2 487 058,44	4	10607	327 814,99	2 487 692,67
3	10445	326 324,18	2 482 208,37	4	10485	327 306,00	2 488 842,60	4	10526	326 647,57	2 487 920,08	4	10567	326 909,38	2 487 054,51	4	10608	327 822,33	2 487 716,45
3	10446	326 324,15	2 482 209,42	4	10486	327 289,35	2 488 840,35	4	10527	326 634,30	2 487 898,21	4	10568	326 934,13	2 487 052,65	4	10609	327 827,69	2 487 740,74
3	10447	326 343,89	2 482 215,51	4	10487	327 271,98	2 488 839,13	4	10528	326 623,21	2 487 875,95	4	10569	326 958,98	2 487 052,82	4	10610	327 839,62	2 487 768,14
3	10448	326 345,50	2 482 216,60	4	10488	327 247,36	2 488 836,37	4	10529	326 614,00	2 487 852,84	4	10570	326 983,70	2 487 055,04	4	10611	327 855,51	2 487 796,10
3	10449	326 349,93	2 482 216,83	4	10489	327 222,99	2 488 831,59	4	10530	326 606,73	2 487 829,05	4	10571	327 008,17	2 487 059,32	4	10612	327 913,09	2 487 867,94
3	10450	326 353,02	2 482 217,09	4	10490	327 199,10	2 488 824,81	4	10531	326 601,43	2 487 804,74	4	10572	327 032,19	2 487 065,60	4	10613	327 926,05	2 487 885,36
3	10451	326 376,63	2 482 219,78	4	10491	327 175,85	2 488 816,06	4	10532	326 598,17	2 487 780,08	4	10573	327 055,63	2 487 073,85	4	10614	327 937,89	2 487 903,94
3	10452	326 394,34	2 482 225,26	4	10492	327 155,14	2 488 806,34	4	10533	326 595,80	2 487 750,10	4	10574	327 078,30	2 487 083,99	4	10615	327 948,42	2 487 923,52
3	10453	326 407,57	2 482 232,25	4	10493	327 123,79	2 488 795,79	4	10534	326 593,59	2 487 725,23	4	10575	327 100,06	2 487 096,00	4	10616	327 987,92	2 488 003,93
3	10454	326 419,15	2 482 240,69	4	10494	327 091,50	2 488 786,55	4	10535	326 590,48	2 487 700,54	4	10576	327 120,75	2 487 109,76	4	10617	327 997,86	2 488 026,48
3	10455	326 436,37	2 482 257,51	4	10495	327 068,09	2 488 778,76	4	10536	326 589,42	2 487 675,69	4	10577	327 140,24	2 487 125,17	4	10618	328 006,00	2 488 049,98
3	10456	326 436,78	2 482 257,92	4	10496	327 045,26	2 488 769,00	4	10537	326 590,40	2 487 650,83	4	10578	327 158,39	2 487 142,16	4	10619	328 012,18	2 488 074,09
3	10457	326 437,72	2 482 258,88	4	10497	327 023,29	2 488 757,37	4	10538	326 593,44	2 487 626,14	4	10579	327 175,08	2 487 160,58	4	10620	328 016,35	2 488 098,61
3	10458	326 457,01	2 482 279,24	4	10498	327 002,37	2 488 743,96	4	10539	326 598,49	2 487 601,78	4	10580	327 190,20	2 487 180,33	4	10621	328 018,49	2 488 123,40
3	10459	326 463,77	2 482 286,21	4	10499	326 982,62	2 488 728,88	4	10540	326 605,54	2 487 577,91	4	10581	327 212,95	2 487 184,96	4	10622	328 019,65	2 488 168,93
3	10460	326 482,82	2 482 293,21	4	10500	326 964,18	2 488 712,21	4	10541	326 614,53	2 487 554,72	4	10582	327 237,21	2 487 190,35	4	10623	328 021,44	2 488 202,50
3	10461	326 496,66	2 482 300,98	4	10501	326 947,17	2 488 694,08	4	10542	326 612,37	2 487 520,90	4	10583	327 296,52	2 487 206,74	4	10624	328 021,86	2 488 217,66
3	10462	326 512,73	2 482 313,74	4	10502	326 931,73	2 488 674,59	4	10543	326 609,40	2 487 496,19	4	10584	327 320,19	2 487 214,37	4	10625	328 021,52	2 488 232,84
3	10463	326 517,00	2 482 317,54	4	10503	326 917,94	2 488 653,91	4	10544	326 608,49	2 487 471,32	4	10585	327 367,47	2 487 233,80	4	10626	328 020,43	2 488 247,90
3	10464	326 524,88	2 482 327,79	4	10504	326 907,03	2 488 634,36	4	10545	326 609,62	2 487 446,47	4	10586	327 391,16	2 487 244,92	4	10627	328 016,39	2 488 289,23

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
4	10628	328 013,21	2 488 320,39	4	10668	327 078,12	2 488 264,75	4	10709	327 446,90	2 487 634,69	5	10749	339 880,77	2 484 343,72	5	10790	339 448,41	2 484 127,72
4	10629	328 009,53	2 488 345,70	4	10669	327 064,25	2 488 200,40	4	10710	327 467,81	2 487 665,30	5	10750	339 876,60	2 484 335,66	5	10791	339 439,50	2 484 120,61
4	10630	328 001,31	2 488 382,25	4	10670	327 050,60	2 488 144,83	4	10711	327 479,67	2 487 684,20	5	10751	339 876,29	2 484 335,05	5	10792	339 416,40	2 484 097,70
4	10631	327 994,64	2 488 406,37	4	10671	327 042,78	2 488 122,93	4	10712	327 504,03	2 487 731,51	5	10752	339 856,50	2 484 295,47	5	10793	339 345,04	2 484 038,26
4	10632	327 986,05	2 488 429,71	4	10672	327 034,05	2 488 089,64	4	10713	327 531,87	2 487 793,42	5	10753	339 856,26	2 484 294,98	5	10794	339 336,09	2 484 026,34
4	10633	327 975,56	2 488 452,27	4	10673	327 030,84	2 488 052,95	4	10714	327 531,78	2 487 828,55	5	10754	339 837,30	2 484 256,00	5	10795	339 323,49	2 484 015,99
4	10634	327 963,25	2 488 473,87	4	10674	327 015,39	2 487 977,31	4	10715	327 553,02	2 487 867,72	5	10755	339 837,16	2 484 255,72	5	10796	339 314,29	2 484 005,30
4	10635	327 949,20	2 488 494,38	4	10675	326 969,14	2 487 904,01	4	10716	327 575,14	2 487 911,13	5	10756	339 822,16	2 484 224,37	5	10797	339 294,99	2 483 983,98
4	10636	327 932,01	2 488 516,39	4	10676	326 955,73	2 487 874,66	4	10717	327 606,28	2 487 965,92	5	10757	339 822,11	2 484 224,27	5	10798	339 269,57	2 483 938,96
4	10637	327 920,90	2 488 529,73	4	10677	326 929,90	2 487 813,63	4	10718	327 678,84	2 488 056,44	5	10758	339 810,70	2 484 200,31	5	10799	339 268,10	2 483 923,86
4	10638	327 900,97	2 488 551,23	4	10678	326 909,26	2 487 770,76	4	10719	327 718,34	2 488 136,84	5	10759	339 803,74	2 484 188,40	5	10800	339 267,86	2 483 919,01
4	10639	327 883,05	2 488 568,88	4	10679	326 897,39	2 487 752,84	4	10720	327 719,39	2 488 180,57	5	10760	339 782,57	2 484 172,14	5	10801	339 271,97	2 483 899,17
4	10640	327 863,96	2 488 584,78	4	10680	326 895,32	2 487 726,51	4	10721	327 721,41	2 488 218,51	5	10761	339 777,68	2 484 167,85	5	10802	339 284,04	2 483 871,24
4	10641	327 843,62	2 488 599,06	4	10681	326 901,21	2 487 701,10	4	10722	327 717,37	2 488 259,85	5	10762	339 776,00	2 484 166,08	5	10803	339 294,57	2 483 855,73
4	10642	327 822,17	2 488 611,59	4	10682	326 889,87	2 487 675,24	4	10723	327 714,32	2 488 289,72	5	10763	339 763,26	2 484 152,04	5	10804	339 319,48	2 483 842,19
4	10643	327 807,72	2 488 619,08	4	10683	326 907,41	2 487 654,46	4	10724	327 708,69	2 488 313,93	5	10764	339 751,68	2 484 130,10	5	10805	339 350,34	2 483 835,59
4	10644	327 775,99	2 488 649,47	4	10684	326 913,26	2 487 624,00	4	10725	327 695,96	2 488 330,13	5	10765	339 747,20	2 484 111,39	5	10806	339 353,90	2 483 834,96
4	10645	327 764,71	2 488 659,74	4	10685	326 924,74	2 487 584,67	4	10726	327 681,57	2 488 345,53	5	10766	339 746,10	2 484 104,98	5	10807	339 390,10	2 483 829,92
4	10646	327 713,45	2 488 702,07	4	10686	326 921,01	2 487 549,45	4	10727	327 660,16	2 488 356,59	5	10767	339 743,76	2 484 082,77	5	10808	339 394,97	2 483 829,49
4	10647	327 665,61	2 488 740,05	4	10687	326 921,24	2 487 522,36	4	10728	327 623,35	2 488 379,20	5	10768	339 743,48	2 484 077,53	5	10809	339 429,30	2 483 828,10
4	10648	327 651,07	2 488 750,87	4	10688	326 908,95	2 487 472,69	4	10729	327 568,40	2 488 431,81	5	10769	339 743,58	2 484 074,42	5	10810	339 453,86	2 483 824,31
4	10649	327 636,16	2 488 760,63	4	10689	326 919,70	2 487 427,67	4	10730	327 522,63	2 488 469,51	5	10770	339 744,26	2 484 063,46	5	10811	339 420,82	2 483 799,49
4	10650	327 620,92	2 488 769,39	4	10690	326 929,12	2 487 400,16	4	10731	327 479,23	2 488 503,90	5	10771	339 732,78	2 484 059,25	5	10812	339 368,71	2 483 768,20
4	10651	327 576,50	2 488 793,19	4	10691	326 932,42	2 487 381,29	4	10732	327 434,81	2 488 527,70	5	10772	339 708,19	2 484 052,66	5	10813	339 345,69	2 483 757,76
4	10652	327 555,24	2 488 803,51	4	10692	326 938,24	2 487 369,16	4	10733	327 387,69	2 488 540,11	5	10773	339 701,19	2 484 050,21	5	10814	339 344,93	2 483 757,40
4	10653	327 533,47	2 488 812,05	4	10693	326 944,45	2 487 353,52	4	10660	327 346,11	2 488 544,24	5	10774	339 669,88	2 484 036,59	5	10815	339 322,65	2 483 746,84
4	10654	327 511,24	2 488 818,86	4	10694	326 947,28	2 487 361,10	5	10734	339 996,70	2 484 457,68	5	10775	339 669,47	2 484 036,41	5	10816	339 276,45	2 483 737,76
4	10655	327 464,11	2 488 831,27	4	10695	326 959,45	2 487 396,97	5	10735	339 988,10	2 484 456,93	5	10776	339 634,85	2 484 020,98	5	10817	339 271,13	2 483 736,42
4	10656	327 448,58	2 488 834,92	4	10696	326 996,04	2 487 438,61	5	10736	339 977,71	2 484 455,12	5	10777	339 627,70	2 484 016,72	5	10818	339 237,93	2 483 726,02
4	10657	327 433,01	2 488 837,72	4	10697	327 018,53	2 487 459,80	5	10737	339 977,00	2 484 454,99	5	10778	339 622,14	2 484 033,58	5	10819	339 235,53	2 483 725,19
4	10658	327 417,36	2 488 839,70	4	10698	327 037,66	2 487 476,56	5	10738	339 971,21	2 484 453,89	5	10779	339 619,99	2 484 039,01	5	10820	339 177,33	2 483 703,65
4	10659	327 375,78	2 488 843,82	4	10699	327 052,12	2 487 488,33	5	10739	339 945,16	2 484 440,12	5	10780	339 608,37	2 484 063,97	5	10821	339 167,12	2 483 698,48
4	10483	327 352,51	2 488 845,23	4	10700	327 100,51	2 487 485,67	5	10740	339 944,64	2 484 439,59	5	10781	339 606,80	2 484 067,05	5	10822	339 136,40	2 483 678,18
4	10660	327 346,11	2 488 844,24	4	10701	327 160,29	2 487 481,36	5	10741	339 933,55	2 484 428,17	5	10782	339 597,16	2 484 084,50	5	10823	339 103,10	2 483 656,39
4	10661	327 319,90	2 488 840,70	4	10702	327 216,56	2 487 496,94	5	10742	339 929,87	2 484 423,92	5	10783	339 586,59	2 484 091,66	5	10824	339 101,00	2 483 654,94
4	10662	327 292,92	2 488 838,81	4	10703	327 251,99	2 487 511,73	5	10743	339 929,37	2 484 423,28	5	10784	339 545,16	2 484 127,85	5	10825	339 071,94	2 483 633,72
4	10663	327 254,93	2 488 819,16	4	10704	327 281,06	2 487 528,65	5	10744	339 915,17	2 484 404,90	5	10785	339 543,87	2 484 128,98	5	10826	339 066,05	2 483 628,69
4	10664	327 200,72	2 488 804,78	4	10705	327 324,19	2 487 546,57	5	10745	339 913,21	2 484 402,18	5	10786	339 525,10	2 484 143,35	5	10827	339 063,99	2 483 626,50
4	10665	327 174,48	2 488 497,23	4	10706	327 361,78	2 487 567,84	5	10746	339 904,01	2 484 388,47	5	10787	339 512,31	2 484 149,21	5	10828	339 037,90	2 483 597,07
4	10666	327 148,03	2 488 445,44	4	10707	327 395,33	2 487 590,01	5	10747	339 900,85	2 484 383,05	5	10788	339 482,63	2 484 147,21	5	10829	339 032,99	2 483 590,51
4	10667	327 105,22	2 488 370,07	4	10708	327 416,08	2 487 606,34	5	10748	339 892,46	2 484 366,35	5	10789	339 461,27	2 484 138,01	5	10830	339 014,83	2 483 561,64

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
5	10831	338 996,61	2 483 538,81	5	10872	338 674,51	2 483 034,97	5	10913	338 805,43	2 482 721,31	5	10954	338 573,01	2 482 399,76	5	10995	338 469,40	2 481 842,31
5	10832	338 978,09	2 483 519,83	5	10873	338 668,12	2 483 029,27	5	10914	338 802,06	2 482 714,55	5	10955	338 575,90	2 482 372,51	5	10996	338 441,58	2 481 841,91
5	10833	338 964,74	2 483 494,19	5	10874	338 653,56	2 483 024,27	5	10915	338 790,03	2 482 684,98	5	10956	338 578,44	2 482 361,22	5	10997	338 433,90	2 481 841,20
5	10834	338 959,09	2 483 464,25	5	10875	338 649,06	2 483 022,48	5	10916	338 786,68	2 482 672,03	5	10957	338 588,55	2 482 332,38	5	10998	338 407,24	2 481 836,66
5	10835	338 958,22	2 483 454,98	5	10876	338 628,98	2 483 013,34	5	10917	338 784,39	2 482 652,77	5	10958	338 593,44	2 482 322,80	5	10999	338 385,13	2 481 833,18
5	10836	338 958,81	2 483 447,34	5	10877	338 614,34	2 483 003,20	5	10918	338 784,08	2 482 652,36	5	10959	338 594,63	2 482 320,45	5	11000	338 371,18	2 481 832,30
5	10837	338 963,12	2 483 419,45	5	10878	338 607,30	2 482 994,34	5	10919	338 763,56	2 482 634,50	5	10960	338 609,65	2 482 298,78	5	11001	338 317,95	2 481 841,41
5	10838	338 970,45	2 483 400,40	5	10879	338 583,71	2 482 956,60	5	10920	338 762,09	2 482 637,79	5	10961	338 615,39	2 482 291,90	5	11002	338 309,52	2 481 842,13
5	10839	338 976,43	2 483 397,71	5	10880	338 576,22	2 482 933,42	5	10921	338 757,92	2 482 645,33	5	10962	338 624,14	2 482 284,92	5	11003	338 290,32	2 481 838,29
5	10840	338 991,41	2 483 383,79	5	10881	338 574,52	2 482 907,92	5	10922	338 748,63	2 482 659,16	5	10963	338 647,50	2 482 270,24	5	11004	338 259,57	2 481 825,50
5	10841	338 997,82	2 483 370,26	5	10882	338 574,41	2 482 904,59	5	10923	338 742,49	2 482 666,63	5	10964	338 669,04	2 482 256,33	5	11005	338 252,35	2 481 820,67
5	10842	338 999,69	2 483 349,34	5	10883	338 574,74	2 482 901,42	5	10924	338 737,05	2 482 671,33	5	10965	338 671,85	2 482 254,65	5	11006	338 240,15	2 481 804,79
5	10843	338 991,74	2 483 331,56	5	10884	338 589,63	2 482 902,37	5	10925	338 721,53	2 482 682,93	5	10966	338 678,98	2 482 250,68	5	11007	338 239,38	2 481 806,29
5	10844	338 983,90	2 483 317,23	5	10885	338 576,94	2 482 887,26	5	10926	338 704,84	2 482 691,09	5	10967	338 680,25	2 482 249,00	5	11008	338 229,08	2 481 784,85
5	10845	338 975,08	2 483 306,60	5	10886	338 578,43	2 482 880,05	5	10927	338 685,05	2 482 696,51	5	10968	338 678,18	2 482 241,20	5	11009	338 227,73	2 481 772,67
5	10846	338 964,94	2 483 277,53	5	10887	338 592,03	2 482 854,82	5	10928	338 671,82	2 482 698,30	5	10969	338 672,95	2 482 225,55	5	11010	338 227,43	2 481 767,16
5	10847	338 962,15	2 483 261,06	5	10888	338 603,88	2 482 846,05	5	10929	338 661,85	2 482 697,29	5	10970	338 666,93	2 482 216,93	5	11011	338 228,48	2 481 757,51
5	10848	338 962,16	2 483 260,12	5	10889	338 616,52	2 482 839,31	5	10930	338 633,12	2 482 691,44	5	10971	338 647,51	2 482 193,58	5	11012	338 228,61	2 481 756,35
5	10849	338 962,68	2 483 232,50	5	10890	338 620,59	2 482 837,14	5	10931	338 624,87	2 482 689,01	5	10972	338 641,53	2 482 184,55	5	11013	338 223,82	2 481 737,34
5	10850	338 964,43	2 483 220,31	5	10891	338 634,25	2 482 827,36	5	10932	338 607,19	2 482 682,09	5	10973	338 602,77	2 482 109,43	5	11014	338 236,48	2 481 714,11
5	10851	338 980,92	2 483 159,74	5	10892	338 637,33	2 482 825,33	5	10933	338 597,99	2 482 677,34	5	10974	338 570,90	2 482 076,26	5	11015	338 250,51	2 481 686,55
5	10852	338 965,64	2 483 154,56	5	10893	338 657,24	2 482 813,20	5	10934	338 595,16	2 482 675,49	5	10975	338 568,68	2 482 073,79	5	11016	338 251,53	2 481 685,56
5	10853	338 943,98	2 483 150,01	5	10894	338 659,69	2 482 811,80	5	10935	338 582,44	2 482 667,15	5	10976	338 552,38	2 482 054,41	5	11017	338 274,73	2 481 663,65
5	10854	338 916,07	2 483 146,54	5	10895	338 681,15	2 482 800,33	5	10936	338 580,16	2 482 665,55	5	10977	338 545,71	2 482 044,13	5	11018	338 275,51	2 481 661,95
5	10855	338 914,36	2 483 146,29	5	10896	338 694,93	2 482 791,29	5	10937	338 567,96	2 482 656,55	5	10978	338 536,48	2 482 025,17	5	11019	338 285,69	2 481 639,75
5	10856	338 878,03	2 483 140,48	5	10897	338 700,29	2 482 788,23	5	10938	338 562,30	2 482 651,68	5	10979	338 534,43	2 482 020,34	5	11020	338 292,38	2 481 620,28
5	10857	338 838,84	2 483 142,71	5	10898	338 719,26	2 482 778,90	5	10939	338 548,25	2 482 624,06	5	10980	338 527,40	2 482 000,97	5	11021	338 292,21	2 481 596,03
5	10858	338 836,00	2 483 142,79	5	10899	338 728,70	2 482 775,38	5	10940	338 544,48	2 482 599,99	5	10981	338 524,41	2 481 984,93	5	11022	338 290,94	2 481 552,89
5	10859	338 814,99	2 483 138,16	5	10900	338 751,40	2 482 769,46	5	10941	338 543,89	2 482 593,31	5	10982	338 523,99	2 481 964,48	5	11023	338 279,94	2 481 520,01
5	10860	338 781,53	2 483 122,67	5	10901	338 756,37	2 482 768,43	5	10942	338 543,50	2 482 574,90	5	10983	338 522,15	2 481 946,20	5	11024	338 268,90	2 481 492,02
5	10861	338 780,61	2 483 122,23	5	10902	338 772,87	2 482 765,87	5	10943	338 543,13	2 482 557,60	5	10984	338 521,90	2 481 941,19	5	11025	338 266,49	2 481 484,00
5	10862	338 753,99	2 483 109,24	5	10903	338 773,53	2 482 765,77	5	10944	338 542,79	2 482 542,53	5	10985	338 521,91	2 481 940,41	5	11026	338 260,93	2 481 457,67
5	10863	338 753,85	2 483 109,18	5	10904	338 791,89	2 482 763,18	5	10945	338 542,78	2 482 541,40	5	10986	338 522,24	2 481 919,00	5	11027	338 258,27	2 481 448,18
5	10864	338 742,81	2 483 101,83	5	10905	338 798,88	2 482 762,70	5	10946	338 542,82	2 482 539,48	5	10987	338 521,68	2 481 894,89	5	11028	338 253,19	2 481 430,02
5	10865	338 725,17	2 483 086,37	5	10906	338 807,64	2 482 763,47	5	10947	338 543,11	2 482 532,00	5	10988	338 520,92	2 481 878,70	5	11029	338 252,85	2 481 428,75
5	10866	338 722,78	2 483 084,13	5	10907	338 824,28	2 482 766,43	5	10948	338 543,49	2 482 521,18	5	10989	338 516,71	2 481 876,94	5	11030	338 244,66	2 481 396,21
5	10867	338 721,20	2 483 082,48	5	10908	338 839,50	2 482 773,14	5	10949	338 545,42	2 482 509,11	5	10990	338 507,59	2 481 869,28	5	11031	338 244,34	2 481 394,84
5	10868	338 706,31	2 483 066,16	5	10909	338 838,30	2 482 772,20	5	10950	338 552,30	2 482 485,29	5	10991	338 504,39	2 481 866,35	5	11032	338 236,59	2 481 359,94
5	10869	338 690,76	2 483 050,89	5	10910	338 831,44	2 482 763,65	5	10951	338 558,33	2 482 460,34	5	10992	338 493,68	2 481 849,40	5	11033	338 222,93	2 481 298,45
5	10870	338 675,60	2 483 036,03	5	10911	338 819,29	2 482 744,52	5	10952	338 558,69	2 482 458,90	5	10993	338 492,30	2 481 848,07	5	11034	338 209,62	2 481 240,80
5	10871	338 674,71	2 483 035,15	5	10912	338 818,56	2 482 743,33	5	10953	338 567,96	2 482 424,92	5	10994	338 486,42	2 481 845,20	5	11035	338 208,48	2 481 233,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	11036	338 207,53	2 481 220,48	5	11077	337 831,52	2 481 308,68	5	11118	337 904,62	2 480 874,21	5	11159	338 046,09	2 480 653,44	5	11200	337 718,10	2 480 246,48
5	11037	338 207,47	2 481 219,64	5	11078	337 830,09	2 481 293,76	5	11119	337 925,68	2 480 867,09	5	11160	338 043,14	2 480 650,21	5	11201	337 704,28	2 480 220,18
5	11038	338 205,30	2 481 195,10	5	11079	337 829,96	2 481 292,17	5	11120	337 941,69	2 480 864,46	5	11161	338 027,65	2 480 631,75	5	11202	337 696,38	2 480 177,27
5	11039	338 200,45	2 481 183,29	5	11080	337 829,45	2 481 284,18	5	11121	337 945,79	2 480 864,62	5	11162	338 018,64	2 480 615,77	5	11203	337 695,55	2 480 168,21
5	11040	338 196,08	2 481 176,22	5	11081	337 825,79	2 481 271,19	5	11122	337 969,45	2 480 866,57	5	11163	338 010,41	2 480 591,65	5	11204	337 696,15	2 480 160,49
5	11041	338 195,92	2 481 176,31	5	11082	337 822,47	2 481 262,49	5	11123	337 983,45	2 480 869,79	5	11164	338 008,02	2 480 580,87	5	11205	337 700,71	2 480 131,31
5	11042	338 176,44	2 481 196,87	5	11083	337 819,79	2 481 252,47	5	11124	337 998,00	2 480 875,44	5	11165	338 005,28	2 480 555,52	5	11206	337 703,12	2 480 121,94
5	11043	338 154,47	2 481 229,24	5	11084	337 818,29	2 481 243,01	5	11125	338 006,74	2 480 879,87	5	11166	338 005,00	2 480 551,18	5	11207	337 713,92	2 480 092,26
5	11044	338 134,98	2 481 263,42	5	11085	337 813,58	2 481 229,30	5	11126	338 016,82	2 480 886,29	5	11167	338 004,37	2 480 520,65	5	11208	337 722,28	2 480 077,61
5	11045	338 118,94	2 481 292,34	5	11086	337 812,38	2 481 225,25	5	11127	338 025,33	2 480 893,11	5	11168	338 004,36	2 480 519,62	5	11209	337 750,28	2 480 043,54
5	11046	338 104,18	2 481 319,65	5	11087	337 807,32	2 481 205,10	5	11128	338 026,28	2 480 894,09	5	11169	338 004,48	2 480 516,11	5	11210	337 752,21	2 480 041,33
5	11047	338 099,46	2 481 326,83	5	11088	337 806,94	2 481 203,49	5	11129	338 037,57	2 480 906,02	5	11170	338 006,76	2 480 483,66	5	11211	337 782,10	2 480 009,03
5	11048	338 082,63	2 481 348,17	5	11089	337 803,52	2 481 187,72	5	11130	338 045,53	2 480 917,14	5	11171	338 007,40	2 480 478,46	5	11212	337 783,44	2 480 007,63
5	11049	338 063,22	2 481 378,27	5	11090	337 795,53	2 481 161,89	5	11131	338 047,78	2 480 921,42	5	11172	338 014,91	2 480 435,98	5	11213	337 809,06	2 479 993,94
5	11050	338 061,01	2 481 381,43	5	11091	337 793,67	2 481 153,20	5	11132	338 047,73	2 480 918,09	5	11173	338 019,98	2 480 404,48	5	11214	337 817,44	2 479 992,28
5	11051	338 046,08	2 481 401,09	5	11092	337 791,52	2 481 135,65	5	11133	338 042,70	2 480 877,13	5	11174	337 992,85	2 480 408,23	5	11215	337 820,18	2 479 988,98
5	11052	338 036,01	2 481 417,57	5	11093	337 785,22	2 481 118,95	5	11134	338 042,49	2 480 873,83	5	11175	337 964,04	2 480 416,90	5	11216	337 828,67	2 479 971,30
5	11053	338 028,69	2 481 426,87	5	11094	337 783,25	2 481 112,43	5	11135	338 042,33	2 480 871,30	5	11176	337 958,12	2 480 418,29	5	11217	337 831,64	2 479 965,10
5	11054	338 028,04	2 481 427,51	5	11095	337 778,61	2 481 092,12	5	11136	338 042,24	2 480 854,04	5	11177	337 949,17	2 480 419,84	5	11218	337 836,15	2 479 957,52
5	11055	338 017,21	2 481 437,95	5	11096	337 775,48	2 481 080,87	5	11137	338 042,24	2 480 853,78	5	11178	337 926,57	2 480 423,73	5	11219	337 856,74	2 479 928,96
5	11056	338 000,67	2 481 448,55	5	11097	337 766,07	2 481 059,29	5	11138	338 042,26	2 480 852,53	5	11179	337 918,08	2 480 424,45	5	11220	337 873,37	2 479 905,31
5	11057	337 969,49	2 481 460,70	5	11098	337 761,90	2 481 039,30	5	11139	338 042,98	2 480 823,66	5	11180	337 905,26	2 480 422,79	5	11221	337 878,91	2 479 898,72
5	11058	337 951,33	2 481 464,12	5	11099	337 762,09	2 481 034,95	5	11140	338 044,78	2 480 811,54	5	11181	337 878,23	2 480 415,62	5	11222	337 885,05	2 479 894,49
5	11059	337 936,50	2 481 461,87	5	11100	337 763,86	2 481 014,67	5	11141	338 051,28	2 480 788,10	5	11182	337 859,05	2 480 405,70	5	11223	337 883,35	2 479 893,44
5	11060	337 923,07	2 481 457,69	5	11101	337 767,76	2 480 999,21	5	11142	338 058,46	2 480 772,85	5	11183	337 841,82	2 480 391,34	5	11224	337 861,39	2 479 882,37
5	11061	337 919,13	2 481 456,47	5	11102	337 776,89	2 480 978,04	5	11143	338 067,80	2 480 759,46	5	11184	337 838,47	2 480 388,29	5	11225	337 858,37	2 479 880,72
5	11062	337 910,44	2 481 452,85	5	11103	337 787,29	2 480 962,64	5	11144	338 078,00	2 480 744,84	5	11185	337 832,78	2 480 381,48	5	11226	337 837,87	2 479 868,56
5	11063	337 900,86	2 481 447,75	5	11104	337 798,47	2 480 951,36	5	11145	338 083,64	2 480 738,10	5	11186	337 829,70	2 480 377,05	5	11227	337 828,03	2 479 860,91
5	11064	337 893,14	2 481 442,67	5	11105	337 798,62	2 480 951,21	5	11146	338 090,17	2 480 732,61	5	11187	337 823,29	2 480 369,60	5	11228	337 826,52	2 479 859,33
5	11065	337 879,67	2 481 431,90	5	11106	337 820,09	2 480 938,54	5	11147	338 101,13	2 480 724,87	5	11188	337 811,20	2 480 337,00	5	11229	337 807,72	2 479 838,80
5	11066	337 875,54	2 481 428,20	5	11107	337 839,93	2 480 932,80	5	11148	338 111,71	2 480 719,17	5	11189	337 811,97	2 480 328,28	5	11230	337 790,18	2 479 821,43
5	11067	337 874,23	2 481 426,83	5	11108	337 842,32	2 480 931,87	5	11149	338 128,33	2 480 712,65	5	11190	337 815,36	2 480 309,13	5	11231	337 790,01	2 479 821,27
5	11068	337 866,43	2 481 418,42	5	11109	337 846,69	2 480 925,89	5	11150	338 139,76	2 480 709,67	5	11191	337 818,52	2 480 298,41	5	11232	337 783,86	2 479 813,79
5	11069	337 851,22	2 481 396,57	5	11110	337 852,56	2 480 915,09	5	11151	338 166,91	2 480 705,93	5	11192	337 826,56	2 480 279,35	5	11233	337 761,68	2 479 780,76
5	11070	337 850,65	2 481 395,86	5	11111	337 854,69	2 480 911,52	5	11152	338 138,98	2 480 702,77	5	11193	337 832,79	2 480 270,10	5	11234	337 745,94	2 479 760,97
5	11071	337 847,99	2 481 390,94	5	11112	337 862,19	2 480 900,08	5	11153	338 126,15	2 480 699,56	5	11194	337 813,34	2 480 277,55	5	11235	337 742,62	2 479 756,25
5	11072	337 845,40	2 481 385,37	5	11113	337 868,64	2 480 892,16	5	11154	338 104,42	2 480 690,94	5	11195	337 795,45	2 480 280,86	5	11236	337 725,63	2 479 728,96
5	11073	337 837,24	2 481 364,56	5	11114	337 886,55	2 480 880,83	5	11155	338 098,51	2 480 688,13	5	11196	337 793,27	2 480 280,81	5	11237	337 720,72	2 479 723,26
5	11074	337 834,00	2 481 350,90	5	11115	337 887,18	2 480 880,43	5	11156	338 074,30	2 480 674,64	5	11197	337 770,07	2 480 279,80	5	11238	337 715,21	2 479 716,91
5	11075	337 832,10	2 481 330,33	5	11116	337 889,07	2 480 879,75	5	11157	338 068,67	2 480 670,98	5	11198	337 736,96	2 480 265,27	5	11239	337 700,23	2 479 703,29
5	11076	337 831,90	2 481 326,78	5	11117	337 903,82	2 480 874,49	5	11158	338 051,47	2 480 658,10	5	11199	337 718,17	2 480 246,54	5	11240	337 683,84	2 479 694,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	11241	337 674,09	2 479 689,87	5	11282	337 431,46	2 479 241,49	5	11323	337 552,41	2 478 732,81	5	11364	337 262,69	2 478 460,62	5	11405	337 203,94	2 478 075,96
5	11242	337 648,05	2 479 678,05	5	11283	337 430,15	2 479 235,38	5	11324	337 542,87	2 478 708,08	5	11365	337 253,63	2 478 448,05	5	11406	337 218,29	2 478 069,39
5	11243	337 637,71	2 479 671,75	5	11284	337 428,26	2 479 212,25	5	11325	337 536,71	2 478 694,89	5	11366	337 247,43	2 478 440,21	5	11407	337 221,02	2 478 068,56
5	11244	337 618,63	2 479 656,66	5	11285	337 428,09	2 479 208,17	5	11326	337 534,67	2 478 692,77	5	11367	337 242,52	2 478 440,66	5	11408	337 222,05	2 478 067,76
5	11245	337 614,27	2 479 652,79	5	11286	337 432,88	2 479 191,88	5	11327	337 533,65	2 478 691,71	5	11368	337 232,61	2 478 443,85	5	11409	337 248,39	2 478 061,51
5	11246	337 609,33	2 479 647,04	5	11287	337 436,03	2 479 181,16	5	11328	337 527,54	2 478 683,96	5	11369	337 229,30	2 478 444,79	5	11410	337 249,71	2 478 061,21
5	11247	337 596,83	2 479 630,02	5	11288	337 443,10	2 479 170,14	5	11329	337 518,23	2 478 669,42	5	11370	337 216,16	2 478 448,04	5	11411	337 276,19	2 478 055,67
5	11248	337 588,23	2 479 610,85	5	11289	337 450,17	2 479 147,54	5	11330	337 516,72	2 478 666,76	5	11371	337 204,16	2 478 449,50	5	11412	337 279,44	2 478 054,59
5	11249	337 582,52	2 479 584,09	5	11290	337 454,98	2 479 136,81	5	11331	337 515,61	2 478 664,79	5	11372	337 185,55	2 478 445,91	5	11413	337 284,70	2 478 047,36
5	11250	337 581,42	2 479 573,66	5	11291	337 463,03	2 479 123,35	5	11332	337 511,21	2 478 655,97	5	11373	337 172,07	2 478 440,51	5	11414	337 285,79	2 478 045,91
5	11251	337 581,57	2 479 569,77	5	11292	337 463,14	2 479 115,98	5	11333	337 504,36	2 478 647,03	5	11374	337 160,29	2 478 437,02	5	11415	337 295,12	2 478 034,04
5	11252	337 583,34	2 479 547,04	5	11293	337 463,28	2 479 094,94	5	11334	337 498,06	2 478 642,09	5	11375	337 139,10	2 478 424,43	5	11416	337 308,72	2 478 015,80
5	11253	337 584,73	2 479 539,08	5	11294	337 461,69	2 479 087,80	5	11335	337 491,41	2 478 640,09	5	11376	337 132,28	2 478 415,92	5	11417	337 313,43	2 478 010,36
5	11254	337 584,97	2 479 537,70	5	11295	337 455,69	2 479 078,11	5	11336	337 478,62	2 478 639,62	5	11377	337 122,37	2 478 400,35	5	11418	337 313,86	2 478 009,94
5	11255	337 590,24	2 479 518,49	5	11296	337 454,95	2 479 076,49	5	11337	337 477,68	2 478 639,58	5	11378	337 114,55	2 478 373,50	5	11419	337 323,49	2 478 000,54
5	11256	337 598,57	2 479 501,58	5	11297	337 449,91	2 479 065,35	5	11338	337 446,87	2 478 637,87	5	11379	337 114,60	2 478 371,18	5	11420	337 319,60	2 478 000,78
5	11257	337 603,01	2 479 495,70	5	11298	337 445,84	2 479 050,94	5	11339	337 445,62	2 478 637,78	5	11380	337 114,79	2 478 367,11	5	11421	337 316,41	2 478 000,88
5	11258	337 618,64	2 479 475,03	5	11299	337 443,65	2 479 033,47	5	11340	337 408,27	2 478 634,76	5	11381	337 115,61	2 478 349,46	5	11422	337 308,53	2 478 000,26
5	11259	337 623,17	2 479 469,82	5	11300	337 440,62	2 479 010,51	5	11341	337 395,31	2 478 631,94	5	11382	337 128,32	2 478 318,41	5	11423	337 292,67	2 477 997,72
5	11260	337 630,75	2 479 463,60	5	11301	337 440,40	2 479 008,56	5	11342	337 370,54	2 478 622,99	5	11383	337 143,80	2 478 301,13	5	11424	337 265,19	2 477 983,71
5	11261	337 650,93	2 479 450,11	5	11302	337 438,50	2 478 987,98	5	11343	337 369,93	2 478 622,77	5	11384	337 145,68	2 478 299,13	5	11425	337 256,57	2 477 972,12
5	11262	337 664,79	2 479 439,99	5	11303	337 438,29	2 478 983,39	5	11344	337 355,28	2 478 617,26	5	11385	337 159,30	2 478 289,47	5	11426	337 245,00	2 477 950,72
5	11263	337 650,77	2 479 444,15	5	11304	337 438,85	2 478 975,90	5	11345	337 341,92	2 478 609,72	5	11386	337 185,79	2 478 276,66	5	11427	337 241,59	2 477 942,93
5	11264	337 633,95	2 479 444,92	5	11305	337 441,88	2 478 955,89	5	11346	337 320,64	2 478 592,94	5	11387	337 200,56	2 478 267,52	5	11428	337 232,10	2 477 914,80
5	11265	337 631,67	2 479 444,97	5	11306	337 455,96	2 478 928,03	5	11347	337 316,25	2 478 589,04	5	11388	337 213,21	2 478 261,91	5	11429	337 229,48	2 477 898,81
5	11266	337 614,66	2 479 441,99	5	11307	337 456,44	2 478 927,56	5	11348	337 314,93	2 478 587,67	5	11389	337 233,68	2 478 256,08	5	11430	337 229,49	2 477 897,96
5	11267	337 590,81	2 479 433,36	5	11308	337 473,01	2 478 911,42	5	11349	337 306,84	2 478 578,93	5	11390	337 224,99	2 478 255,80	5	11431	337 230,15	2 477 859,28
5	11268	337 574,22	2 479 423,37	5	11309	337 486,49	2 478 902,06	5	11350	337 299,27	2 478 570,77	5	11391	337 204,10	2 478 250,48	5	11432	337 230,25	2 477 856,78
5	11269	337 548,81	2 479 400,32	5	11310	337 505,42	2 478 893,10	5	11351	337 293,36	2 478 562,96	5	11392	337 185,12	2 478 240,92	5	11433	337 232,78	2 477 819,18
5	11270	337 547,05	2 479 398,65	5	11311	337 500,96	2 478 884,70	5	11352	337 283,65	2 478 547,18	5	11393	337 172,26	2 478 231,62	5	11434	337 234,46	2 477 809,88
5	11271	337 546,94	2 479 398,53	5	11312	337 495,12	2 478 861,25	5	11353	337 282,28	2 478 544,82	5	11394	337 169,11	2 478 228,16	5	11435	337 211,86	2 477 823,83
5	11272	337 520,72	2 479 372,14	5	11313	337 495,15	2 478 859,57	5	11354	337 273,68	2 478 528,95	5	11395	337 155,75	2 478 212,02	5	11436	337 195,64	2 477 830,25
5	11273	337 515,79	2 479 366,36	5	11314	337 495,87	2 478 838,09	5	11355	337 269,92	2 478 520,06	5	11396	337 148,68	2 478 200,70	5	11437	337 157,74	2 477 838,02
5	11274	337 495,06	2 479 337,92	5	11315	337 501,16	2 478 817,31	5	11356	337 267,29	2 478 511,65	5	11397	337 142,55	2 478 187,11	5	11438	337 153,28	2 477 838,73
5	11275	337 477,79	2 479 317,18	5	11316	337 510,88	2 478 797,96	5	11357	337 265,01	2 478 496,72	5	11398	337 138,12	2 478 166,54	5	11439	337 124,58	2 477 841,95
5	11276	337 475,01	2 479 313,51	5	11317	337 520,20	2 478 785,05	5	11358	337 265,19	2 478 492,52	5	11399	337 143,96	2 478 143,09	5	11440	337 119,00	2 477 842,26
5	11277	337 464,14	2 479 297,67	5	11318	337 520,26	2 478 784,99	5	11359	337 265,43	2 478 489,66	5	11400	337 152,42	2 478 127,18	5	11441	337 111,15	2 477 841,65
5	11278	337 456,20	2 479 291,33	5	11319	337 542,90	2 478 762,43	5	11360	337 265,70	2 478 486,41	5	11401	337 156,43	2 478 120,83	5	11442	337 071,22	2 477 835,29
5	11279	337 452,04	2 479 287,61	5	11320	337 547,97	2 478 757,14	5	11361	337 265,65	2 478 484,87	5	11402	337 168,75	2 478 104,23	5	11443	337 046,33	2 477 823,71
5	11280	337 440,26	2 479 268,93	5	11321	337 552,26	2 478 744,44	5	11362	337 265,63	2 478 484,22	5	11403	337 173,54	2 478 098,68	5	11444	337 015,61	2 477 797,10
5	11281	337 432,85	2 479 247,98	5	11322	337 554,04	2 478 738,36	5	11363	337 265,24	2 478 468,23	5	11404	337 179,64	2 478 093,49	5	11445	337 012,99	2 477 794,66

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
5	11446	337 001,72	2 477 777,38	5	11487	336 857,19	2 477 494,29	5	11528	337 045,83	2 477 172,79	5	11569	336 875,32	2 476 926,55	5	11610	336 472,13	2 476 949,10
5	11447	336 990,82	2 477 749,25	5	11488	336 853,57	2 477 461,96	5	11529	337 045,97	2 477 172,79	5	11570	336 853,69	2 476 945,43	5	11611	336 455,65	2 476 953,12
5	11448	336 989,75	2 477 746,20	5	11489	336 853,26	2 477 456,40	5	11530	337 078,38	2 477 172,89	5	11571	336 828,57	2 476 957,16	5	11612	336 443,78	2 476 954,55
5	11449	336 982,27	2 477 722,44	5	11490	336 853,48	2 477 451,75	5	11531	337 086,41	2 477 173,55	5	11572	336 822,99	2 476 958,03	5	11613	336 431,35	2 476 952,98
5	11450	336 979,96	2 477 707,42	5	11491	336 855,89	2 477 425,93	5	11532	337 086,91	2 477 173,64	5	11573	336 809,04	2 476 960,23	5	11614	336 406,19	2 476 946,52
5	11451	336 981,22	2 477 696,29	5	11492	336 857,32	2 477 417,84	5	11533	337 065,17	2 477 150,89	5	11574	336 804,02	2 476 960,75	5	11615	336 383,56	2 476 933,75
5	11452	336 987,95	2 477 666,82	5	11493	336 860,68	2 477 405,08	5	11534	337 046,12	2 477 135,58	5	11575	336 776,54	2 476 962,26	5	11616	336 367,78	2 476 918,23
5	11453	336 995,51	2 477 649,59	5	11494	336 858,24	2 477 391,00	5	11535	337 045,05	2 477 134,69	5	11576	336 773,79	2 476 962,34	5	11617	336 367,48	2 476 917,93
5	11454	337 005,89	2 477 634,51	5	11495	336 852,90	2 477 381,89	5	11536	337 023,27	2 477 116,15	5	11577	336 751,48	2 476 957,08	5	11618	336 364,81	2 476 915,04
5	11455	337 011,72	2 477 627,52	5	11496	336 836,58	2 477 368,65	5	11537	337 020,32	2 477 113,43	5	11578	336 729,45	2 476 946,10	5	11619	336 347,82	2 476 895,14
5	11456	337 022,06	2 477 619,58	5	11497	336 819,96	2 477 361,93	5	11538	337 013,50	2 477 104,92	5	11579	336 726,19	2 476 944,32	5	11620	336 344,57	2 476 890,90
5	11457	337 043,88	2 477 606,97	5	11498	336 816,27	2 477 363,32	5	11539	337 000,22	2 477 084,07	5	11580	336 694,41	2 476 925,41	5	11621	336 332,42	2 476 873,12
5	11458	337 078,62	2 477 586,32	5	11499	336 798,75	2 477 366,49	5	11540	336 999,28	2 477 082,53	5	11581	336 688,95	2 476 921,64	5	11622	336 329,07	2 476 867,45
5	11459	337 081,08	2 477 584,94	5	11500	336 773,61	2 477 359,71	5	11541	336 988,60	2 477 064,33	5	11582	336 661,21	2 476 899,70	5	11623	336 315,64	2 476 840,85
5	11460	337 111,21	2 477 569,27	5	11501	336 755,78	2 477 349,35	5	11542	336 981,93	2 477 043,61	5	11583	336 656,88	2 476 895,85	5	11624	336 310,63	2 476 824,28
5	11461	337 127,57	2 477 559,23	5	11502	336 745,56	2 477 341,48	5	11543	336 979,90	2 477 021,57	5	11584	336 653,69	2 476 892,34	5	11625	336 305,57	2 476 782,26
5	11462	337 150,09	2 477 543,29	5	11503	336 738,41	2 477 332,43	5	11544	336 979,69	2 477 016,98	5	11585	336 638,06	2 476 873,40	5	11626	336 306,49	2 476 780,52
5	11463	337 157,38	2 477 537,10	5	11504	336 730,18	2 477 319,14	5	11545	336 980,34	2 477 008,95	5	11586	336 613,76	2 476 856,46	5	11627	336 306,17	2 476 763,70
5	11464	337 158,62	2 477 534,61	5	11505	336 728,26	2 477 312,67	5	11546	336 984,67	2 476 982,35	5	11587	336 607,02	2 476 850,81	5	11628	336 302,85	2 476 761,97
5	11465	337 159,41	2 477 531,06	5	11506	336 722,69	2 477 293,84	5	11547	336 998,66	2 476 955,03	5	11588	336 606,74	2 476 850,52	5	11629	336 301,45	2 476 751,58
5	11466	337 158,55	2 477 528,12	5	11507	336 722,23	2 477 271,42	5	11548	337 007,00	2 476 948,31	5	11589	336 584,52	2 476 827,94	5	11630	336 301,37	2 476 750,93
5	11467	337 153,63	2 477 520,78	5	11508	336 722,22	2 477 270,40	5	11549	337 025,46	2 476 936,46	5	11590	336 583,42	2 476 826,79	5	11631	336 299,17	2 476 732,88
5	11468	337 145,16	2 477 514,94	5	11509	336 723,71	2 477 258,29	5	11550	337 023,82	2 476 934,28	5	11591	336 566,10	2 476 808,02	5	11632	336 294,76	2 476 722,82
5	11469	337 138,60	2 477 521,99	5	11510	336 727,93	2 477 241,38	5	11551	337 016,07	2 476 919,21	5	11592	336 558,55	2 476 797,30	5	11633	336 292,78	2 476 717,48
5	11470	337 137,33	2 477 523,32	5	11511	336 737,11	2 477 222,62	5	11552	337 008,71	2 476 895,86	5	11593	336 556,77	2 476 793,90	5	11634	336 291,83	2 476 714,41
5	11471	337 133,96	2 477 526,40	5	11512	336 750,43	2 477 205,64	5	11553	337 006,41	2 476 882,03	5	11594	336 551,43	2 476 794,07	5	11635	336 271,92	2 476 725,70
5	11472	337 099,93	2 477 554,72	5	11513	336 754,41	2 477 201,16	5	11554	337 005,93	2 476 861,85	5	11595	336 547,30	2 476 794,67	5	11636	336 259,10	2 476 728,91
5	11473	337 090,74	2 477 560,79	5	11514	336 757,71	2 477 198,97	5	11555	337 005,92	2 476 860,67	5	11596	336 537,10	2 476 801,84	5	11637	336 246,96	2 476 730,40
5	11474	337 051,76	2 477 580,75	5	11515	336 770,91	2 477 190,20	5	11556	337 008,19	2 476 852,05	5	11597	336 530,55	2 476 805,73	5	11638	336 220,57	2 476 722,86
5	11475	337 043,08	2 477 584,22	5	11516	336 796,93	2 477 179,61	5	11557	337 005,62	2 476 852,79	5	11598	336 513,88	2 476 814,00	5	11639	336 211,99	2 476 717,53
5	11476	337 013,45	2 477 592,94	5	11517	336 797,71	2 477 179,30	5	11558	336 999,95	2 476 854,05	5	11599	336 502,95	2 476 824,94	5	11640	336 211,67	2 476 717,34
5	11477	336 999,33	2 477 594,97	5	11518	336 831,40	2 477 166,24	5	11559	336 975,90	2 476 857,98	5	11600	336 497,25	2 476 831,84	5	11641	336 205,91	2 476 713,70
5	11478	336 990,07	2 477 594,10	5	11519	336 845,41	2 477 163,03	5	11560	336 969,55	2 476 858,60	5	11601	336 499,62	2 476 832,70	5	11642	336 202,46	2 476 718,20
5	11479	336 960,14	2 477 588,46	5	11520	336 868,88	2 477 161,11	5	11561	336 941,95	2 476 859,54	5	11602	336 508,99	2 476 840,60	5	11643	336 182,65	2 476 739,04
5	11480	336 945,20	2 477 583,07	5	11521	336 872,95	2 477 160,95	5	11562	336 941,29	2 476 859,56	5	11603	336 512,11	2 476 843,47	5	11644	336 181,77	2 476 739,94
5	11481	336 917,64	2 477 567,82	5	11522	336 890,66	2 477 164,19	5	11563	336 919,93	2 476 860,01	5	11604	336 526,75	2 476 878,83	5	11645	336 173,34	2 476 746,71
5	11482	336 909,83	2 477 562,49	5	11523	336 905,75	2 477 169,91	5	11564	336 912,11	2 476 870,89	5	11605	336 526,29	2 476 885,61	5	11646	336 151,90	2 476 760,41
5	11483	336 889,99	2 477 545,96	5	11524	336 933,47	2 477 175,04	5	11565	336 903,31	2 476 888,42	5	11606	336 524,37	2 476 899,64	5	11647	336 137,23	2 476 766,76
5	11484	336 886,64	2 477 542,90	5	11525	336 969,46	2 477 176,20	5	11566	336 899,45	2 476 894,84	5	11607	336 510,19	2 476 928,22	5	11648	336 108,66	2 476 773,97
5	11485	336 883,02	2 477 538,86	5	11526	337 002,04	2 477 174,82	5	11567	336 883,25	2 476 917,75	5	11608	336 498,12	2 476 937,11	5	11649	336 097,41	2 476 775,49
5	11486	336 867,90	2 477 520,06	5	11527	337 043,45	2 477 172,85	5	11568	336 877,79	2 476 924,24	5	11609	336 483,55	2 476 944,78	5	11650	336 063,94	2 476 776,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	11651	336 039,33	2 476 776,68	5	11692	335 885,92	2 476 425,24	5	11733	335 734,22	2 476 076,10	5	11774	335 504,37	2 475 858,38	5	11815	335 287,19	2 475 827,06
5	11652	336 038,28	2 476 776,69	5	11693	335 882,50	2 476 408,64	5	11734	335 729,78	2 476 081,16	5	11775	335 510,68	2 475 843,65	5	11816	335 270,15	2 475 822,61
5	11653	336 013,92	2 476 770,36	5	11694	335 874,17	2 476 384,68	5	11735	335 727,57	2 476 083,52	5	11776	335 511,22	2 475 842,43	5	11817	335 257,57	2 475 817,40
5	11654	336 009,01	2 476 767,62	5	11695	335 873,13	2 476 381,29	5	11736	335 726,61	2 476 084,45	5	11777	335 519,34	2 475 824,83	5	11818	335 246,02	2 475 810,66
5	11655	336 009,00	2 476 767,61	5	11696	335 863,16	2 476 344,33	5	11737	335 714,53	2 476 095,90	5	11778	335 519,50	2 475 824,25	5	11819	335 237,13	2 475 804,04
5	11656	336 000,34	2 476 762,78	5	11697	335 861,47	2 476 333,27	5	11738	335 705,62	2 476 102,63	5	11779	335 522,89	2 475 811,97	5	11820	335 223,99	2 475 791,79
5	11657	335 999,32	2 476 762,19	5	11698	335 859,93	2 476 294,30	5	11739	335 687,76	2 476 113,21	5	11780	335 526,99	2 475 801,70	5	11821	335 222,74	2 475 790,59
5	11658	335 984,61	2 476 753,52	5	11699	335 859,89	2 476 292,32	5	11740	335 666,34	2 476 120,02	5	11781	335 533,75	2 475 789,04	5	11822	335 214,96	2 475 780,51
5	11659	335 974,63	2 476 745,80	5	11700	335 865,96	2 476 268,44	5	11741	335 648,91	2 476 121,44	5	11782	335 534,44	2 475 787,79	5	11823	335 207,16	2 475 767,20
5	11660	335 969,58	2 476 739,90	5	11701	335 882,97	2 476 237,14	5	11742	335 644,85	2 476 121,60	5	11783	335 542,60	2 475 773,52	5	11824	335 200,44	2 475 758,13
5	11661	335 958,73	2 476 725,01	5	11702	335 891,55	2 476 225,67	5	11743	335 641,99	2 476 121,52	5	11784	335 548,52	2 475 758,81	5	11825	335 193,52	2 475 745,17
5	11662	335 958,58	2 476 717,15	5	11703	335 892,87	2 476 224,40	5	11744	335 628,29	2 476 120,74	5	11785	335 551,39	2 475 743,09	5	11826	335 186,87	2 475 726,54
5	11663	335 945,94	2 476 703,94	5	11704	335 919,59	2 476 199,56	5	11745	335 618,41	2 476 120,17	5	11786	335 551,87	2 475 740,79	5	11827	335 185,94	2 475 723,67
5	11664	335 945,77	2 476 703,83	5	11705	335 950,40	2 476 186,29	5	11746	335 618,18	2 476 120,16	5	11787	335 551,97	2 475 740,32	5	11828	335 180,68	2 475 705,59
5	11665	335 942,54	2 476 698,39	5	11706	335 964,02	2 476 185,41	5	11747	335 600,47	2 476 119,06	5	11788	335 533,09	2 475 740,73	5	11829	335 180,14	2 475 703,56
5	11666	335 935,53	2 476 672,85	5	11707	335 972,20	2 476 180,80	5	11748	335 591,39	2 476 117,65	5	11789	335 532,03	2 475 740,74	5	11830	335 177,57	2 475 693,07
5	11667	335 937,92	2 476 657,56	5	11708	335 975,69	2 476 174,87	5	11749	335 576,43	2 476 113,90	5	11790	335 527,12	2 475 740,50	5	11831	335 173,37	2 475 684,71
5	11668	335 945,53	2 476 633,85	5	11709	335 983,43	2 476 164,87	5	11750	335 550,39	2 476 108,84	5	11791	335 508,66	2 475 738,67	5	11832	335 168,91	2 475 677,43
5	11669	335 946,52	2 476 631,84	5	11710	335 989,53	2 476 159,68	5	11751	335 546,22	2 476 107,84	5	11792	335 506,95	2 475 738,48	5	11833	335 161,55	2 475 665,44
5	11670	335 947,79	2 476 632,04	5	11711	336 002,69	2 476 150,19	5	11752	335 517,34	2 476 099,60	5	11793	335 492,56	2 475 736,55	5	11834	335 160,78	2 475 664,15
5	11671	335 964,55	2 476 627,22	5	11712	335 981,09	2 476 131,26	5	11753	335 501,98	2 476 092,19	5	11794	335 477,78	2 475 732,18	5	11835	335 141,57	2 475 630,62
5	11672	335 976,69	2 476 616,88	5	11713	335 978,68	2 476 129,01	5	11754	335 477,57	2 476 074,74	5	11795	335 462,76	2 475 725,07	5	11836	335 140,35	2 475 628,50
5	11673	335 976,24	2 476 595,53	5	11714	335 973,90	2 476 123,47	5	11755	335 471,28	2 476 069,42	5	11796	335 444,91	2 475 718,55	5	11837	335 125,98	2 475 611,87
5	11674	335 975,08	2 476 590,57	5	11715	335 947,72	2 476 088,22	5	11756	335 460,04	2 476 052,21	5	11797	335 436,38	2 475 714,12	5	11838	335 128,63	2 475 614,94
5	11675	335 975,43	2 476 590,25	5	11716	335 944,84	2 476 083,89	5	11757	335 454,48	2 476 037,93	5	11798	335 436,31	2 475 714,38	5	11839	335 110,32	2 475 621,76
5	11676	335 998,12	2 476 571,73	5	11717	335 943,90	2 476 082,31	5	11758	335 451,08	2 476 020,80	5	11799	335 420,87	2 475 739,83	5	11840	335 110,00	2 475 621,76
5	11677	336 014,29	2 476 555,80	5	11718	335 937,55	2 476 101,31	5	11759	335 450,82	2 476 007,80	5	11800	335 417,31	2 475 744,93	5	11841	335 100,84	2 475 621,70
5	11678	336 024,62	2 476 543,08	5	11719	335 936,35	2 476 104,54	5	11760	335 450,70	2 476 002,08	5	11801	335 401,75	2 475 764,58	5	11842	335 098,32	2 475 621,16
5	11679	336 025,65	2 476 541,94	5	11720	335 926,53	2 476 128,30	5	11761	335 450,69	2 476 001,07	5	11802	335 397,91	2 475 768,91	5	11843	335 081,18	2 475 617,53
5	11680	336 025,20	2 476 541,80	5	11721	335 915,67	2 476 144,58	5	11762	335 451,81	2 475 990,53	5	11803	335 396,83	2 475 769,95	5	11844	335 071,34	2 475 613,24
5	11681	336 018,56	2 476 539,08	5	11722	335 903,23	2 476 153,66	5	11763	335 453,92	2 475 980,73	5	11804	335 384,98	2 475 781,11	5	11845	335 055,96	2 475 602,77
5	11682	335 994,80	2 476 527,33	5	11723	335 886,11	2 476 162,49	5	11764	335 457,34	2 475 964,87	5	11805	335 371,66	2 475 798,48	5	11846	335 053,39	2 475 599,99
5	11683	335 976,06	2 476 520,68	5	11724	335 875,66	2 476 166,47	5	11765	335 459,04	2 475 958,86	5	11806	335 367,34	2 475 803,41	5	11847	335 048,51	2 475 594,30
5	11684	335 970,15	2 476 518,14	5	11725	335 838,30	2 476 176,09	5	11766	335 463,13	2 475 947,21	5	11807	335 355,66	2 475 812,10	5	11848	335 036,62	2 475 566,02
5	11685	335 949,63	2 476 507,71	5	11726	335 825,84	2 476 177,67	5	11767	335 468,83	2 475 930,96	5	11808	335 340,01	2 475 820,51	5	11849	335 036,53	2 475 565,03
5	11686	335 938,98	2 476 500,43	5	11727	335 801,93	2 476 171,58	5	11768	335 469,39	2 475 929,42	5	11809	335 334,35	2 475 822,35	5	11850	335 033,27	2 475 561,02
5	11687	335 921,78	2 476 485,08	5	11728	335 769,44	2 476 153,88	5	11769	335 479,60	2 475 903,10	5	11810	335 333,11	2 475 821,88	5	11851	335 030,79	2 475 558,06
5	11688	335 919,72	2 476 483,14	5	11729	335 758,00	2 476 145,33	5	11770	335 482,28	2 475 897,32	5	11811	335 333,10	2 475 822,75	5	11852	335 020,09	2 475 553,08
5	11689	335 912,10	2 476 473,34	5	11730	335 748,79	2 476 132,63	5	11771	335 492,08	2 475 879,28	5	11812	335 322,94	2 475 826,03	5	11853	335 004,60	2 475 543,40
5	11690	335 902,63	2 476 457,41	5	11731	335 739,65	2 476 114,66	5	11772	335 495,77	2 475 872,48	5	11813	335 306,43	2 475 828,24	5	11854	334 993,60	2 475 538,39
5	11691	335 892,83	2 476 442,15	5	11732	335 734,22	2 476 092,02	5	11773	335 497,13	2 475 870,13	5	11814	335 299,82	2 475 828,67	5	11855	334 985,79	2 475 537,23

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
5	11856	334 966,38	2 475 529,99	5	11897	334 694,24	2 475 134,18	5	11938	334 335,89	2 474 961,28	5	11979	333 958,80	2 474 940,56	5	12020	333 537,83	2 474 940,05
5	11857	334 955,15	2 475 522,86	5	11898	334 690,94	2 475 135,54	5	11939	334 331,69	2 474 958,27	5	11980	333 953,29	2 474 939,61	5	12021	333 519,49	2 474 951,76
5	11858	334 946,57	2 475 516,00	5	11899	334 680,82	2 475 134,50	5	11940	334 327,53	2 474 958,24	5	11981	333 926,49	2 474 925,70	5	12022	333 499,06	2 474 957,72
5	11859	334 938,99	2 475 506,26	5	11900	334 671,64	2 475 132,61	5	11941	334 309,12	2 474 952,22	5	11982	333 925,00	2 474 922,09	5	12023	333 493,31	2 474 959,40
5	11860	334 925,05	2 475 482,89	5	11901	334 646,40	2 475 119,00	5	11942	334 303,20	2 474 951,64	5	11983	333 919,57	2 474 920,43	5	12024	333 479,68	2 474 965,05
5	11861	334 920,98	2 475 473,69	5	11902	334 639,16	2 475 101,50	5	11943	334 299,85	2 474 951,62	5	11984	333 917,97	2 474 920,55	5	12025	333 476,00	2 474 965,05
5	11862	334 920,14	2 475 471,78	5	11903	334 632,92	2 475 098,56	5	11944	334 296,42	2 474 952,09	5	11985	333 914,13	2 474 920,70	5	12026	333 475,55	2 474 965,05
5	11863	334 914,05	2 475 451,70	5	11904	334 628,33	2 475 095,77	5	11945	334 292,80	2 474 953,51	5	11986	333 902,76	2 474 915,99	5	12027	333 470,95	2 474 965,01
5	11864	334 905,86	2 475 438,72	5	11905	334 618,98	2 475 088,42	5	11946	334 274,47	2 474 957,00	5	11987	333 871,76	2 474 928,73	5	12028	333 459,10	2 474 960,03
5	11865	334 903,73	2 475 435,02	5	11906	334 615,66	2 475 080,40	5	11947	334 264,58	2 474 955,98	5	11988	333 855,66	2 474 926,06	5	12029	333 436,04	2 474 950,36
5	11866	334 896,77	2 475 421,57	5	11907	334 614,49	2 475 079,93	5	11948	334 262,49	2 474 959,31	5	11989	333 852,49	2 474 924,98	5	12030	333 429,14	2 474 936,64
5	11867	334 891,17	2 475 398,58	5	11908	334 597,95	2 475 068,96	5	11949	334 228,43	2 474 973,94	5	11990	333 846,02	2 474 927,66	5	12031	333 427,21	2 474 936,63
5	11868	334 892,42	2 475 387,46	5	11909	334 591,26	2 475 059,35	5	11950	334 220,48	2 474 974,15	5	11991	333 845,68	2 474 927,66	5	12032	333 395,83	2 474 923,56
5	11869	334 896,76	2 475 368,43	5	11910	334 571,41	2 475 047,59	5	11951	334 219,18	2 474 974,16	5	11992	333 842,01	2 474 927,64	5	12033	333 390,23	2 474 924,42
5	11870	334 910,16	2 475 344,19	5	11911	334 570,60	2 475 046,58	5	11952	334 202,43	2 474 969,23	5	11993	333 828,47	2 474 921,97	5	12034	333 386,65	2 474 924,30
5	11871	334 911,46	2 475 343,37	5	11912	334 564,40	2 475 038,78	5	11953	334 195,28	2 474 972,18	5	11994	333 809,23	2 474 927,43	5	12035	333 374,34	2 474 923,41
5	11872	334 910,87	2 475 341,96	5	11913	334 553,97	2 475 022,12	5	11954	334 186,74	2 474 971,45	5	11995	333 808,65	2 474 927,24	5	12036	333 371,79	2 474 924,14
5	11873	334 892,69	2 475 334,31	5	11914	334 552,13	2 475 022,03	5	11955	334 175,71	2 474 969,53	5	11996	333 808,62	2 474 927,32	5	12037	333 358,02	2 474 926,07
5	11874	334 876,73	2 475 323,58	5	11915	334 542,94	2 475 021,06	5	11956	334 171,33	2 474 968,57	5	11997	333 778,51	2 474 941,69	5	12038	333 341,52	2 474 919,23
5	11875	334 865,29	2 475 305,82	5	11916	334 516,23	2 475 009,82	5	11957	334 158,30	2 474 965,08	5	11998	333 776,18	2 474 941,92	5	12039	333 327,47	2 474 915,21
5	11876	334 863,13	2 475 300,07	5	11917	334 506,16	2 475 001,46	5	11958	334 154,68	2 474 965,34	5	11999	333 740,98	2 474 956,51	5	12040	333 309,77	2 474 918,86
5	11877	334 863,06	2 475 299,89	5	11918	334 502,73	2 474 998,33	5	11959	334 151,17	2 474 965,46	5	12000	333 740,69	2 474 956,51	5	12041	333 299,90	2 474 914,77
5	11878	334 862,70	2 475 297,90	5	11919	334 502,48	2 474 998,08	5	11960	334 115,82	2 474 950,82	5	12001	333 730,57	2 474 956,45	5	12042	333 297,45	2 474 915,26
5	11879	334 841,58	2 475 287,48	5	11920	334 497,91	2 474 993,44	5	11961	334 112,18	2 474 945,47	5	12002	333 715,80	2 474 954,13	5	12043	333 297,02	2 474 915,30
5	11880	334 835,15	2 475 275,25	5	11921	334 495,07	2 474 986,52	5	11962	334 106,26	2 474 944,24	5	12003	333 703,87	2 474 950,36	5	12044	333 276,17	2 474 921,88
5	11881	334 834,48	2 475 275,53	5	11922	334 490,10	2 474 984,85	5	11963	334 095,18	2 474 945,77	5	12004	333 697,24	2 474 947,15	5	12045	333 268,41	2 474 921,28
5	11882	334 832,76	2 475 274,95	5	11923	334 483,69	2 474 981,13	5	11964	334 092,15	2 474 944,79	5	12005	333 694,57	2 474 949,60	5	12046	333 259,22	2 474 919,83
5	11883	334 804,26	2 475 265,36	5	11924	334 477,66	2 474 976,81	5	11965	334 089,34	2 474 945,97	5	12006	333 686,57	2 474 958,44	5	12047	333 257,13	2 474 919,45
5	11884	334 797,03	2 475 259,88	5	11925	334 474,00	2 474 974,03	5	11966	334 083,82	2 474 946,86	5	12007	333 684,83	2 474 960,28	5	12048	333 254,16	2 474 919,98
5	11885	334 796,93	2 475 259,80	5	11926	334 473,94	2 474 973,99	5	11967	334 075,86	2 474 947,49	5	12008	333 664,85	2 474 972,50	5	12049	333 245,35	2 474 920,77
5	11886	334 791,79	2 475 255,32	5	11927	334 466,61	2 474 968,40	5	11968	334 063,94	2 474 942,56	5	12009	333 655,71	2 474 975,46	5	12050	333 245,13	2 474 920,77
5	11887	334 789,25	2 475 249,18	5	11928	334 464,97	2 474 966,97	5	11969	334 063,45	2 474 942,73	5	12010	333 640,33	2 474 977,88	5	12051	333 244,06	2 474 920,76
5	11888	334 761,56	2 475 235,80	5	11929	334 450,34	2 474 970,85	5	11970	334 058,82	2 474 943,64	5	12011	333 625,28	2 474 972,68	5	12052	333 232,01	2 474 922,52
5	11889	334 755,28	2 475 224,27	5	11930	334 436,54	2 474 971,70	5	11971	334 049,19	2 474 944,57	5	12012	333 622,91	2 474 973,13	5	12053	333 223,46	2 474 921,79
5	11890	334 745,89	2 475 221,63	5	11931	334 433,49	2 474 971,79	5	11972	334 028,76	2 474 936,11	5	12013	333 613,27	2 474 973,78	5	12054	333 223,02	2 474 921,71
5	11891	334 724,03	2 475 208,85	5	11932	334 406,55	2 474 963,19	5	11973	334 012,18	2 474 944,03	5	12014	333 609,90	2 474 973,90	5	12055	333 216,81	2 474 924,28
5	11892	334 713,73	2 475 193,89	5	11933	334 403,04	2 474 965,04	5	11974	334 003,89	2 474 944,91	5	12015	333 575,84	2 474 960,51	5	12056	333 216,63	2 474 924,28
5	11893	334 709,19	2 475 183,73	5	11934	334 379,74	2 474 970,80	5	11975	333 998,60	2 474 945,19	5	12016	333 559,89	2 474 945,67	5	12057	333 212,03	2 474 924,26
5	11894	334 704,84	2 475 163,33	5	11935	334 379,21	2 474 970,80	5	11976	333 977,76	2 474 940,19	5	12017	333 558,59	2 474 944,42	5	12058	333 210,18	2 474 923,59
5	11895	334 705,48	2 475 159,80	5	11936	334 370,84	2 474 970,71	5	11977	333 969,40	2 474 941,08	5	12018	333 556,56	2 474 939,51	5	12059	333 203,27	2 474 925,79
5	11896	334 702,20	2 475 155,93	5	11937	334 364,50	2 474 970,64	5	11978	333 967,35	2 474 941,30	5	12019	333 538,39	2 474 939,61	5	12060	333 200,50	2 474 926,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12061	333 192,42	2 474 926,90	5	12102	332 979,97	2 474 758,31	5	12143	333 330,49	2 474 812,68	5	12184	333 780,95	2 474 816,63	5	12225	334 243,35	2 474 816,65
5	12062	333 186,36	2 474 926,53	5	12103	332 997,35	2 474 755,20	5	12144	333 336,47	2 474 813,18	5	12185	333 787,23	2 474 816,24	5	12226	334 253,01	2 474 816,91
5	12063	333 174,41	2 474 925,07	5	12104	332 997,57	2 474 755,20	5	12145	333 350,06	2 474 816,25	5	12186	333 797,50	2 474 817,81	5	12227	334 287,04	2 474 831,53
5	12064	333 167,02	2 474 923,03	5	12105	333 006,77	2 474 755,24	5	12146	333 358,77	2 474 819,55	5	12187	333 799,65	2 474 818,14	5	12228	334 289,53	2 474 837,55
5	12065	333 166,68	2 474 923,05	5	12106	333 014,25	2 474 755,84	5	12147	333 366,36	2 474 823,28	5	12188	333 811,07	2 474 811,97	5	12229	334 301,59	2 474 845,04
5	12066	333 144,01	2 474 917,61	5	12107	333 023,45	2 474 757,27	5	12148	333 369,09	2 474 822,90	5	12189	333 813,67	2 474 811,43	5	12230	334 306,10	2 474 851,65
5	12067	333 133,93	2 474 912,48	5	12108	333 037,89	2 474 761,84	5	12149	333 372,67	2 474 823,03	5	12190	333 823,96	2 474 809,28	5	12231	334 310,65	2 474 851,89
5	12068	333 122,13	2 474 903,92	5	12109	333 050,19	2 474 767,91	5	12150	333 384,31	2 474 823,87	5	12191	333 834,18	2 474 808,23	5	12232	334 320,76	2 474 852,88
5	12069	333 116,16	2 474 902,77	5	12110	333 053,01	2 474 769,31	5	12151	333 386,74	2 474 823,10	5	12192	333 863,65	2 474 820,44	5	12233	334 322,51	2 474 853,11
5	12070	333 105,15	2 474 899,49	5	12111	333 054,96	2 474 770,32	5	12152	333 401,74	2 474 820,80	5	12193	333 864,66	2 474 820,61	5	12234	334 331,51	2 474 847,92
5	12071	333 104,32	2 474 899,03	5	12112	333 070,36	2 474 778,80	5	12153	333 411,02	2 474 821,67	5	12194	333 873,50	2 474 816,65	5	12235	334 341,65	2 474 845,21
5	12072	333 103,67	2 474 899,14	5	12113	333 082,95	2 474 784,58	5	12154	333 426,18	2 474 824,53	5	12195	333 885,25	2 474 813,05	5	12236	334 354,58	2 474 843,51
5	12073	333 099,24	2 474 899,84	5	12114	333 093,32	2 474 790,98	5	12155	333 442,16	2 474 832,98	5	12196	333 895,39	2 474 811,26	5	12237	334 354,94	2 474 843,51
5	12074	333 091,38	2 474 900,46	5	12115	333 097,34	2 474 794,20	5	12156	333 448,61	2 474 830,30	5	12197	333 904,08	2 474 810,50	5	12238	334 359,53	2 474 843,54
5	12075	333 058,59	2 474 888,21	5	12116	333 101,51	2 474 796,15	5	12157	333 453,97	2 474 830,59	5	12198	333 904,42	2 474 810,50	5	12239	334 371,33	2 474 848,49
5	12076	333 054,28	2 474 884,46	5	12117	333 111,20	2 474 794,14	5	12158	333 458,57	2 474 831,09	5	12199	333 908,10	2 474 810,52	5	12240	334 376,53	2 474 844,58
5	12077	333 049,62	2 474 882,28	5	12118	333 141,01	2 474 805,61	5	12159	333 488,57	2 474 845,44	5	12200	333 933,33	2 474 821,07	5	12241	334 382,18	2 474 841,47
5	12078	333 039,51	2 474 876,00	5	12119	333 142,23	2 474 805,75	5	12160	333 489,95	2 474 846,92	5	12201	333 939,82	2 474 822,05	5	12242	334 389,89	2 474 835,94
5	12079	333 035,60	2 474 872,87	5	12120	333 153,73	2 474 807,20	5	12161	333 504,14	2 474 838,81	5	12202	333 951,19	2 474 825,53	5	12243	334 419,06	2 474 826,55
5	12080	333 026,96	2 474 868,90	5	12121	333 182,83	2 474 821,44	5	12162	333 513,75	2 474 836,32	5	12203	333 959,51	2 474 825,59	5	12244	334 454,42	2 474 841,19
5	12081	333 023,76	2 474 867,29	5	12122	333 184,52	2 474 823,31	5	12163	333 526,29	2 474 834,72	5	12204	333 983,97	2 474 833,17	5	12245	334 454,67	2 474 841,45
5	12082	333 007,75	2 474 858,49	5	12123	333 204,43	2 474 818,22	5	12164	333 545,87	2 474 838,71	5	12205	333 996,67	2 474 825,13	5	12246	334 461,97	2 474 848,86
5	12083	333 003,33	2 474 856,31	5	12124	333 217,03	2 474 821,22	5	12165	333 547,85	2 474 839,55	5	12206	334 006,80	2 474 821,52	5	12247	334 465,18	2 474 856,08
5	12084	332 990,30	2 474 861,14	5	12125	333 219,60	2 474 820,16	5	12166	333 562,90	2 474 839,47	5	12207	334 023,60	2 474 818,61	5	12248	334 475,00	2 474 850,54
5	12085	332 986,97	2 474 862,24	5	12126	333 229,63	2 474 821,17	5	12167	333 563,18	2 474 839,47	5	12208	334 048,04	2 474 828,08	5	12249	334 478,68	2 474 849,63
5	12086	332 960,70	2 474 869,92	5	12127	333 231,87	2 474 821,63	5	12168	333 570,91	2 474 840,07	5	12209	334 063,50	2 474 831,47	5	12250	334 488,52	2 474 848,44
5	12087	332 956,84	2 474 870,54	5	12128	333 238,00	2 474 820,73	5	12169	333 591,68	2 474 843,32	5	12210	334 071,75	2 474 835,20	5	12251	334 506,28	2 474 858,17
5	12088	332 942,93	2 474 880,18	5	12129	333 238,22	2 474 820,73	5	12170	333 603,12	2 474 846,54	5	12211	334 083,04	2 474 843,02	5	12252	334 517,46	2 474 865,75
5	12089	332 924,93	2 474 888,38	5	12130	333 241,02	2 474 820,74	5	12171	333 614,71	2 474 851,35	5	12212	334 088,78	2 474 841,12	5	12253	334 530,92	2 474 867,10
5	12090	332 904,20	2 474 892,88	5	12131	333 248,98	2 474 819,32	5	12172	333 630,90	2 474 862,17	5	12213	334 096,75	2 474 843,71	5	12254	334 543,63	2 474 889,30
5	12091	332 868,84	2 474 878,24	5	12132	333 257,79	2 474 818,54	5	12173	333 633,94	2 474 869,53	5	12214	334 108,08	2 474 842,15	5	12255	334 545,79	2 474 897,63
5	12092	332 860,00	2 474 856,90	5	12133	333 267,91	2 474 819,57	5	12174	333 637,36	2 474 866,41	5	12215	334 126,46	2 474 845,89	5	12256	334 568,97	2 474 907,33
5	12093	332 873,18	2 474 804,52	5	12134	333 269,93	2 474 819,99	5	12175	333 645,98	2 474 860,08	5	12216	334 131,31	2 474 845,01	5	12257	334 577,97	2 474 919,91
5	12094	332 883,46	2 474 797,39	5	12135	333 278,88	2 474 816,65	5	12176	333 661,67	2 474 850,97	5	12217	334 140,26	2 474 844,20	5	12258	334 587,49	2 474 921,71
5	12095	332 889,11	2 474 794,81	5	12136	333 282,40	2 474 816,29	5	12177	333 664,66	2 474 849,36	5	12218	334 175,62	2 474 858,85	5	12259	334 598,77	2 474 917,03
5	12096	332 893,34	2 474 789,68	5	12137	333 283,81	2 474 815,86	5	12178	333 683,10	2 474 840,26	5	12219	334 182,61	2 474 868,07	5	12260	334 621,41	2 474 922,45
5	12097	332 903,16	2 474 782,05	5	12138	333 298,30	2 474 813,71	5	12179	333 705,23	2 474 835,10	5	12220	334 185,10	2 474 868,74	5	12261	334 625,09	2 474 924,31
5	12098	332 907,77	2 474 779,31	5	12139	333 298,65	2 474 813,71	5	12180	333 730,27	2 474 842,13	5	12221	334 192,91	2 474 847,34	5	12262	334 631,42	2 474 928,15
5	12099	332 931,94	2 474 772,32	5	12140	333 306,92	2 474 813,77	5	12181	333 733,50	2 474 837,85	5	12222	334 203,80	2 474 834,42	5	12263	334 640,57	2 474 934,66
5	12100	332 938,82	2 474 772,13	5	12141	333 310,31	2 474 815,19	5	12182	333 738,05	2 474 832,63	5	12223	334 206,68	2 474 831,28	5	12264	334 646,95	2 474 940,04
5	12101	332 957,20	2 474 766,76	5	12142	333 326,37	2 474 812,51	5	12183	333 767,13	2 474 818,38	5	12224	334 242,03	2 474 816,63	5	12265	334 659,12	2 474 959,88

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
5	12266	334 661,83	2 474 968,17	5	12307	335 013,35	2 475 303,66	5	12348	335 243,15	2 475 273,53	5	12389	335 285,29	2 475 016,84	5	12430	335 440,82	2 474 644,69
5	12267	334 663,28	2 474 977,31	5	12308	335 011,66	2 475 307,69	5	12349	335 234,81	2 475 261,35	5	12390	335 267,91	2 475 011,91	5	12431	335 436,91	2 474 616,05
5	12268	334 663,99	2 474 977,32	5	12309	335 030,93	2 475 345,84	5	12350	335 226,21	2 475 236,98	5	12391	335 250,14	2 475 003,15	5	12432	335 436,45	2 474 609,29
5	12269	334 699,06	2 474 991,96	5	12310	335 036,30	2 475 368,39	5	12351	335 224,60	2 475 216,28	5	12392	335 241,86	2 474 998,01	5	12433	335 437,68	2 474 598,28
5	12270	334 702,99	2 475 001,45	5	12311	335 035,96	2 475 374,21	5	12352	335 224,45	2 475 212,40	5	12393	335 223,85	2 474 984,24	5	12434	335 443,20	2 474 573,84
5	12271	334 720,22	2 475 011,84	5	12312	335 034,47	2 475 386,92	5	12353	335 225,98	2 475 200,12	5	12394	335 218,88	2 474 979,88	5	12435	335 466,66	2 474 461,11
5	12272	334 723,47	2 475 015,42	5	12313	335 020,17	2 475 416,46	5	12354	335 230,44	2 475 182,51	5	12395	335 212,97	2 474 972,75	5	12436	335 455,14	2 474 457,30
5	12273	334 732,60	2 475 026,51	5	12314	335 009,53	2 475 421,94	5	12355	335 235,49	2 475 170,02	5	12396	335 205,00	2 474 961,10	5	12437	335 452,91	2 474 456,50
5	12274	334 735,37	2 475 034,24	5	12315	335 014,06	2 475 436,91	5	12356	335 236,28	2 475 168,64	5	12397	335 202,25	2 474 956,58	5	12438	335 436,91	2 474 450,36
5	12275	334 738,62	2 475 035,60	5	12316	335 016,41	2 475 440,84	5	12357	335 245,43	2 475 171,49	5	12398	335 195,31	2 474 943,70	5	12439	335 429,11	2 474 446,56
5	12276	334 753,64	2 475 041,89	5	12317	335 027,34	2 475 444,08	5	12358	335 260,05	2 475 168,86	5	12399	335 193,58	2 474 940,14	5	12440	335 406,30	2 474 432,87
5	12277	334 761,33	2 475 043,17	5	12318	335 027,89	2 475 440,76	5	12359	335 250,79	2 475 148,79	5	12400	335 188,11	2 474 927,73	5	12441	335 396,67	2 474 425,35
5	12278	334 764,09	2 475 044,11	5	12319	335 030,78	2 475 432,34	5	12360	335 249,68	2 475 147,97	5	12401	335 183,85	2 474 907,57	5	12442	335 394,84	2 474 423,42
5	12279	334 783,27	2 475 056,06	5	12320	335 037,35	2 475 419,55	5	12361	335 251,36	2 475 145,77	5	12402	335 185,06	2 474 896,65	5	12443	335 381,23	2 474 408,28
5	12280	334 796,77	2 475 080,82	5	12321	335 043,58	2 475 410,81	5	12362	335 262,43	2 475 137,42	5	12403	335 189,06	2 474 878,77	5	12444	335 370,24	2 474 388,27
5	12281	334 798,57	2 475 089,12	5	12322	335 048,95	2 475 404,47	5	12363	335 290,04	2 475 122,09	5	12404	335 193,37	2 474 858,65	5	12445	335 364,74	2 474 368,52
5	12282	334 799,71	2 475 099,72	5	12323	335 055,44	2 475 399,00	5	12364	335 305,63	2 475 116,55	5	12405	335 194,78	2 474 853,43	5	12446	335 362,91	2 474 355,10
5	12283	334 798,93	2 475 106,67	5	12324	335 067,85	2 475 390,22	5	12365	335 326,91	2 475 112,80	5	12406	335 195,43	2 474 851,47	5	12447	335 364,25	2 474 343,59
5	12284	334 809,06	2 475 127,31	5	12325	335 087,22	2 475 381,96	5	12366	335 333,59	2 475 112,08	5	12407	335 201,02	2 474 834,53	5	12448	335 368,23	2 474 326,77
5	12285	334 809,66	2 475 131,99	5	12326	335 151,79	2 475 369,48	5	12367	335 353,08	2 475 111,30	5	12408	335 209,43	2 474 819,00	5	12449	335 378,15	2 474 306,68
5	12286	334 831,50	2 475 142,04	5	12327	335 159,38	2 475 368,60	5	12368	335 355,09	2 475 111,26	5	12409	335 223,78	2 474 801,04	5	12450	335 386,80	2 474 296,07
5	12287	334 841,00	2 475 155,33	5	12328	335 181,08	2 475 367,78	5	12369	335 366,53	2 475 112,59	5	12410	335 227,49	2 474 796,89	5	12451	335 390,38	2 474 291,68
5	12288	334 841,60	2 475 156,53	5	12329	335 182,72	2 475 367,74	5	12370	335 377,66	2 475 115,20	5	12411	335 236,02	2 474 790,06	5	12452	335 393,77	2 474 287,93
5	12289	334 847,50	2 475 157,08	5	12330	335 205,29	2 475 367,63	5	12371	335 394,96	2 475 116,86	5	12412	335 250,76	2 474 780,68	5	12453	335 400,93	2 474 282,00
5	12290	334 857,61	2 475 158,98	5	12331	335 213,49	2 475 367,14	5	12372	335 407,18	2 475 117,30	5	12413	335 263,78	2 474 768,64	5	12454	335 416,63	2 474 271,27
5	12291	334 868,44	2 475 162,32	5	12332	335 216,46	2 475 367,05	5	12373	335 403,20	2 475 106,87	5	12414	335 279,03	2 474 754,25	5	12455	335 420,94	2 474 268,64
5	12292	334 874,86	2 475 165,13	5	12333	335 217,96	2 475 367,08	5	12374	335 396,43	2 475 077,50	5	12415	335 285,75	2 474 748,92	5	12456	335 444,07	2 474 256,05
5	12293	334 888,18	2 475 173,71	5	12334	335 223,07	2 475 367,23	5	12375	335 395,88	2 475 074,77	5	12416	335 304,69	2 474 736,37	5	12457	335 454,95	2 474 251,70
5	12294	334 897,20	2 475 181,81	5	12335	335 239,15	2 475 367,71	5	12376	335 393,63	2 475 061,75	5	12417	335 311,64	2 474 732,52	5	12458	335 471,59	2 474 247,22
5	12295	334 905,61	2 475 189,35	5	12336	335 259,44	2 475 367,86	5	12377	335 386,56	2 475 051,80	5	12418	335 331,40	2 474 723,56	5	12459	335 480,27	2 474 253,44
5	12296	334 907,58	2 475 191,21	5	12337	335 275,86	2 475 364,48	5	12378	335 386,50	2 475 051,69	5	12419	335 335,50	2 474 721,97	5	12460	335 503,88	2 474 252,14
5	12297	334 909,55	2 475 194,96	5	12338	335 276,34	2 475 351,11	5	12379	335 381,51	2 475 042,86	5	12420	335 346,64	2 474 710,84	5	12461	335 517,46	2 474 244,05
5	12298	334 918,28	2 475 211,58	5	12339	335 281,82	2 475 330,12	5	12380	335 372,69	2 475 022,70	5	12421	335 359,70	2 474 714,10	5	12462	335 533,78	2 474 234,85
5	12299	334 923,51	2 475 214,78	5	12340	335 293,78	2 475 306,77	5	12381	335 362,25	2 475 005,10	5	12422	335 397,03	2 474 702,10	5	12463	335 557,87	2 474 223,32
5	12300	334 953,61	2 475 227,38	5	12341	335 286,54	2 475 305,32	5	12382	335 359,44	2 474 999,64	5	12423	335 412,34	2 474 699,70	5	12464	335 583,36	2 474 215,13
5	12301	334 962,79	2 475 243,63	5	12342	335 262,39	2 475 293,02	5	12383	335 356,67	2 474 993,28	5	12424	335 416,50	2 474 699,87	5	12465	335 603,67	2 474 204,58
5	12302	334 986,36	2 475 251,61	5	12343	335 262,34	2 475 292,97	5	12384	335 356,31	2 474 993,66	5	12425	335 449,86	2 474 702,66	5	12466	335 644,16	2 474 182,45
5	12303	334 993,79	2 475 257,30	5	12344	335 268,41	2 475 283,88	5	12385	335 353,66	2 474 996,13	5	12426	335 465,77	2 474 707,94	5	12467	335 645,48	2 474 182,36
5	12304	334 998,75	2 475 261,64	5	12345	335 255,75	2 475 286,89	5	12386	335 341,48	2 475 006,67	5	12427	335 446,28	2 474 688,27	5	12468	335 708,49	2 474 182,70
5	12305	335 013,39	2 475 297,00	5	12346	335 250,44	2 475 281,98	5	12387	335 308,77	2 475 018,84	5	12428	335 455,07	2 474 678,53	5	12469	335 721,92	2 474 186,36
5	12306	335 013,39	2 475 297,31	5	12347	335 249,05	2 475 280,64	5	12388	335 304,04	2 475 018,62	5	12429	335 445,95	2 474 660,90	5	12470	335 742,00	2 474 196,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12471	335 745,20	2 474 197,95	5	12512	335 667,28	2 473 925,53	5	12553	335 517,10	2 473 725,86	5	12594	335 650,79	2 473 162,48	5	12635	335 925,14	2 472 886,73
5	12472	335 763,71	2 474 208,79	5	12513	335 667,13	2 473 924,43	5	12554	335 502,64	2 473 721,38	5	12595	335 648,40	2 473 145,45	5	12636	336 001,71	2 472 980,20
5	12473	335 773,79	2 474 216,58	5	12514	335 664,94	2 473 907,93	5	12555	335 502,41	2 473 721,31	5	12596	335 645,17	2 473 125,66	5	12637	335 959,30	2 472 965,64
5	12474	335 774,69	2 474 217,51	5	12515	335 666,81	2 473 905,74	5	12556	335 472,58	2 473 711,91	5	12597	335 639,62	2 473 098,40	5	12638	335 874,91	2 472 914,85
5	12475	335 785,79	2 474 229,20	5	12516	335 668,58	2 473 883,48	5	12557	335 454,57	2 473 701,75	5	12598	335 638,62	2 473 088,43	5	12639	335 856,09	2 472 906,92
5	12476	335 787,30	2 474 230,61	5	12517	335 669,04	2 473 857,06	5	12558	335 437,90	2 473 687,08	5	12599	335 639,59	2 473 079,63	5	12640	335 820,19	2 472 893,59
5	12477	335 796,39	2 474 232,91	5	12518	335 678,24	2 473 840,12	5	12559	335 435,58	2 473 684,90	5	12600	335 642,22	2 473 072,30	5	12641	335 788,24	2 472 883,05
5	12478	335 798,67	2 474 233,54	5	12519	335 686,94	2 473 820,36	5	12560	335 426,90	2 473 673,23	5	12601	335 641,43	2 473 070,31	5	12642	335 756,50	2 472 880,39
5	12479	335 816,41	2 474 238,95	5	12520	335 694,77	2 473 797,34	5	12561	335 418,08	2 473 656,84	5	12602	335 643,86	2 473 059,41	5	12643	335 731,03	2 472 885,44
5	12480	335 835,43	2 474 241,63	5	12521	335 707,79	2 473 778,06	5	12562	335 415,92	2 473 652,27	5	12603	335 651,35	2 473 042,12	5	12644	335 709,95	2 472 894,07
5	12481	335 845,39	2 474 244,09	5	12522	335 725,42	2 473 757,48	5	12563	335 406,45	2 473 629,37	5	12604	335 663,76	2 473 023,93	5	12645	335 691,01	2 472 903,91
5	12482	335 862,62	2 474 250,29	5	12523	335 739,87	2 473 746,87	5	12564	335 402,99	2 473 616,04	5	12605	335 669,00	2 473 017,47	5	12646	335 681,04	2 472 917,68
5	12483	335 859,92	2 474 243,89	5	12524	335 744,08	2 473 746,16	5	12565	335 400,50	2 473 594,65	5	12606	335 669,80	2 473 016,63	5	12647	335 676,99	2 472 940,15
5	12484	335 850,53	2 474 227,12	5	12525	335 754,06	2 473 744,49	5	12566	335 400,16	2 473 588,87	5	12607	335 656,94	2 473 009,20	5	12648	335 677,22	2 472 952,51
5	12485	335 849,26	2 474 224,71	5	12526	335 756,74	2 473 744,57	5	12567	335 401,49	2 473 577,43	5	12608	335 646,60	2 473 001,26	5	12649	335 681,96	2 472 965,91
5	12486	335 839,15	2 474 204,13	5	12527	335 764,80	2 473 745,00	5	12568	335 407,58	2 473 551,52	5	12609	335 634,82	2 472 982,59	5	12650	335 695,53	2 472 973,75
5	12487	335 836,62	2 474 197,99	5	12528	335 764,82	2 473 744,10	5	12569	335 408,35	2 473 548,62	5	12610	335 630,08	2 472 969,19	5	12651	335 715,70	2 472 980,55
5	12488	335 830,99	2 474 181,18	5	12529	335 765,41	2 473 725,91	5	12570	335 414,89	2 473 526,78	5	12611	335 627,23	2 472 953,44	5	12652	335 731,68	2 472 977,37
5	12489	335 823,00	2 474 166,55	5	12530	335 764,88	2 473 717,69	5	12571	335 421,76	2 473 512,56	5	12612	335 627,00	2 472 941,09	5	12653	335 752,90	2 472 971,04
5	12490	335 817,23	2 474 159,82	5	12531	335 763,87	2 473 702,17	5	12572	335 436,05	2 473 492,02	5	12613	335 626,99	2 472 940,15	5	12654	335 771,62	2 472 968,44
5	12491	335 807,63	2 474 153,62	5	12532	335 762,78	2 473 694,96	5	12573	335 441,73	2 473 485,23	5	12614	335 627,78	2 472 931,29	5	12655	335 788,12	2 472 965,52
5	12492	335 804,04	2 474 151,06	5	12533	335 757,77	2 473 687,52	5	12574	335 447,86	2 473 480,01	5	12615	335 631,83	2 472 908,81	5	12656	335 800,72	2 472 969,67
5	12493	335 793,67	2 474 142,98	5	12534	335 756,15	2 473 684,96	5	12575	335 473,52	2 473 461,53	5	12616	335 640,54	2 472 888,36	5	12657	335 806,86	2 472 981,33
5	12494	335 784,30	2 474 138,98	5	12535	335 751,14	2 473 676,44	5	12576	335 491,91	2 473 453,29	5	12617	335 650,51	2 472 874,59	5	12658	335 801,52	2 472 990,27
5	12495	335 783,34	2 474 138,55	5	12536	335 745,92	2 473 671,11	5	12577	335 517,39	2 473 447,64	5	12618	335 655,66	2 472 868,55	5	12659	335 785,10	2 472 997,61
5	12496	335 772,67	2 474 133,73	5	12537	335 738,18	2 473 664,70	5	12578	335 520,35	2 473 447,08	5	12619	335 667,97	2 472 859,53	5	12660	335 764,76	2 473 010,55
5	12497	335 785,60	2 474 123,07	5	12538	335 732,19	2 473 661,58	5	12579	335 541,81	2 473 443,66	5	12620	335 686,90	2 472 849,70	5	12661	335 747,89	2 473 019,07
5	12498	335 733,37	2 474 110,03	5	12539	335 721,51	2 473 664,20	5	12580	335 549,57	2 473 443,03	5	12621	335 690,99	2 472 847,80	5	12662	335 729,81	2 473 029,68
5	12499	335 729,88	2 474 109,92	5	12540	335 700,33	2 473 675,35	5	12581	335 563,28	2 473 443,00	5	12622	335 712,08	2 472 839,17	5	12663	335 716,78	2 473 039,90
5	12500	335 717,65	2 474 099,29	5	12541	335 674,84	2 473 690,38	5	12582	335 564,43	2 473 439,57	5	12623	335 721,31	2 472 836,39	5	12664	335 705,07	2 473 052,10
5	12501	335 715,08	2 474 096,89	5	12542	335 673,48	2 473 691,16	5	12583	335 565,90	2 473 435,68	5	12624	335 746,78	2 472 831,35	5	12665	335 692,66	2 473 070,29
5	12502	335 713,53	2 474 095,27	5	12543	335 651,35	2 473 703,30	5	12584	335 579,31	2 473 404,33	5	12625	335 756,50	2 472 830,39	5	12666	335 688,62	2 473 088,43
5	12503	335 700,57	2 474 081,09	5	12544	335 644,84	2 473 706,28	5	12585	335 579,39	2 473 404,14	5	12626	335 760,68	2 472 830,56	5	12667	335 694,36	2 473 116,64
5	12504	335 689,18	2 474 060,32	5	12545	335 624,03	2 473 714,08	5	12586	335 591,95	2 473 375,10	5	12627	335 792,42	2 472 833,23	5	12668	335 697,84	2 473 137,94
5	12505	335 683,96	2 474 040,90	5	12546	335 623,67	2 473 714,21	5	12587	335 610,70	2 473 331,10	5	12628	335 803,90	2 472 835,57	5	12669	335 700,53	2 473 157,06
5	12506	335 677,35	2 474 018,13	5	12547	335 596,99	2 473 723,97	5	12588	335 620,22	2 473 304,77	5	12629	335 835,84	2 472 846,10	5	12670	335 702,11	2 473 177,29
5	12507	335 675,85	2 474 009,99	5	12548	335 583,90	2 473 726,85	5	12589	335 628,07	2 473 276,06	5	12630	335 837,59	2 472 846,71	5	12671	335 700,02	2 473 211,51
5	12508	335 675,53	2 474 008,22	5	12549	335 564,34	2 473 728,45	5	12590	335 629,02	2 473 273,01	5	12631	335 873,49	2 472 860,05	5	12672	335 690,81	2 473 247,04
5	12509	335 672,30	2 473 968,31	5	12550	335 560,26	2 473 728,61	5	12591	335 642,89	2 473 232,62	5	12632	335 875,51	2 472 860,85	5	12673	335 676,30	2 473 289,26
5	12510	335 672,05	2 473 965,24	5	12551	335 559,35	2 473 728,60	5	12592	335 650,40	2 473 203,65	5	12633	335 894,34	2 472 868,78	5	12674	335 667,92	2 473 319,89
5	12511	335 670,11	2 473 943,70	5	12552	335 531,00	2 473 728,09	5	12593	335 651,98	2 473 177,72	5	12634	335 900,70	2 472 872,01	5	12675	335 657,25	2 473 349,42

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12676	335 637,90	2 473 394,82	5	12717	335 902,55	2 473 821,79	5	12758	335 819,28	2 474 099,55	5	12799	335 412,91	2 474 355,10	5	12840	335 589,87	2 474 909,38
5	12677	335 625,28	2 473 424,00	5	12718	335 930,01	2 473 827,33	5	12759	335 834,77	2 474 111,63	5	12800	335 418,41	2 474 374,85	5	12841	335 578,50	2 474 911,10
5	12678	335 611,87	2 473 455,35	5	12719	335 951,13	2 473 827,36	5	12760	335 850,45	2 474 121,76	5	12801	335 432,03	2 474 390,00	5	12842	335 562,63	2 474 899,89
5	12679	335 603,87	2 473 479,38	5	12720	335 966,74	2 473 829,67	5	12761	335 864,37	2 474 137,97	5	12802	335 454,83	2 474 403,68	5	12843	335 556,87	2 474 880,24
5	12680	335 591,62	2 473 492,15	5	12721	335 982,28	2 473 830,81	5	12762	335 877,00	2 474 161,11	5	12803	335 470,84	2 474 409,83	5	12844	335 558,14	2 474 852,97
5	12681	335 569,19	2 473 492,99	5	12722	336 011,21	2 473 838,22	5	12763	335 884,03	2 474 182,10	5	12804	335 511,78	2 474 423,37	5	12845	335 551,35	2 474 826,98
5	12682	335 549,68	2 473 493,03	5	12723	336 029,10	2 473 848,15	5	12764	335 894,14	2 474 202,67	5	12805	335 519,46	2 474 452,80	5	12846	335 547,97	2 474 806,43
5	12683	335 528,22	2 473 496,45	5	12724	336 038,59	2 473 862,32	5	12765	335 904,90	2 474 221,87	5	12806	335 492,06	2 474 584,44	5	12847	335 533,43	2 474 779,50
5	12684	335 502,74	2 473 502,10	5	12725	336 045,14	2 473 876,16	5	12766	335 912,13	2 474 239,00	5	12807	335 486,45	2 474 609,29	5	12848	335 509,63	2 474 767,85
5	12685	335 477,09	2 473 520,58	5	12726	336 041,95	2 473 887,37	5	12767	335 915,59	2 474 260,28	5	12808	335 490,36	2 474 637,93	5	12849	335 466,82	2 474 765,65
5	12686	335 462,79	2 473 541,12	5	12727	336 039,98	2 473 898,46	5	12768	335 922,36	2 474 281,54	5	12809	335 499,96	2 474 656,50	5	12850	335 445,70	2 474 752,49
5	12687	335 456,25	2 473 562,97	5	12728	336 034,81	2 473 915,49	5	12769	335 931,28	2 474 310,25	5	12810	335 512,97	2 474 670,79	5	12851	335 412,34	2 474 749,70
5	12688	335 450,16	2 473 588,87	5	12729	336 022,48	2 473 924,95	5	12770	335 931,94	2 474 346,04	5	12811	335 525,60	2 474 691,10	5	12852	335 352,05	2 474 769,09
5	12689	335 452,65	2 473 610,26	5	12730	336 001,92	2 473 927,22	5	12771	335 924,56	2 474 363,12	5	12812	335 537,98	2 474 698,44	5	12853	335 332,30	2 474 778,05
5	12690	335 462,12	2 473 633,16	5	12731	335 980,95	2 473 927,30	5	12772	335 909,12	2 474 364,18	5	12813	335 554,85	2 474 707,01	5	12854	335 313,35	2 474 790,60
5	12691	335 470,94	2 473 649,54	5	12732	335 956,95	2 473 924,10	5	12773	335 889,99	2 474 349,25	5	12814	335 576,14	2 474 712,12	5	12855	335 297,92	2 474 805,18
5	12692	335 487,61	2 473 664,22	5	12733	335 940,18	2 473 918,02	5	12774	335 876,44	2 474 334,51	5	12815	335 601,77	2 474 713,85	5	12856	335 281,39	2 474 820,45
5	12693	335 517,45	2 473 673,62	5	12734	335 914,65	2 473 908,41	5	12775	335 864,26	2 474 313,96	5	12816	335 619,41	2 474 707,32	5	12857	335 262,85	2 474 832,24
5	12694	335 531,90	2 473 678,10	5	12735	335 893,66	2 473 890,08	5	12776	335 847,75	2 474 298,08	5	12817	335 641,41	2 474 699,65	5	12858	335 248,50	2 474 850,21
5	12695	335 560,26	2 473 678,61	5	12736	335 874,23	2 473 876,86	5	12777	335 828,46	2 474 291,14	5	12818	335 655,74	2 474 694,10	5	12859	335 242,26	2 474 869,11
5	12696	335 579,82	2 473 677,01	5	12737	335 852,91	2 473 860,00	5	12778	335 805,57	2 474 287,91	5	12819	335 666,26	2 474 687,66	5	12860	335 237,91	2 474 889,45
5	12697	335 606,50	2 473 667,25	5	12738	335 837,10	2 473 843,76	5	12779	335 784,09	2 474 281,37	5	12820	335 678,65	2 474 681,50	5	12861	335 233,86	2 474 907,57
5	12698	335 627,31	2 473 659,46	5	12739	335 817,23	2 473 825,77	5	12780	335 762,62	2 474 275,93	5	12821	335 697,79	2 474 680,65	5	12862	335 239,33	2 474 919,98
5	12699	335 649,43	2 473 647,32	5	12740	335 799,99	2 473 811,04	5	12781	335 750,61	2 474 264,76	5	12822	335 712,27	2 474 682,75	5	12863	335 246,27	2 474 932,87
5	12700	335 675,97	2 473 631,67	5	12741	335 772,01	2 473 795,46	5	12782	335 738,43	2 474 251,94	5	12823	335 725,57	2 474 683,60	5	12864	335 254,24	2 474 944,52
5	12701	335 703,65	2 473 617,11	5	12742	335 754,06	2 473 794,49	5	12783	335 719,93	2 474 241,10	5	12824	335 737,95	2 474 688,25	5	12865	335 272,24	2 474 958,30
5	12702	335 731,48	2 473 610,27	5	12743	335 734,74	2 473 801,14	5	12784	335 699,85	2 474 231,22	5	12825	335 746,17	2 474 700,28	5	12866	335 290,02	2 474 967,06
5	12703	335 746,25	2 473 612,54	5	12744	335 722,43	2 473 817,80	5	12785	335 680,31	2 474 229,78	5	12826	335 746,63	2 474 713,01	5	12867	335 308,77	2 474 968,84
5	12704	335 765,99	2 473 622,80	5	12745	335 711,71	2 473 843,18	5	12786	335 661,94	2 474 231,27	5	12827	335 741,49	2 474 727,46	5	12868	335 320,95	2 474 958,31
5	12705	335 779,85	2 473 634,29	5	12746	335 711,25	2 473 868,49	5	12787	335 641,35	2 474 232,80	5	12828	335 737,31	2 474 732,95	5	12869	335 337,61	2 474 939,82
5	12706	335 791,13	2 473 645,84	5	12747	335 713,23	2 473 891,78	5	12788	335 620,08	2 474 241,87	5	12829	335 732,96	2 474 738,71	5	12870	335 344,28	2 474 924,93
5	12707	335 799,23	2 473 659,57	5	12748	335 716,69	2 473 917,85	5	12789	335 603,57	2 474 250,16	5	12830	335 713,60	2 474 751,09	5	12871	335 355,39	2 474 901,92
5	12708	335 810,54	2 473 676,35	5	12749	335 719,76	2 473 937,60	5	12790	335 587,45	2 474 261,16	5	12831	335 694,45	2 474 769,16	5	12872	335 362,03	2 474 883,48
5	12709	335 813,63	2 473 696,82	5	12750	335 721,87	2 473 960,98	5	12791	335 571,08	2 474 270,34	5	12832	335 685,54	2 474 782,97	5	12873	335 367,13	2 474 872,77
5	12710	335 815,46	2 473 725,10	5	12751	335 725,37	2 474 004,19	5	12792	335 551,72	2 474 278,10	5	12833	335 676,21	2 474 793,20	5	12874	335 379,48	2 474 864,05
5	12711	335 814,79	2 473 745,72	5	12752	335 732,12	2 474 027,43	5	12793	335 525,35	2 474 283,81	5	12834	335 669,88	2 474 812,18	5	12875	335 392,87	2 474 870,77
5	12712	335 819,99	2 473 765,29	5	12753	335 737,47	2 474 047,36	5	12794	335 498,63	2 474 291,71	5	12835	335 662,37	2 474 825,96	5	12876	335 398,34	2 474 886,12
5	12713	335 830,46	2 473 780,95	5	12754	335 750,44	2 474 061,54	5	12795	335 467,97	2 474 299,97	5	12836	335 655,96	2 474 838,45	5	12877	335 398,09	2 474 911,33
5	12714	335 848,75	2 473 795,55	5	12755	335 768,47	2 474 077,20	5	12796	335 444,83	2 474 312,56	5	12837	335 638,30	2 474 866,04	5	12878	335 397,06	2 474 927,20
5	12715	335 865,82	2 473 807,96	5	12756	335 787,24	2 474 085,44	5	12797	335 429,13	2 474 323,29	5	12838	335 623,17	2 474 881,81	5	12879	335 393,78	2 474 941,95
5	12716	335 882,82	2 473 815,93	5	12757	335 803,95	2 474 093,00	5	12798	335 416,89	2 474 338,28	5	12839	335 606,62	2 474 899,83	5	12880	335 396,10	2 474 958,68

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
5	12881	335 405,25	2 474 979,59	5	12922	335 374,78	2 475 240,74	5	12963	335 316,33	2 475 776,47	5	13004	335 621,27	2 476 070,25	5	13045	335 863,20	2 476 118,05
5	12882	335 417,26	2 474 999,84	5	12923	335 387,30	2 475 240,48	5	12964	335 331,99	2 475 768,06	5	13005	335 644,85	2 476 071,61	5	13046	335 880,31	2 476 109,22
5	12883	335 427,32	2 475 022,83	5	12924	335 394,88	2 475 251,00	5	12965	335 347,76	2 475 747,48	5	13006	335 662,28	2 476 070,19	5	13047	335 890,13	2 476 085,46
5	12884	335 440,97	2 475 042,05	5	12925	335 393,73	2 475 263,22	5	12966	335 362,55	2 475 733,55	5	13007	335 680,13	2 476 059,61	5	13048	335 898,80	2 476 059,52
5	12885	335 445,15	2 475 066,27	5	12926	335 365,76	2 475 293,32	5	12967	335 378,12	2 475 713,89	5	13008	335 692,21	2 476 048,16	5	13049	335 908,06	2 476 039,43
5	12886	335 451,92	2 475 095,63	5	12927	335 355,47	2 475 299,14	5	12968	335 393,56	2 475 688,44	5	13009	335 703,73	2 476 035,05	5	13050	335 928,98	2 476 024,29
5	12887	335 459,23	2 475 108,96	5	12928	335 351,42	2 475 304,42	5	12969	335 394,37	2 475 656,41	5	13010	335 712,58	2 476 018,30	5	13051	335 954,05	2 476 025,98
5	12888	335 470,14	2 475 127,80	5	12929	335 346,67	2 475 310,63	5	12970	335 407,03	2 475 645,84	5	13011	335 717,66	2 475 996,84	5	13052	335 974,50	2 476 035,86
5	12889	335 484,30	2 475 146,58	5	12930	335 340,46	2 475 325,32	5	12971	335 428,15	2 475 652,40	5	13012	335 717,11	2 475 970,35	5	13053	335 987,86	2 476 058,41
5	12890	335 500,53	2 475 166,54	5	12931	335 326,32	2 475 352,92	5	12972	335 445,62	2 475 660,14	5	13013	335 714,79	2 475 947,21	5	13054	336 014,04	2 476 093,66
5	12891	335 517,74	2 475 185,37	5	12932	335 325,61	2 475 372,45	5	12973	335 462,05	2 475 671,58	5	13014	335 713,76	2 475 932,86	5	13055	336 039,13	2 476 115,64
5	12892	335 529,50	2 475 203,22	5	12933	335 317,72	2 475 400,23	5	12974	335 482,08	2 475 678,89	5	13015	335 717,03	2 475 912,91	5	13056	336 067,54	2 476 127,24
5	12893	335 543,19	2 475 219,74	5	12934	335 292,20	2 475 412,17	5	12975	335 499,18	2 475 686,99	5	13016	335 712,21	2 475 893,88	5	13057	336 084,55	2 476 128,98
5	12894	335 550,42	2 475 239,80	5	12935	335 264,34	2 475 417,90	5	12976	335 513,58	2 475 688,91	5	13017	335 706,70	2 475 876,68	5	13058	336 100,34	2 476 123,87
5	12895	335 549,68	2 475 255,63	5	12936	335 238,21	2 475 417,70	5	12977	335 532,03	2 475 690,74	5	13018	335 698,27	2 475 861,03	5	13059	336 111,82	2 476 127,03
5	12896	335 544,42	2 475 270,41	5	12937	335 216,46	2 475 417,05	5	12978	335 551,15	2 475 690,33	5	13019	335 685,03	2 475 851,88	5	13060	336 118,92	2 476 137,22
5	12897	335 532,67	2 475 274,28	5	12938	335 206,91	2 475 417,62	5	12979	335 566,45	2 475 681,92	5	13020	335 677,41	2 475 831,27	5	13061	336 119,13	2 476 148,71
5	12898	335 514,23	2 475 272,46	5	12939	335 182,98	2 475 417,74	5	12980	335 580,26	2 475 677,27	5	13021	335 674,39	2 475 810,00	5	13062	336 112,45	2 476 159,21
5	12899	335 497,04	2 475 260,13	5	12940	335 161,28	2 475 418,57	5	12981	335 594,62	2 475 676,59	5	13022	335 681,52	2 475 799,17	5	13063	336 100,06	2 476 166,45
5	12900	335 483,05	2 475 238,94	5	12941	335 096,72	2 475 431,05	5	12982	335 609,36	2 475 692,08	5	13023	335 694,35	2 475 796,70	5	13064	336 077,50	2 476 174,02
5	12901	335 472,58	2 475 223,37	5	12942	335 084,30	2 475 439,83	5	12983	335 606,35	2 475 720,72	5	13024	335 715,27	2 475 793,32	5	13065	336 044,53	2 476 181,65
5	12902	335 463,19	2 475 208,89	5	12943	335 078,07	2 475 448,57	5	12984	335 604,16	2 475 736,58	5	13025	335 742,47	2 475 796,20	5	13066	336 018,78	2 476 200,23
5	12903	335 446,68	2 475 191,29	5	12944	335 075,18	2 475 456,99	5	12985	335 600,58	2 475 752,06	5	13026	335 766,79	2 475 792,61	5	13067	336 008,47	2 476 217,75
5	12904	335 428,91	2 475 177,05	5	12945	335 076,62	2 475 473,15	5	12986	335 596,80	2 475 772,78	5	13027	335 789,94	2 475 790,29	5	13068	335 978,63	2 476 234,57
5	12905	335 410,80	2 475 167,48	5	12946	335 078,37	2 475 486,73	5	12987	335 587,70	2 475 795,37	5	13028	335 809,79	2 475 788,77	5	13069	335 953,63	2 476 236,19
5	12906	335 391,65	2 475 166,77	5	12947	335 096,25	2 475 513,42	5	12988	335 577,85	2 475 812,60	5	13029	335 829,76	2 475 793,51	5	13070	335 926,90	2 476 261,03
5	12907	335 369,51	2 475 164,65	5	12948	335 113,80	2 475 530,71	5	12989	335 571,09	2 475 825,26	5	13030	335 843,64	2 475 806,26	5	13071	335 909,89	2 476 292,32
5	12908	335 355,09	2 475 161,26	5	12949	335 142,09	2 475 558,11	5	12990	335 566,46	2 475 842,05	5	13031	335 852,33	2 475 817,50	5	13072	335 911,43	2 476 331,30
5	12909	335 335,60	2 475 162,04	5	12950	335 162,25	2 475 577,37	5	12991	335 556,63	2 475 863,36	5	13032	335 857,57	2 475 832,32	5	13073	335 921,40	2 476 368,27
5	12910	335 314,32	2 475 165,79	5	12951	335 181,33	2 475 599,46	5	12992	335 548,87	2 475 881,46	5	13033	335 859,05	2 475 849,56	5	13074	335 930,80	2 476 395,32
5	12911	335 286,72	2 475 181,13	5	12952	335 204,16	2 475 639,29	5	12993	335 539,71	2 475 896,34	5	13034	335 856,75	2 475 870,36	5	13075	335 934,90	2 476 415,12
5	12912	335 278,92	2 475 194,80	5	12953	335 217,10	2 475 660,37	5	12994	335 526,22	2 475 921,18	5	13035	335 849,46	2 475 890,18	5	13076	335 945,17	2 476 431,11
5	12913	335 274,45	2 475 212,40	5	12954	335 224,78	2 475 675,67	5	12995	335 516,01	2 475 947,50	5	13036	335 836,72	2 475 914,56	5	13077	335 955,08	2 476 447,78
5	12914	335 276,06	2 475 233,10	5	12955	335 228,70	2 475 691,64	5	12996	335 506,22	2 475 975,40	5	13037	335 820,95	2 475 944,81	5	13078	335 972,27	2 476 463,13
5	12915	335 284,41	2 475 245,28	5	12956	335 233,96	2 475 709,73	5	12997	335 500,69	2 476 001,07	5	13038	335 809,77	2 475 964,42	5	13079	335 992,80	2 476 473,56
5	12916	335 290,54	2 475 250,96	5	12957	335 240,61	2 475 728,35	5	12998	335 501,07	2 476 019,78	5	13039	335 799,75	2 475 987,04	5	13080	336 014,31	2 476 481,20
5	12917	335 296,31	2 475 256,29	5	12958	335 248,94	2 475 739,60	5	12999	335 506,63	2 476 034,06	5	13040	335 786,71	2 476 033,87	5	13081	336 040,73	2 476 494,27
5	12918	335 311,58	2 475 259,33	5	12959	335 258,10	2 475 755,23	5	13000	335 531,05	2 476 051,51	5	13041	335 784,21	2 476 063,38	5	13082	336 064,07	2 476 501,89
5	12919	335 326,90	2 475 261,25	5	12960	335 271,23	2 475 767,48	5	13001	335 559,94	2 476 059,75	5	13042	335 784,22	2 476 092,01	5	13083	336 074,58	2 476 511,61
5	12920	335 339,75	2 475 258,72	5	12961	335 282,79	2 475 774,23	5	13002	335 587,29	2 476 065,07	5	13043	335 793,35	2 476 109,97	5	13084	336 080,51	2 476 531,00
5	12921	335 357,18	2 475 251,62	5	12962	335 299,82	2 475 778,67	5	13003	335 603,56	2 476 069,16	5	13044	335 825,84	2 476 127,67	5	13085	336 079,82	2 476 554,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13086	336 070,58	2 476 567,65	5	13127	336 476,75	2 476 878,83	5	13168	337 122,09	2 476 670,46	5	13209	337 146,21	2 477 163,29	5	13250	336 903,26	2 477 456,40
5	13087	336 063,43	2 476 574,61	5	13128	336 467,38	2 476 870,93	5	13169	337 133,08	2 476 646,53	5	13210	337 175,23	2 477 178,16	5	13251	336 906,88	2 477 488,73
5	13088	336 051,35	2 476 589,48	5	13129	336 444,22	2 476 872,88	5	13170	337 152,12	2 476 623,69	5	13211	337 206,64	2 477 185,32	5	13252	336 922,00	2 477 507,54
5	13089	336 031,55	2 476 608,98	5	13130	336 423,78	2 476 872,36	5	13171	337 171,08	2 476 614,82	5	13212	337 226,62	2 477 187,20	5	13253	336 941,84	2 477 524,07
5	13090	336 007,07	2 476 628,98	5	13131	336 415,34	2 476 858,79	5	13172	337 189,95	2 476 619,95	5	13213	337 250,34	2 477 196,47	5	13254	336 969,41	2 477 539,33
5	13091	335 993,14	2 476 649,14	5	13132	336 405,92	2 476 843,62	5	13173	337 209,67	2 476 629,83	5	13214	337 258,47	2 477 215,44	5	13255	336 999,33	2 477 544,97
5	13092	335 985,53	2 476 672,85	5	13133	336 427,59	2 476 842,49	5	13174	337 227,19	2 476 645,71	5	13215	337 261,04	2 477 233,06	5	13256	337 028,97	2 477 536,25
5	13093	335 998,49	2 476 694,67	5	13134	336 435,78	2 476 829,43	5	13175	337 243,37	2 476 659,76	5	13216	337 258,86	2 477 252,25	5	13257	337 067,95	2 477 516,29
5	13094	336 009,99	2 476 710,45	5	13135	336 447,95	2 476 812,99	5	13176	337 247,78	2 476 668,57	5	13217	337 258,11	2 477 279,99	5	13258	337 101,97	2 477 487,97
5	13095	336 024,70	2 476 719,12	5	13136	336 465,91	2 476 791,27	5	13177	337 260,77	2 476 687,67	5	13218	337 248,62	2 477 297,11	5	13259	337 123,58	2 477 464,71
5	13096	336 033,37	2 476 723,95	5	13137	336 484,30	2 476 772,85	5	13178	337 270,04	2 476 706,22	5	13219	337 236,71	2 477 309,81	5	13260	337 147,43	2 477 459,90
5	13097	336 038,28	2 476 726,69	5	13138	336 508,35	2 476 760,93	5	13179	337 277,02	2 476 724,72	5	13220	337 223,68	2 477 330,65	5	13261	337 167,84	2 477 469,84
5	13098	336 062,91	2 476 726,17	5	13139	336 528,31	2 476 746,90	5	13180	337 278,19	2 476 741,96	5	13221	337 201,78	2 477 334,32	5	13262	337 189,85	2 477 485,04
5	13099	336 096,41	2 476 725,50	5	13140	336 547,05	2 476 744,19	5	13181	337 275,88	2 476 752,25	5	13222	337 187,57	2 477 329,56	5	13263	337 204,37	2 477 506,68
5	13100	336 124,98	2 476 718,28	5	13141	336 569,83	2 476 743,47	5	13182	337 260,73	2 476 765,63	5	13223	337 173,67	2 477 315,50	5	13264	337 210,99	2 477 529,32
5	13101	336 146,41	2 476 704,58	5	13142	336 590,99	2 476 751,48	5	13183	337 246,74	2 476 772,11	5	13224	337 164,82	2 477 297,27	5	13265	337 206,12	2 477 551,40
5	13102	336 166,22	2 476 683,74	5	13143	336 602,84	2 476 774,11	5	13184	337 225,74	2 476 778,45	5	13225	337 164,31	2 477 272,62	5	13266	337 197,56	2 477 568,56
5	13103	336 176,38	2 476 667,14	5	13144	336 620,16	2 476 792,87	5	13185	337 208,33	2 476 778,18	5	13226	337 155,08	2 477 253,31	5	13267	337 180,80	2 477 582,82
5	13104	336 188,47	2 476 655,85	5	13145	336 642,38	2 476 815,45	5	13186	337 181,36	2 476 781,09	5	13227	337 136,82	2 477 237,39	5	13268	337 155,12	2 477 601,00
5	13105	336 205,22	2 476 654,68	5	13146	336 672,26	2 476 836,31	5	13187	337 160,49	2 476 778,85	5	13228	337 113,70	2 477 228,76	5	13269	337 135,85	2 477 612,81
5	13106	336 223,35	2 476 665,56	5	13147	336 692,24	2 476 860,49	5	13188	337 134,03	2 476 781,25	5	13229	337 078,24	2 477 222,88	5	13270	337 104,17	2 477 629,30
5	13107	336 238,39	2 476 675,07	5	13148	336 719,97	2 476 882,44	5	13189	337 110,47	2 476 798,68	5	13230	337 045,83	2 477 222,79	5	13271	337 069,17	2 477 650,11
5	13108	336 246,96	2 476 680,40	5	13149	336 751,76	2 476 901,35	5	13190	337 084,59	2 476 815,16	5	13231	337 004,28	2 477 224,77	5	13272	337 047,07	2 477 662,88
5	13109	336 259,77	2 476 677,19	5	13150	336 773,79	2 476 912,34	5	13191	337 070,06	2 476 835,72	5	13232	336 969,71	2 477 226,23	5	13273	337 036,69	2 477 677,95
5	13110	336 270,58	2 476 665,18	5	13151	336 801,28	2 476 910,83	5	13192	337 055,92	2 476 860,67	5	13233	336 928,09	2 477 224,89	5	13274	337 029,96	2 477 707,42
5	13111	336 289,89	2 476 655,95	5	13152	336 820,80	2 476 907,76	5	13193	337 056,40	2 476 880,84	5	13234	336 892,24	2 477 218,26	5	13275	337 037,44	2 477 731,18
5	13112	336 314,12	2 476 652,14	5	13153	336 842,43	2 476 888,88	5	13194	337 063,76	2 476 904,20	5	13235	336 872,95	2 477 210,95	5	13276	337 048,34	2 477 759,30
5	13113	336 329,75	2 476 660,65	5	13154	336 858,63	2 476 865,97	5	13195	337 075,39	2 476 919,64	5	13236	336 849,47	2 477 212,86	5	13277	337 079,07	2 477 785,91
5	13114	336 333,46	2 476 679,70	5	13155	336 869,20	2 476 844,93	5	13196	337 093,47	2 476 925,99	5	13237	336 815,78	2 477 225,92	5	13278	337 119,00	2 477 792,27
5	13115	336 340,56	2 476 702,76	5	13156	336 891,74	2 476 813,53	5	13197	337 113,24	2 476 932,25	5	13238	336 789,77	2 477 236,51	5	13279	337 147,69	2 477 789,04
5	13116	336 347,91	2 476 719,54	5	13157	336 908,60	2 476 810,23	5	13198	337 113,23	2 476 948,81	5	13239	336 776,45	2 477 253,49	5	13280	337 185,60	2 477 781,27
5	13117	336 351,00	2 476 744,88	5	13158	336 940,25	2 476 809,57	5	13199	337 098,91	2 476 960,58	5	13240	336 772,22	2 477 270,40	5	13281	337 212,95	2 477 764,40
5	13118	336 354,92	2 476 773,88	5	13159	336 967,85	2 476 808,63	5	13200	337 074,39	2 476 964,46	5	13241	336 772,68	2 477 292,82	5	13282	337 235,50	2 477 749,16
5	13119	336 360,27	2 476 818,31	5	13160	336 991,90	2 476 804,70	5	13201	337 034,02	2 476 990,39	5	13242	336 780,92	2 477 306,12	5	13283	337 274,20	2 477 715,59
5	13120	336 373,70	2 476 844,90	5	13161	337 015,12	2 476 798,08	5	13202	337 029,69	2 477 016,98	5	13243	336 798,75	2 477 316,49	5	13284	337 294,23	2 477 704,86
5	13121	336 385,85	2 476 862,68	5	13162	337 030,26	2 476 783,03	5	13203	337 031,72	2 477 039,02	5	13244	336 820,66	2 477 308,29	5	13285	337 320,54	2 477 696,22
5	13122	336 402,84	2 476 882,58	5	13163	337 048,33	2 476 763,12	5	13204	337 042,40	2 477 057,22	5	13245	336 862,25	2 477 325,10	5	13286	337 335,20	2 477 710,63
5	13123	336 418,62	2 476 898,09	5	13164	337 065,59	2 476 741,45	5	13205	337 055,67	2 477 078,08	5	13246	336 891,45	2 477 348,78	5	13287	337 333,50	2 477 734,97
5	13124	336 443,78	2 476 904,55	5	13165	337 079,17	2 476 724,54	5	13206	337 077,46	2 477 096,62	5	13247	336 905,95	2 477 373,52	5	13288	337 325,31	2 477 748,76
5	13125	336 460,27	2 476 900,53	5	13166	337 093,22	2 476 707,13	5	13207	337 099,04	2 477 113,98	5	13248	336 911,81	2 477 407,26	5	13289	337 303,68	2 477 770,19
5	13126	336 474,83	2 476 892,86	5	13167	337 105,43	2 476 691,64	5	13208	337 125,14	2 477 141,27	5	13249	336 905,67	2 477 430,58	5	13290	337 291,28	2 477 793,64

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
5	13291	337 282,67	2 477 822,54	5	13332	337 463,39	2 478 051,07	5	13373	337 274,78	2 478 394,21	5	13414	337 705,60	2 478 919,74	5	13455	337 683,29	2 479 279,36
5	13292	337 280,14	2 477 860,13	5	13333	337 445,16	2 478 059,55	5	13374	337 293,54	2 478 417,91	5	13415	337 710,54	2 478 938,72	5	13456	337 688,52	2 479 247,60
5	13293	337 279,48	2 477 898,81	5	13334	337 421,99	2 478 043,10	5	13375	337 307,68	2 478 437,54	5	13416	337 709,73	2 478 953,28	5	13457	337 708,35	2 479 222,11
5	13294	337 288,97	2 477 926,94	5	13335	337 410,07	2 478 036,36	5	13376	337 315,04	2 478 459,48	5	13417	337 698,88	2 478 967,24	5	13458	337 730,92	2 479 201,24
5	13295	337 300,55	2 477 948,35	5	13336	337 392,67	2 478 031,56	5	13377	337 315,61	2 478 483,01	5	13418	337 686,95	2 478 977,06	5	13459	337 757,30	2 479 188,02
5	13296	337 316,41	2 477 950,88	5	13337	337 374,55	2 478 027,88	5	13378	337 315,78	2 478 487,58	5	13419	337 665,61	2 478 977,86	5	13460	337 790,97	2 479 180,15
5	13297	337 339,01	2 477 949,44	5	13338	337 360,34	2 478 034,44	5	13379	337 315,01	2 478 496,72	5	13420	337 638,51	2 478 972,58	5	13461	337 828,36	2 479 176,60
5	13298	337 355,78	2 477 939,19	5	13339	337 348,79	2 478 045,72	5	13380	337 317,64	2 478 505,13	5	13421	337 608,04	2 478 957,46	5	13462	337 851,78	2 479 186,04
5	13299	337 365,73	2 477 921,67	5	13340	337 334,82	2 478 064,42	5	13381	337 326,24	2 478 521,00	5	13422	337 593,29	2 478 947,67	5	13463	337 860,45	2 479 195,06
5	13300	337 374,63	2 477 892,34	5	13341	337 325,14	2 478 076,77	5	13382	337 335,94	2 478 536,78	5	13423	337 568,45	2 478 940,38	5	13464	337 866,22	2 479 207,09
5	13301	337 381,88	2 477 866,86	5	13342	337 310,46	2 478 096,95	5	13383	337 351,61	2 478 553,68	5	13424	337 546,98	2 478 936,35	5	13465	337 868,38	2 479 222,51
5	13302	337 408,82	2 477 851,93	5	13343	337 289,26	2 478 104,02	5	13384	337 372,88	2 478 570,46	5	13425	337 530,14	2 478 936,71	5	13466	337 863,14	2 479 236,24
5	13303	337 435,70	2 477 860,78	5	13344	337 259,94	2 478 110,15	5	13385	337 387,54	2 478 575,97	5	13426	337 507,89	2 478 947,25	5	13467	337 852,18	2 479 258,18
5	13304	337 452,73	2 477 883,61	5	13345	337 233,19	2 478 116,50	5	13386	337 412,30	2 478 584,92	5	13427	337 491,32	2 478 963,38	5	13468	337 843,93	2 479 285,96
5	13305	337 470,15	2 477 906,81	5	13346	337 208,90	2 478 134,03	5	13387	337 449,65	2 478 587,94	5	13428	337 488,29	2 478 983,39	5	13469	337 842,62	2 479 311,77
5	13306	337 488,31	2 477 912,70	5	13347	337 196,57	2 478 150,63	5	13388	337 480,47	2 478 589,66	5	13429	337 490,19	2 479 003,97	5	13470	337 845,19	2 479 347,04
5	13307	337 514,85	2 477 914,73	5	13348	337 188,12	2 478 166,54	5	13389	337 499,63	2 478 590,37	5	13430	337 493,24	2 479 027,09	5	13471	337 845,07	2 479 376,88
5	13308	337 539,56	2 477 916,41	5	13349	337 194,25	2 478 180,13	5	13390	337 521,48	2 478 596,91	5	13431	337 495,45	2 479 044,72	5	13472	337 838,70	2 479 418,85
5	13309	337 566,09	2 477 900,39	5	13350	337 207,62	2 478 196,27	5	13391	337 540,20	2 478 611,61	5	13432	337 501,23	2 479 057,48	5	13473	337 830,28	2 479 449,60
5	13310	337 583,54	2 477 889,34	5	13351	337 226,59	2 478 205,83	5	13392	337 553,81	2 478 629,36	5	13433	337 508,03	2 479 065,81	5	13474	337 823,35	2 479 464,94
5	13311	337 600,08	2 477 888,28	5	13352	337 261,05	2 478 206,93	5	13393	337 560,35	2 478 642,48	5	13434	337 513,31	2 479 089,62	5	13475	337 813,65	2 479 476,55
5	13312	337 615,97	2 477 891,27	5	13353	337 296,39	2 478 216,52	5	13394	337 569,65	2 478 657,02	5	13435	337 513,14	2 479 116,51	5	13476	337 792,72	2 479 479,19
5	13313	337 627,84	2 477 913,10	5	13354	337 323,08	2 478 225,90	5	13395	337 578,48	2 478 666,18	5	13436	337 512,83	2 479 137,50	5	13477	337 769,82	2 479 475,25
5	13314	337 633,68	2 477 946,49	5	13355	337 337,19	2 478 241,93	5	13396	337 588,90	2 478 688,47	5	13437	337 497,89	2 479 162,48	5	13478	337 746,58	2 479 469,86
5	13315	337 642,12	2 477 964,92	5	13356	337 342,57	2 478 259,74	5	13397	337 599,81	2 478 716,75	5	13438	337 488,81	2 479 191,49	5	13479	337 731,08	2 479 471,27
5	13316	337 643,16	2 477 977,83	5	13357	337 332,35	2 478 277,93	5	13398	337 606,14	2 478 738,35	5	13439	337 478,10	2 479 208,17	5	13480	337 714,14	2 479 472,25
5	13317	337 644,21	2 477 991,14	5	13358	337 320,29	2 478 286,33	5	13399	337 599,96	2 478 759,46	5	13440	337 479,99	2 479 231,30	5	13481	337 696,35	2 479 478,86
5	13318	337 646,11	2 478 010,71	5	13359	337 294,04	2 478 295,87	5	13400	337 591,78	2 478 783,71	5	13441	337 487,40	2 479 252,26	5	13482	337 679,58	2 479 491,11
5	13319	337 652,69	2 478 034,56	5	13360	337 267,87	2 478 299,46	5	13401	337 578,59	2 478 797,46	5	13442	337 501,15	2 479 263,24	5	13483	337 658,52	2 479 505,17
5	13320	337 655,77	2 478 056,49	5	13361	337 249,24	2 478 303,64	5	13402	337 555,56	2 478 820,41	5	13443	337 516,23	2 479 285,20	5	13484	337 638,46	2 479 531,73
5	13321	337 654,45	2 478 078,71	5	13362	337 226,91	2 478 310,00	5	13403	337 545,84	2 478 839,76	5	13444	337 534,52	2 479 307,17	5	13485	337 633,19	2 479 550,93
5	13322	337 642,44	2 478 091,49	5	13363	337 209,92	2 478 320,54	5	13404	337 545,12	2 478 861,25	5	13445	337 556,19	2 479 336,90	5	13486	337 631,42	2 479 573,66
5	13323	337 624,12	2 478 089,12	5	13364	337 181,04	2 478 334,49	5	13405	337 554,56	2 478 879,03	5	13446	337 582,41	2 479 363,29	5	13487	337 637,13	2 479 600,42
5	13324	337 612,26	2 478 077,18	5	13365	337 165,56	2 478 351,77	5	13406	337 564,77	2 478 890,86	5	13447	337 607,81	2 479 386,34	5	13488	337 649,63	2 479 617,44
5	13325	337 601,53	2 478 064,18	5	13366	337 164,55	2 478 373,50	5	13407	337 599,74	2 478 890,51	5	13448	337 631,67	2 479 394,97	5	13489	337 668,72	2 479 632,52
5	13326	337 592,94	2 478 046,95	5	13367	337 174,46	2 478 389,08	5	13408	337 612,09	2 478 882,90	5	13449	337 648,49	2 479 394,20	5	13490	337 695,85	2 479 644,84
5	13327	337 584,31	2 478 029,71	5	13368	337 188,49	2 478 393,23	5	13409	337 636,23	2 478 875,03	5	13450	337 663,40	2 479 385,43	5	13491	337 728,96	2 479 661,83
5	13328	337 561,14	2 478 018,57	5	13369	337 204,16	2 478 399,50	5	13410	337 662,25	2 478 869,70	5	13451	337 672,04	2 479 375,68	5	13492	337 751,03	2 479 681,90
5	13329	337 543,64	2 478 015,52	5	13370	337 217,30	2 478 396,25	5	13411	337 687,75	2 478 876,36	5	13452	337 685,62	2 479 356,25	5	13493	337 758,53	2 479 690,55
5	13330	337 516,45	2 478 017,94	5	13371	337 232,48	2 478 391,37	5	13412	337 694,68	2 478 885,16	5	13453	337 685,54	2 479 334,91	5	13494	337 766,04	2 479 699,25
5	13331	337 483,57	2 478 029,67	5	13372	337 256,64	2 478 389,17	5	13413	337 700,66	2 478 901,91	5	13454	337 682,44	2 479 309,20	5	13495	337 785,07	2 479 729,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	13496	337 802,06	2 479 751,21	5	13537	337 935,53	2 480 254,59	5	13578	338 202,40	2 480 752,50	5	13619	337 831,99	2 481 101,28	5	13660	338 301,34	2 481 416,54
5	13497	337 825,37	2 479 785,91	5	13538	337 915,14	2 480 270,52	5	13579	338 178,15	2 480 754,85	5	13620	337 840,42	2 481 123,61	5	13661	338 309,52	2 481 445,76
5	13498	337 843,76	2 479 804,13	5	13539	337 889,33	2 480 288,07	5	13580	338 146,59	2 480 759,20	5	13621	337 843,30	2 481 147,12	5	13662	338 315,41	2 481 473,67
5	13499	337 863,39	2 479 825,56	5	13540	337 872,63	2 480 298,79	5	13581	338 129,96	2 480 765,72	5	13622	337 851,93	2 481 175,02	5	13663	338 326,94	2 481 502,89
5	13500	337 883,88	2 479 837,72	5	13541	337 864,59	2 480 317,85	5	13582	338 119,00	2 480 773,46	5	13623	337 855,81	2 481 192,92	5	13664	338 340,70	2 481 544,04
5	13501	337 907,79	2 479 849,76	5	13542	337 861,20	2 480 337,00	5	13583	338 099,46	2 480 801,46	5	13624	337 860,87	2 481 213,06	5	13665	338 342,20	2 481 595,12
5	13502	337 930,48	2 479 863,78	5	13543	337 869,28	2 480 346,39	5	13584	338 092,96	2 480 824,91	5	13625	337 866,99	2 481 230,88	5	13666	338 342,44	2 481 628,46
5	13503	337 951,57	2 479 868,50	5	13544	337 873,83	2 480 352,93	5	13585	338 092,24	2 480 853,78	5	13626	337 869,17	2 481 244,64	5	13667	338 332,17	2 481 658,34
5	13504	337 962,41	2 479 876,74	5	13545	337 891,05	2 480 367,29	5	13586	338 092,33	2 480 871,04	5	13627	337 873,30	2 481 255,45	5	13668	338 316,12	2 481 693,32
5	13505	337 962,37	2 479 892,95	5	13546	337 918,08	2 480 374,46	5	13587	338 097,69	2 480 914,68	5	13628	337 879,01	2 481 275,71	5	13669	338 285,87	2 481 721,90
5	13506	337 953,82	2 479 906,38	5	13547	337 949,63	2 480 369,02	5	13588	338 097,98	2 480 935,00	5	13629	337 879,86	2 481 288,98	5	13670	338 281,97	2 481 746,65
5	13507	337 938,34	2 479 923,26	5	13548	337 982,15	2 480 359,23	5	13589	338 099,62	2 480 961,16	5	13630	337 881,47	2 481 305,76	5	13671	338 277,43	2 481 767,16
5	13508	337 914,27	2 479 934,08	5	13549	338 023,67	2 480 353,49	5	13590	338 101,58	2 480 984,69	5	13631	337 881,89	2 481 325,73	5	13672	338 278,78	2 481 779,34
5	13509	337 897,46	2 479 957,97	5	13550	338 048,77	2 480 356,65	5	13591	338 090,92	2 481 003,32	5	13632	337 883,79	2 481 346,30	5	13673	338 309,52	2 481 792,13
5	13510	337 876,71	2 479 986,76	5	13551	338 062,16	2 480 363,37	5	13592	338 080,46	2 481 019,19	5	13633	337 891,95	2 481 367,12	5	13674	338 368,48	2 481 782,04
5	13511	337 862,60	2 480 016,13	5	13552	338 074,28	2 480 379,68	5	13593	338 069,60	2 481 022,54	5	13634	337 898,85	2 481 379,85	5	13675	338 390,59	2 481 783,42
5	13512	337 844,63	2 480 037,85	5	13553	338 070,40	2 480 405,89	5	13594	338 059,13	2 481 018,30	5	13635	337 910,90	2 481 392,85	5	13676	338 415,34	2 481 787,32
5	13513	337 818,80	2 480 042,98	5	13554	338 064,21	2 480 444,31	5	13595	338 051,12	2 481 012,74	5	13636	337 924,37	2 481 403,62	5	13677	338 442,30	2 481 791,91
5	13514	337 788,91	2 480 075,29	5	13555	338 056,64	2 480 487,17	5	13596	338 038,52	2 481 002,74	5	13637	337 933,95	2 481 408,73	5	13678	338 473,98	2 481 792,37
5	13515	337 760,91	2 480 109,36	5	13556	338 054,36	2 480 519,62	5	13597	338 030,33	2 480 990,46	5	13638	337 951,33	2 481 414,12	5	13679	338 501,86	2 481 797,12
5	13516	337 750,11	2 480 139,03	5	13557	338 054,99	2 480 550,15	5	13598	338 018,19	2 480 975,75	5	13639	337 982,50	2 481 401,96	5	13680	338 521,33	2 481 806,59
5	13517	337 745,55	2 480 168,21	5	13558	338 057,73	2 480 575,50	5	13599	338 013,93	2 480 965,52	5	13640	337 993,34	2 481 391,52	5	13681	338 536,16	2 481 820,92
5	13518	337 753,45	2 480 211,12	5	13559	338 065,96	2 480 599,62	5	13600	338 007,77	2 480 952,77	5	13641	338 004,73	2 481 372,86	5	13682	338 539,75	2 481 830,99
5	13519	337 772,25	2 480 229,85	5	13560	338 081,44	2 480 618,08	5	13601	338 001,27	2 480 940,40	5	13642	338 021,20	2 481 351,18	5	13683	338 548,87	2 481 838,65
5	13520	337 795,45	2 480 230,86	5	13561	338 098,65	2 480 630,97	5	13602	337 989,97	2 480 928,47	5	13643	338 041,90	2 481 319,08	5	13684	338 564,07	2 481 840,07
5	13521	337 818,84	2 480 221,90	5	13562	338 122,85	2 480 644,46	5	13603	337 979,89	2 480 922,05	5	13644	338 060,19	2 481 295,88	5	13685	338 568,24	2 481 840,42
5	13522	337 836,15	2 480 205,35	5	13563	338 144,59	2 480 653,08	5	13604	337 965,35	2 480 916,40	5	13645	338 075,08	2 481 268,32	5	13686	338 571,41	2 481 850,15
5	13523	337 852,69	2 480 167,82	5	13564	338 175,75	2 480 656,61	5	13605	337 941,69	2 480 914,45	5	13646	338 091,40	2 481 238,91	5	13687	338 570,20	2 481 860,01
5	13524	337 875,50	2 480 150,04	5	13565	338 206,70	2 480 658,17	5	13606	337 920,63	2 480 921,57	5	13647	338 112,00	2 481 202,77	5	13688	338 570,82	2 481 875,41
5	13525	337 903,15	2 480 134,01	5	13566	338 238,49	2 480 664,14	5	13607	337 904,00	2 480 927,51	5	13648	338 137,36	2 481 165,43	5	13689	338 571,65	2 481 893,13
5	13526	337 919,51	2 480 124,46	5	13567	338 260,36	2 480 671,78	5	13608	337 896,49	2 480 938,95	5	13649	338 165,10	2 481 136,14	5	13690	338 572,25	2 481 918,81
5	13527	337 941,89	2 480 121,05	5	13568	338 287,39	2 480 678,95	5	13609	337 889,04	2 480 952,67	5	13650	338 189,13	2 481 123,13	5	13691	338 571,90	2 481 941,19
5	13528	337 961,44	2 480 122,13	5	13569	338 303,39	2 480 693,61	5	13610	337 878,21	2 480 967,51	5	13651	338 207,18	2 481 123,85	5	13692	338 573,94	2 481 961,46
5	13529	337 979,27	2 480 128,12	5	13570	338 305,25	2 480 705,83	5	13611	337 868,00	2 480 975,55	5	13652	338 223,90	2 481 131,60	5	13693	338 574,40	2 481 983,91
5	13530	337 993,63	2 480 136,64	5	13571	338 299,56	2 480 715,51	5	13612	337 855,94	2 480 980,22	5	13653	338 235,95	2 481 145,62	5	13694	338 581,43	2 482 003,28
5	13531	338 002,93	2 480 152,76	5	13572	338 296,42	2 480 724,05	5	13613	337 833,98	2 480 986,57	5	13654	338 245,14	2 481 160,49	5	13695	338 590,66	2 482 022,23
5	13532	338 004,56	2 480 167,94	5	13573	338 288,10	2 480 730,86	5	13614	337 822,80	2 480 997,85	5	13655	338 254,44	2 481 183,13	5	13696	338 606,96	2 482 041,62
5	13533	338 000,83	2 480 187,44	5	13574	338 278,67	2 480 737,67	5	13615	337 813,67	2 481 019,01	5	13656	338 257,31	2 481 215,59	5	13697	338 643,86	2 482 080,04
5	13534	337 993,85	2 480 207,31	5	13575	338 261,10	2 480 742,45	5	13616	337 811,90	2 481 039,30	5	13657	338 258,34	2 481 229,54	5	13698	338 685,96	2 482 161,61
5	13535	337 974,35	2 480 224,14	5	13576	338 244,17	2 480 742,44	5	13617	337 822,71	2 481 064,10	5	13658	338 271,70	2 481 287,40	5	13699	338 706,73	2 482 186,58
5	13536	337 954,90	2 480 239,91	5	13577	338 228,43	2 480 747,18	5	13618	337 827,09	2 481 079,84	5	13659	338 293,15	2 481 384,00	5	13700	338 718,08	2 482 202,85

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
5	13701	338 726,10	2 482 226,85	5	13742	338 898,48	2 482 751,92	5	13783	338 741,32	2 482 823,77	5	13824	339 101,41	2 483 593,33	5	13865	339 689,83	2 483 990,74
5	13702	338 731,32	2 482 246,52	5	13743	338 927,67	2 482 760,26	5	13784	338 722,35	2 482 833,10	5	13825	339 130,48	2 483 614,55	5	13866	339 721,13	2 484 004,36
5	13703	338 728,79	2 482 267,68	5	13744	338 946,92	2 482 754,56	5	13785	338 706,70	2 482 843,37	5	13826	339 163,88	2 483 636,40	5	13867	339 747,89	2 484 011,53
5	13704	338 712,53	2 482 289,23	5	13745	338 958,38	2 482 737,00	5	13786	338 683,25	2 482 855,90	5	13827	339 194,68	2 483 656,76	5	13868	339 768,08	2 484 018,94
5	13705	338 696,17	2 482 298,34	5	13746	338 970,68	2 482 718,56	5	13787	338 663,35	2 482 868,02	5	13828	339 252,88	2 483 678,30	5	13869	339 785,26	2 484 025,13
5	13706	338 674,37	2 482 312,41	5	13747	338 987,21	2 482 680,67	5	13788	338 647,01	2 482 879,71	5	13829	339 286,08	2 483 688,70	5	13870	339 791,17	2 484 039,04
5	13707	338 650,75	2 482 327,26	5	13748	339 001,15	2 482 678,91	5	13789	338 627,39	2 482 890,17	5	13830	339 338,41	2 483 698,98	5	13871	339 793,82	2 484 051,78
5	13708	338 635,73	2 482 348,93	5	13749	339 016,72	2 482 684,11	5	13790	338 624,41	2 482 904,59	5	13831	339 366,35	2 483 712,22	5	13872	339 794,80	2 484 056,39
5	13709	338 625,62	2 482 377,77	5	13750	339 031,22	2 482 695,84	5	13791	338 626,11	2 482 930,10	5	13832	339 391,98	2 483 723,85	5	13873	339 793,48	2 484 077,53
5	13710	338 622,49	2 482 407,33	5	13751	339 041,24	2 482 704,08	5	13792	338 649,70	2 482 967,84	5	13833	339 448,78	2 483 757,96	5	13874	339 795,82	2 484 099,74
5	13711	338 616,65	2 482 436,44	5	13752	339 050,20	2 482 716,55	5	13793	338 669,77	2 482 976,98	5	13834	339 495,90	2 483 793,35	5	13875	339 800,30	2 484 118,45
5	13712	338 606,93	2 482 472,07	5	13753	339 059,31	2 482 729,20	5	13794	338 693,87	2 482 985,25	5	13835	339 511,01	2 483 812,19	5	13876	339 813,03	2 484 132,49
5	13713	338 600,64	2 482 498,09	5	13754	339 072,86	2 482 742,42	5	13795	338 708,88	2 482 998,63	5	13836	339 517,54	2 483 825,30	5	13877	339 841,96	2 484 154,71
5	13714	338 593,46	2 482 522,97	5	13755	339 084,17	2 482 753,74	5	13796	338 725,78	2 483 015,21	5	13837	339 520,40	2 483 839,23	5	13878	339 854,93	2 484 176,90
5	13715	338 593,07	2 482 533,85	5	13756	339 090,13	2 482 767,66	5	13797	338 742,32	2 483 031,43	5	13838	339 518,97	2 483 849,38	5	13879	339 867,26	2 484 202,78
5	13716	338 592,78	2 482 541,40	5	13757	339 090,82	2 482 785,40	5	13798	338 758,14	2 483 048,77	5	13839	339 509,73	2 483 856,76	5	13880	339 882,26	2 484 234,13
5	13717	338 593,12	2 482 556,50	5	13758	339 088,16	2 482 802,29	5	13799	338 775,77	2 483 064,24	5	13840	339 486,91	2 483 872,19	5	13881	339 901,22	2 484 273,12
5	13718	338 593,49	2 482 573,84	5	13759	339 079,97	2 482 818,96	5	13800	338 802,54	2 483 077,30	5	13841	339 461,66	2 483 873,69	5	13882	339 921,01	2 484 312,70
5	13719	338 593,88	2 482 592,25	5	13760	339 070,61	2 482 835,93	5	13801	338 836,00	2 483 092,79	5	13842	339 434,14	2 483 877,94	5	13883	339 937,01	2 484 343,65
5	13720	338 597,65	2 482 616,32	5	13761	339 057,96	2 482 855,97	5	13802	338 880,59	2 483 090,25	5	13843	339 397,00	2 483 879,44	5	13884	339 945,53	2 484 360,62
5	13721	338 609,86	2 482 625,33	5	13762	339 044,90	2 482 870,90	5	13803	338 922,26	2 483 096,92	5	13844	339 360,79	2 483 884,48	5	13885	339 954,72	2 484 374,32
5	13722	338 625,41	2 482 635,53	5	13763	339 033,36	2 482 884,22	5	13804	338 952,23	2 483 100,65	5	13845	339 329,93	2 483 891,08	5	13886	339 969,43	2 484 393,34
5	13723	338 643,09	2 482 642,45	5	13764	339 014,83	2 482 894,35	5	13805	338 978,86	2 483 106,25	5	13846	339 317,86	2 483 919,01	5	13887	339 980,52	2 484 404,77
5	13724	338 671,82	2 482 648,30	5	13765	338 994,46	2 482 902,21	5	13806	339 008,51	2 483 116,30	5	13847	339 319,68	2 483 937,69	5	13888	339 986,31	2 484 405,86
5	13725	338 691,60	2 482 642,87	5	13766	338 971,40	2 482 912,55	5	13807	339 028,76	2 483 131,45	5	13848	339 335,06	2 483 957,88	5	13889	339 996,70	2 484 407,68
5	13726	338 707,13	2 482 631,27	5	13767	338 949,03	2 482 929,00	5	13808	339 030,44	2 483 148,77	5	13849	339 351,83	2 483 974,57	5	13890	340 013,43	2 484 405,30
5	13727	338 716,42	2 482 617,44	5	13768	338 925,28	2 482 948,04	5	13809	339 031,83	2 483 163,10	5	13850	339 372,45	2 483 991,50	5	13891	340 030,82	2 484 391,90
5	13728	338 724,86	2 482 598,50	5	13769	338 893,71	2 482 965,04	5	13810	339 012,67	2 483 233,44	5	13851	339 386,08	2 484 009,63	5	13892	340 040,51	2 484 376,29
5	13729	338 731,54	2 482 583,65	5	13770	338 875,12	2 482 974,18	5	13811	339 012,15	2 483 261,06	5	13852	339 457,03	2 484 078,44	5	13893	340 046,36	2 484 357,04
5	13730	338 736,35	2 482 567,35	5	13771	338 863,17	2 482 965,60	5	13812	339 023,50	2 483 293,59	5	13853	339 483,81	2 484 084,17	5	13894	340 048,67	2 484 335,41
5	13731	338 741,14	2 482 549,57	5	13772	338 855,40	2 482 945,90	5	13813	339 035,57	2 483 325,36	5	13854	339 507,91	2 484 085,64	5	13895	340 048,77	2 484 306,60
5	13732	338 751,63	2 482 540,53	5	13773	338 847,36	2 482 930,59	5	13814	339 051,29	2 483 355,60	5	13855	339 531,40	2 484 080,59	5	13896	340 058,68	2 484 298,75
5	13733	338 760,32	2 482 551,38	5	13774	338 842,05	2 482 911,49	5	13815	339 058,33	2 483 366,30	5	13856	339 552,19	2 484 062,51	5	13897	340 080,80	2 484 297,88
5	13734	338 768,41	2 482 568,89	5	13775	338 837,97	2 482 886,61	5	13816	339 056,87	2 483 384,74	5	13857	339 563,04	2 484 042,87	5	13898	340 102,54	2 484 297,83
5	13735	338 779,73	2 482 582,27	5	13776	338 838,95	2 482 863,03	5	13817	339 031,21	2 483 398,72	5	13858	339 574,66	2 484 017,91	5	13899	340 152,60	2 484 296,50
5	13736	338 820,61	2 482 617,87	5	13777	338 834,65	2 482 840,22	5	13818	339 012,53	2 483 427,09	5	13859	339 583,74	2 483 990,42	5	13900	340 166,74	2 484 340,98
5	13737	338 832,41	2 482 633,11	5	13778	338 828,60	2 482 825,70	5	13819	339 008,22	2 483 454,98	5	13860	339 586,08	2 483 961,28	5	13901	340 153,93	2 484 346,49
5	13738	338 836,34	2 482 666,13	5	13779	338 815,52	2 482 815,66	5	13820	339 013,87	2 483 484,91	5	13861	339 600,83	2 483 945,15	5	13902	340 103,87	2 484 347,81
5	13739	338 848,37	2 482 695,70	5	13780	338 798,88	2 482 812,70	5	13821	339 034,13	2 483 505,67	5	13862	339 617,75	2 483 944,43	5	13903	340 102,65	2 484 347,83
5	13740	338 861,50	2 482 717,71	5	13781	338 780,52	2 482 815,29	5	13822	339 055,66	2 483 532,64	5	13863	339 636,14	2 483 960,62	5	13904	340 097,63	2 484 347,85
5	13741	338 873,65	2 482 736,84	5	13782	338 764,02	2 482 817,84	5	13823	339 075,32	2 483 563,90	5	13864	339 655,20	2 483 975,31	5	13905	340 096,08	2 484 362,35

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13906	340 094,20	2 484 371,57	5	13946	337 757,89	2 479 421,15	5	13986	338 993,75	2 482 848,89	5	14025	335 759,83	2 475 878,63	5	14065	337 202,96	2 476 728,47
5	13907	340 088,35	2 484 390,82	5	13947	337 746,58	2 479 419,86	5	13987	338 976,46	2 482 855,56	5	14026	335 754,32	2 475 861,43	5	14043	337 181,35	2 476 730,81
5	13908	340 082,99	2 484 402,67	5	13948	337 742,05	2 479 420,06	5	13988	338 973,99	2 482 856,59	5	14027	335 750,73	2 475 853,00	6	14066	340 002,46	2 484 389,63
5	13909	340 073,30	2 484 418,28	5	13949	337 727,37	2 479 421,40	5	13989	338 950,94	2 482 866,94	5	14028	335 746,91	2 475 845,88	6	14067	339 989,31	2 484 384,69
5	13910	340 066,18	2 484 427,25	5	13950	337 711,24	2 479 422,33	5	13990	338 941,79	2 482 872,27	5	14029	335 749,79	2 475 845,67	6	14068	339 979,28	2 484 376,36
5	13911	340 061,35	2 484 431,50	5	13951	337 696,72	2 479 425,38	5	13991	338 919,41	2 482 888,72	5	14030	335 772,94	2 475 842,24	6	14069	339 969,81	2 484 359,35
5	13912	340 043,95	2 484 444,91	5	13916	337 689,23	2 479 428,16	5	13992	338 917,75	2 482 889,99	5	14031	335 794,35	2 475 840,10	6	14070	339 960,16	2 484 340,27
5	13913	340 038,90	2 484 447,04	5	13952	338 893,13	2 482 908,57	5	13993	338 897,57	2 482 906,18	5	14032	335 805,63	2 475 839,23	6	14071	339 944,92	2 484 321,04
5	13914	340 020,46	2 484 454,81	5	13953	338 890,95	2 482 900,72	5	13952	338 893,13	2 482 908,57	5	14033	335 806,67	2 475 840,20	6	14072	339 935,24	2 484 305,97
5	13915	340 003,73	2 484 457,18	5	13954	338 888,14	2 482 883,57	5	13994	337 444,40	2 477 998,33	5	14034	335 807,87	2 475 841,74	6	14073	339 925,22	2 484 284,53
5	10734	339 996,70	2 484 457,68	5	13955	338 888,91	2 482 865,11	5	13995	337 434,68	2 477 992,84	5	14035	335 808,30	2 475 842,97	6	14074	339 917,09	2 484 260,77
5	13916	337 689,23	2 479 428,16	5	13956	338 888,95	2 482 863,03	5	13996	337 423,36	2 477 988,16	5	14036	335 808,81	2 475 848,94	6	14075	339 909,30	2 484 242,23
5	13917	337 698,76	2 479 420,79	5	13957	338 888,09	2 482 853,79	5	13997	337 405,96	2 477 983,36	5	14037	335 807,72	2 475 858,81	6	14076	339 894,02	2 484 218,11
5	13918	337 700,84	2 479 418,58	5	13958	338 883,80	2 482 830,98	5	13998	337 402,62	2 477 982,56	5	14038	335 803,65	2 475 869,89	6	14077	339 885,35	2 484 190,67
5	13919	337 709,47	2 479 408,83	5	13959	338 880,81	2 482 820,99	5	13999	337 385,40	2 477 979,06	5	14039	335 792,40	2 475 891,41	6	14078	339 870,85	2 484 165,94
5	13920	337 713,02	2 479 404,32	5	13960	338 874,76	2 482 806,47	5	14000	337 391,14	2 477 974,55	5	14040	335 792,38	2 475 891,44	6	14079	339 856,14	2 484 149,31
5	13921	337 726,60	2 479 384,89	5	13961	338 863,96	2 482 790,34	5	14001	337 399,26	2 477 963,89	5	14041	335 777,05	2 475 920,86	6	14080	339 838,18	2 484 134,96
5	13922	337 735,62	2 479 356,25	5	13962	338 860,68	2 482 787,46	5	14002	337 409,21	2 477 946,37	5	14042	335 766,33	2 475 939,66	6	14081	339 826,20	2 484 122,73
5	13923	337 735,62	2 479 356,06	5	13963	338 872,52	2 482 794,65	5	14003	337 413,58	2 477 936,19	5	14018	335 764,62	2 475 943,05	6	14082	339 817,69	2 484 106,33
5	13924	337 735,54	2 479 334,72	5	13964	338 884,75	2 482 800,00	5	14004	337 418,21	2 477 920,91	5	14043	337 181,35	2 476 730,81	6	14083	339 814,67	2 484 086,97
5	13925	337 735,18	2 479 328,92	5	13965	338 913,94	2 482 808,34	5	14005	337 430,17	2 477 936,83	5	14044	337 165,83	2 476 729,14	6	14084	339 815,84	2 484 069,89
5	13926	337 732,52	2 479 306,91	5	13966	338 927,67	2 482 810,26	5	14006	337 434,80	2 477 942,16	5	14045	337 160,49	2 476 728,85	6	14085	339 829,65	2 484 048,88
5	13927	337 733,17	2 479 284,16	5	13967	338 941,88	2 482 808,21	5	14007	337 454,72	2 477 954,36	5	14046	337 155,97	2 476 729,06	6	14086	339 829,76	2 484 031,32
5	13928	337 735,79	2 479 268,27	5	13968	338 961,12	2 482 802,51	5	14008	337 472,87	2 477 960,25	5	14047	337 138,34	2 476 730,66	6	14087	339 825,46	2 484 019,26
5	13929	337 745,30	2 479 256,05	5	13969	338 982,28	2 482 789,92	5	14009	337 484,50	2 477 962,56	5	14048	337 144,70	2 476 722,57	6	14088	339 818,62	2 484 008,36
5	13930	337 759,67	2 479 242,76	5	13970	338 988,79	2 482 781,89	5	14010	337 511,04	2 477 964,59	5	14049	337 144,71	2 476 722,56	6	14089	339 811,49	2 484 002,25
5	13931	337 774,43	2 479 235,36	5	13971	339 000,11	2 482 764,55	5	14011	337 511,45	2 477 964,61	5	14050	337 161,38	2 476 701,38	6	14090	339 800,72	2 483 998,06
5	13932	337 799,06	2 479 229,60	5	13972	339 011,19	2 482 747,94	5	14012	337 534,20	2 477 966,16	5	14051	337 167,53	2 476 691,33	6	14091	339 784,12	2 483 995,31
5	13933	337 811,14	2 479 228,46	5	13973	339 018,74	2 482 758,42	5	14013	337 512,01	2 477 968,14	5	14052	337 175,74	2 476 673,44	6	14092	339 757,64	2 483 997,12
5	13934	337 807,45	2 479 235,85	5	13974	339 023,96	2 482 764,55	5	14014	337 499,66	2 477 970,85	5	14053	337 178,50	2 476 670,13	6	14093	339 729,21	2 483 992,90
5	13935	337 804,25	2 479 243,94	5	13975	339 024,39	2 482 764,97	5	14015	337 466,77	2 477 982,58	5	14054	337 181,16	2 476 671,47	6	14094	339 693,09	2 483 973,42
5	13936	337 796,00	2 479 271,73	5	13976	339 037,71	2 482 777,98	5	14016	337 448,21	2 477 994,32	5	14055	337 193,61	2 476 682,75	6	14095	339 664,30	2 483 952,66
5	13937	337 794,00	2 479 283,43	5	13977	339 040,61	2 482 780,89	5	14017	337 447,19	2 477 995,37	5	14056	337 194,40	2 476 683,46	6	14096	339 643,14	2 483 930,60
5	13938	337 792,69	2 479 309,23	5	13978	339 040,67	2 482 782,45	5	13994	337 444,40	2 477 998,33	5	14057	337 203,10	2 476 691,01	6	14097	339 617,86	2 483 915,41
5	13939	337 792,62	2 479 311,77	5	13979	339 039,95	2 482 787,03	5	14018	335 764,62	2 475 943,05	5	14058	337 206,44	2 476 696,70	6	14098	339 602,08	2 483 912,25
5	13940	337 792,75	2 479 315,40	5	13980	339 035,62	2 482 795,83	5	14019	335 764,61	2 475 942,92	5	14059	337 217,54	2 476 713,02	6	14099	339 588,97	2 483 914,46
5	13941	337 795,18	2 479 348,76	5	13981	339 027,54	2 482 810,49	5	14020	335 764,05	2 475 935,15	5	14060	337 224,17	2 476 726,28	6	14100	339 570,63	2 483 926,64
5	13942	337 795,09	2 479 373,00	5	13982	339 017,75	2 482 825,99	5	14021	335 766,37	2 475 920,99	5	14061	337 224,31	2 476 726,66	6	14101	339 557,24	2 483 955,26
5	13943	337 789,71	2 479 408,46	5	13983	339 007,27	2 482 837,98	5	14022	335 767,03	2 475 912,91	5	14062	337 218,74	2 476 728,34	6	14102	339 555,18	2 483 980,33
5	13944	337 784,61	2 479 427,06	5	13984	339 007,12	2 482 838,15	5	14023	335 765,50	2 475 900,62	5	14063	337 209,11	2 476 728,19	6	14103	339 555,94	2 483 999,23
5	13945	337 779,71	2 479 426,22	5	13985	339 001,47	2 482 844,66	5	14024	335 760,68	2 475 881,60	5	14064	337 208,33	2 476 728,18	6	14104	339 550,10	2 484 028,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	14105	339 542,11	2 484 048,96	6	14146	339 088,97	2 483 388,50	6	14187	338 818,16	2 482 849,67	6	14228	338 830,91	2 482 599,99	6	14269	338 627,13	2 482 023,31
6	14106	339 524,06	2 484 059,40	6	14147	339 089,03	2 483 372,81	6	14188	338 818,27	2 482 861,94	6	14229	338 809,84	2 482 577,97	6	14270	338 610,22	2 482 006,72
6	14107	339 504,69	2 484 066,44	6	14148	339 085,37	2 483 355,37	6	14189	338 816,19	2 482 876,42	6	14230	338 789,80	2 482 552,61	6	14271	338 601,67	2 481 984,81
6	14108	339 474,24	2 484 060,59	6	14149	339 072,87	2 483 340,30	6	14190	338 816,27	2 482 888,55	6	14231	338 773,71	2 482 522,40	6	14272	338 599,65	2 481 959,09
6	14109	339 448,22	2 484 041,47	6	14150	339 063,38	2 483 317,34	6	14191	338 820,83	2 482 907,32	6	14232	338 756,96	2 482 513,16	6	14273	338 599,96	2 481 938,45
6	14110	339 432,70	2 484 020,80	6	14151	339 042,38	2 483 283,31	6	14192	338 821,69	2 482 916,36	6	14233	338 738,22	2 482 515,39	6	14274	338 601,33	2 481 915,66
6	14111	339 406,42	2 483 996,31	6	14152	339 035,30	2 483 261,02	6	14193	338 821,04	2 482 933,85	6	14234	338 727,08	2 482 528,51	6	14275	338 600,76	2 481 889,96
6	14112	339 384,26	2 483 975,42	6	14153	339 036,12	2 483 233,58	6	14194	338 820,03	2 482 948,20	6	14235	338 712,46	2 482 551,28	6	14276	338 602,18	2 481 871,02
6	14113	339 361,02	2 483 943,19	6	14154	339 040,30	2 483 213,50	6	14195	338 820,16	2 482 963,63	6	14236	338 706,01	2 482 569,90	6	14277	338 605,05	2 481 851,80
6	14114	339 354,29	2 483 921,47	6	14155	339 051,14	2 483 192,82	6	14196	338 825,84	2 482 972,34	6	14237	338 695,31	2 482 589,70	6	14278	338 577,95	2 481 794,08
6	14115	339 359,55	2 483 909,52	6	14156	339 067,63	2 483 175,91	6	14197	338 836,02	2 482 983,20	6	14238	338 687,82	2 482 607,36	6	14279	338 565,96	2 481 780,22
6	14116	339 376,85	2 483 903,99	6	14157	339 070,58	2 483 156,50	6	14198	338 847,23	2 482 990,79	6	14239	338 672,57	2 482 620,59	6	14280	338 548,07	2 481 770,30
6	14117	339 409,01	2 483 901,26	6	14158	339 064,93	2 483 145,83	6	14199	338 866,28	2 482 996,07	6	14240	338 657,20	2 482 624,85	6	14281	338 534,94	2 481 768,49
6	14118	339 467,26	2 483 895,14	6	14159	339 055,89	2 483 129,77	6	14200	338 881,89	2 482 994,83	6	14241	338 639,49	2 482 619,08	6	14282	338 519,48	2 481 767,86
6	14119	339 492,08	2 483 888,19	6	14160	339 041,44	2 483 115,88	6	14201	338 900,72	2 482 990,37	6	14242	338 624,98	2 482 605,62	6	14283	338 501,45	2 481 768,59
6	14120	339 515,58	2 483 881,75	6	14161	339 021,48	2 483 098,86	6	14202	338 913,80	2 482 980,08	6	14243	338 618,18	2 482 594,59	6	14284	338 481,60	2 481 769,38
6	14121	339 529,04	2 483 870,32	6	14162	338 999,48	2 483 091,78	6	14203	338 934,46	2 482 969,09	6	14244	338 611,31	2 482 581,44	6	14285	338 466,17	2 481 770,80
6	14122	339 543,74	2 483 847,46	6	14163	338 975,18	2 483 085,62	6	14204	338 947,69	2 482 958,32	6	14245	338 610,69	2 482 553,36	6	14286	338 442,91	2 481 767,97
6	14123	339 547,17	2 483 825,16	6	14164	338 941,94	2 483 081,40	6	14205	338 958,18	2 482 948,81	6	14246	338 613,44	2 482 527,38	6	14287	338 412,84	2 481 762,54
6	14124	339 544,30	2 483 810,86	6	14165	338 893,04	2 483 075,58	6	14206	339 034,06	2 482 911,38	6	14247	338 621,53	2 482 494,86	6	14288	338 368,94	2 481 757,82
6	14125	339 531,01	2 483 791,61	6	14166	338 857,41	2 483 072,57	6	14207	339 058,24	2 482 892,71	6	14248	338 629,71	2 482 466,65	6	14289	338 341,46	2 481 739,52
6	14126	339 518,33	2 483 777,03	6	14167	338 812,96	2 483 066,55	6	14208	339 078,56	2 482 868,73	6	14249	338 636,73	2 482 437,30	6	14290	338 329,43	2 481 727,63
6	14127	339 485,37	2 483 756,86	6	14168	338 793,51	2 483 051,87	6	14209	339 092,72	2 482 851,50	6	14250	338 641,04	2 482 409,37	6	14291	338 324,87	2 481 721,09
6	14128	339 451,77	2 483 736,96	6	14169	338 775,92	2 483 038,61	6	14210	339 106,44	2 482 829,69	6	14251	338 646,05	2 482 379,49	6	14292	338 328,28	2 481 708,13
6	14129	339 422,15	2 483 716,61	6	14170	338 760,52	2 483 023,47	6	14211	339 129,62	2 482 787,21	6	14252	338 655,12	2 482 354,99	6	14293	338 342,04	2 481 693,57
6	14130	339 389,15	2 483 698,46	6	14171	338 746,91	2 483 005,71	6	14212	339 121,21	2 482 763,51	6	14253	338 676,77	2 482 339,24	6	14294	338 351,85	2 481 672,47
6	14131	339 364,04	2 483 684,46	6	14172	338 734,46	2 482 991,99	6	14213	339 022,86	2 482 639,21	6	14254	338 697,10	2 482 325,56	6	14295	338 358,37	2 481 649,36
6	14132	339 334,18	2 483 672,01	6	14173	338 722,88	2 482 979,79	6	14214	339 002,52	2 482 641,08	6	14255	338 715,71	2 482 317,81	6	14296	338 367,04	2 481 624,50
6	14133	339 268,84	2 483 654,69	6	14174	338 701,10	2 482 967,79	6	14215	338 983,90	2 482 645,76	6	14256	338 738,63	2 482 303,45	6	14297	338 366,12	2 481 598,02
6	14134	339 233,57	2 483 643,63	6	14175	338 682,26	2 482 959,94	6	14216	338 963,22	2 482 660,92	6	14257	338 756,40	2 482 286,05	6	14298	338 364,77	2 481 568,60
6	14135	339 197,69	2 483 633,44	6	14176	338 665,93	2 482 951,66	6	14217	338 958,01	2 482 684,49	6	14258	338 761,87	2 482 268,61	6	14299	338 363,90	2 481 544,68
6	14136	339 156,32	2 483 603,05	6	14177	338 654,29	2 482 940,13	6	14218	338 950,49	2 482 698,91	6	14259	338 758,67	2 482 242,40	6	14300	338 361,92	2 481 520,06
6	14137	339 123,56	2 483 581,30	6	14178	338 648,15	2 482 928,11	6	14219	338 938,65	2 482 718,13	6	14260	338 753,46	2 482 222,13	6	14301	338 353,65	2 481 500,80
6	14138	339 097,62	2 483 556,55	6	14179	338 649,20	2 482 914,87	6	14220	338 931,17	2 482 730,43	6	14261	338 745,88	2 482 202,24	6	14302	338 347,88	2 481 475,30
6	14139	339 081,33	2 483 534,43	6	14180	338 652,92	2 482 906,42	6	14221	338 919,10	2 482 733,99	6	14262	338 731,89	2 482 175,58	6	14303	338 342,13	2 481 456,46
6	14140	339 064,21	2 483 507,92	6	14181	338 738,98	2 482 854,68	6	14222	338 895,27	2 482 720,87	6	14263	338 714,90	2 482 155,11	6	14304	338 337,47	2 481 435,46
6	14141	339 042,78	2 483 471,27	6	14182	338 754,37	2 482 849,32	6	14223	338 875,64	2 482 697,71	6	14264	338 702,27	2 482 131,45	6	14305	338 332,78	2 481 414,40
6	14142	339 035,39	2 483 448,57	6	14183	338 770,33	2 482 841,81	6	14224	338 869,35	2 482 678,33	6	14265	338 693,06	2 482 113,60	6	14306	338 323,50	2 481 387,59
6	14143	339 047,45	2 483 427,64	6	14184	338 785,91	2 482 838,10	6	14225	338 863,01	2 482 656,74	6	14266	338 681,83	2 482 087,81	6	14307	338 314,18	2 481 359,51
6	14144	339 066,72	2 483 415,83	6	14185	338 801,48	2 482 836,74	6	14226	338 854,56	2 482 639,62	6	14267	338 665,55	2 482 060,54	6	14308	338 305,98	2 481 332,54
6	14145	339 081,22	2 483 404,85	6	14186	338 812,58	2 482 839,79	6	14227	338 845,99	2 482 616,98	6	14268	338 643,58	2 482 036,27	6	14309	338 299,87	2 481 294,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	14310	338 292,19	2 481 264,18	6	14351	337 869,13	2 481 136,77	6	14392	338 319,57	2 480 740,14	6	14433	337 977,44	2 480 254,68	6	14474	338 019,98	2 479 901,69
6	14311	338 285,80	2 481 240,03	6	14352	337 862,09	2 481 116,67	6	14393	338 330,40	2 480 729,24	6	14434	337 995,14	2 480 234,28	6	14475	338 025,19	2 479 886,49
6	14312	338 283,18	2 481 220,57	6	14353	337 852,35	2 481 090,72	6	14394	338 331,99	2 480 717,42	6	14435	338 013,03	2 480 213,83	6	14476	338 025,70	2 479 875,42
6	14313	338 277,12	2 481 194,56	6	14354	337 849,39	2 481 072,77	6	14395	338 330,12	2 480 702,48	6	14436	338 020,33	2 480 193,05	6	14477	338 022,92	2 479 865,91
6	14314	338 271,15	2 481 175,16	6	14355	337 845,64	2 481 051,48	6	14396	338 320,97	2 480 684,71	6	14437	338 022,14	2 480 173,50	6	14478	338 012,04	2 479 855,84
6	14315	338 267,40	2 481 150,56	6	14356	337 843,74	2 481 031,28	6	14397	338 311,87	2 480 671,51	6	14438	338 021,42	2 480 156,58	6	14479	337 995,42	2 479 853,23
6	14316	338 261,55	2 481 136,87	6	14357	337 847,05	2 481 013,16	6	14398	338 295,85	2 480 661,11	6	14439	338 018,93	2 480 143,39	6	14480	337 978,02	2 479 848,81
6	14317	338 251,22	2 481 122,97	6	14358	337 858,60	2 481 001,89	6	14399	338 277,24	2 480 651,19	6	14440	338 012,41	2 480 130,26	6	14481	337 956,22	2 479 844,47
6	14318	338 235,36	2 481 111,10	6	14359	337 875,75	2 480 994,54	6	14400	338 263,47	2 480 644,48	6	14441	338 002,61	2 480 119,43	6	14482	337 936,62	2 479 840,46
6	14319	338 220,76	2 481 105,07	6	14360	337 894,48	2 480 988,51	6	14401	338 234,96	2 480 635,87	6	14442	337 990,86	2 480 103,47	6	14483	337 921,11	2 479 837,84
6	14320	338 202,88	2 481 100,15	6	14361	337 912,00	2 480 971,59	6	14402	338 209,46	2 480 631,61	6	14443	337 976,05	2 480 099,37	6	14484	337 908,37	2 479 827,07
6	14321	338 182,97	2 481 102,01	6	14362	337 922,79	2 480 955,61	6	14403	338 173,39	2 480 631,63	6	14444	337 954,26	2 480 096,14	6	14485	337 888,91	2 479 812,37
6	14322	338 164,32	2 481 111,73	6	14363	337 930,26	2 480 942,60	6	14404	338 149,38	2 480 628,08	6	14445	337 938,11	2 480 095,30	6	14486	337 879,48	2 479 795,69
6	14323	338 145,35	2 481 124,77	6	14364	337 952,99	2 480 937,70	6	14405	338 126,89	2 480 620,03	6	14446	337 918,00	2 480 101,12	6	14487	337 867,98	2 479 783,94
6	14324	338 124,31	2 481 139,93	6	14365	337 967,38	2 480 945,91	6	14406	338 101,04	2 480 604,42	6	14447	337 902,56	2 480 113,83	6	14488	337 857,60	2 479 773,18
6	14325	338 109,63	2 481 159,38	6	14366	337 977,30	2 480 956,34	6	14407	338 087,75	2 480 584,81	6	14448	337 879,10	2 480 128,25	6	14489	337 846,00	2 479 759,08
6	14326	338 098,96	2 481 177,64	6	14367	337 982,62	2 480 968,43	6	14408	338 082,46	2 480 561,00	6	14449	337 853,68	2 480 144,98	6	14490	337 833,05	2 479 748,76
6	14327	338 088,05	2 481 201,43	6	14368	337 994,11	2 480 985,81	6	14409	338 079,79	2 480 538,60	6	14450	337 836,69	2 480 160,42	6	14491	337 821,43	2 479 732,22
6	14328	338 077,74	2 481 219,31	6	14369	338 008,20	2 481 001,91	6	14410	338 081,36	2 480 514,06	6	14451	337 825,71	2 480 180,53	6	14492	337 809,87	2 479 717,73
6	14329	338 064,50	2 481 238,00	6	14370	338 025,43	2 481 018,62	6	14411	338 083,16	2 480 488,10	6	14452	337 819,35	2 480 193,55	6	14493	337 797,11	2 479 700,69
6	14330	338 058,82	2 481 256,09	6	14371	338 036,41	2 481 031,30	6	14412	338 088,21	2 480 463,12	6	14453	337 805,90	2 480 201,93	6	14494	337 783,83	2 479 678,68
6	14331	338 048,17	2 481 277,47	6	14372	338 042,77	2 481 038,68	6	14413	338 096,71	2 480 434,11	6	14454	337 791,54	2 480 202,23	6	14495	337 776,46	2 479 660,42
6	14332	338 032,50	2 481 294,81	6	14373	338 062,41	2 481 048,44	6	14414	338 101,87	2 480 410,90	6	14455	337 776,43	2 480 196,08	6	14496	337 760,94	2 479 640,59
6	14333	338 019,81	2 481 310,17	6	14374	338 084,90	2 481 050,56	6	14415	338 104,23	2 480 386,05	6	14456	337 771,93	2 480 179,44	6	14497	337 744,29	2 479 636,06
6	14334	338 011,25	2 481 325,94	6	14375	338 100,11	2 481 037,73	6	14416	338 100,89	2 480 366,61	6	14457	337 772,30	2 480 161,76	6	14498	337 725,82	2 479 632,75
6	14335	338 003,29	2 481 339,03	6	14376	338 114,38	2 481 016,09	6	14417	338 087,64	2 480 348,85	6	14458	337 776,25	2 480 138,86	6	14499	337 705,74	2 479 623,24
6	14336	337 996,09	2 481 346,91	6	14377	338 124,12	2 480 989,00	6	14418	338 075,03	2 480 339,87	6	14459	337 788,13	2 480 126,46	6	14500	337 687,02	2 479 608,53
6	14337	337 984,93	2 481 359,66	6	14378	338 123,14	2 480 964,79	6	14419	338 058,28	2 480 336,20	6	14460	337 796,28	2 480 111,20	6	14501	337 673,50	2 479 594,83
6	14338	337 974,08	2 481 368,72	6	14379	338 122,93	2 480 951,77	6	14420	338 036,47	2 480 331,87	6	14461	337 810,94	2 480 090,27	6	14502	337 662,11	2 479 579,18
6	14339	337 959,95	2 481 379,32	6	14380	338 119,30	2 480 930,52	6	14421	338 019,53	2 480 331,49	6	14462	337 829,97	2 480 067,05	6	14503	337 656,18	2 479 556,54
6	14340	337 946,47	2 481 385,85	6	14381	338 119,03	2 480 908,32	6	14422	338 003,34	2 480 331,82	6	14463	337 853,72	2 480 058,10	6	14504	337 664,80	2 479 541,49
6	14341	337 932,40	2 481 382,11	6	14382	338 120,97	2 480 878,83	6	14423	337 977,36	2 480 339,36	6	14464	337 871,75	2 480 049,07	6	14505	337 672,25	2 479 527,35
6	14342	337 920,73	2 481 369,82	6	14383	338 121,83	2 480 854,56	6	14424	337 956,21	2 480 349,00	6	14465	337 891,88	2 480 032,02	6	14506	337 684,17	2 479 516,78
6	14343	337 912,57	2 481 349,02	6	14384	338 122,71	2 480 833,36	6	14425	337 935,65	2 480 352,01	6	14466	337 898,26	2 480 016,49	6	14507	337 705,99	2 479 504,19
6	14344	337 910,28	2 481 327,34	6	14385	338 124,74	2 480 813,12	6	14426	337 920,09	2 480 346,80	6	14467	337 900,95	2 480 001,35	6	14508	337 725,00	2 479 497,53
6	14345	337 905,79	2 481 293,21	6	14386	338 143,86	2 480 780,25	6	14427	337 906,69	2 480 339,73	6	14468	337 908,32	2 479 984,25	6	14509	337 751,11	2 479 496,25
6	14346	337 903,80	2 481 263,42	6	14387	338 175,61	2 480 774,04	6	14428	337 898,29	2 480 325,54	6	14469	337 922,34	2 479 967,77	6	14510	337 777,46	2 479 502,28
6	14347	337 894,12	2 481 237,38	6	14388	338 211,23	2 480 769,64	6	14429	337 902,39	2 480 309,99	6	14470	337 944,08	2 479 951,49	6	14511	337 810,08	2 479 503,35
6	14348	337 885,45	2 481 209,48	6	14389	338 245,63	2 480 760,08	6	14430	337 919,40	2 480 296,38	6	14471	337 968,30	2 479 937,48	6	14512	337 833,69	2 479 494,11
6	14349	337 882,51	2 481 184,84	6	14390	338 279,02	2 480 754,61	6	14431	337 940,01	2 480 278,61	6	14472	337 992,67	2 479 922,00	6	14513	337 850,77	2 479 478,00
6	14350	337 878,04	2 481 158,29	6	14391	338 308,34	2 480 748,46	6	14432	337 960,05	2 480 268,30	6	14473	338 009,86	2 479 910,37	6	14514	337 861,21	2 479 461,88

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
6	14515	337 864,99	2 479 437,82	6	14556	337 532,46	2 479 260,89	6	14597	337 607,70	2 478 866,41	6	14638	337 249,98	2 478 374,68	6	14679	337 569,59	2 478 050,89
6	14516	337 864,21	2 479 414,98	6	14557	337 518,43	2 479 238,85	6	14598	337 588,63	2 478 869,76	6	14639	337 225,38	2 478 378,49	6	14680	337 586,96	2 478 071,50
6	14517	337 865,98	2 479 385,52	6	14558	337 510,29	2 479 228,95	6	14599	337 570,01	2 478 859,85	6	14640	337 207,95	2 478 371,51	6	14681	337 589,94	2 478 091,34
6	14518	337 865,81	2 479 364,67	6	14559	337 508,03	2 479 207,55	6	14600	337 564,22	2 478 846,71	6	14641	337 203,22	2 478 356,50	6	14682	337 594,00	2 478 105,57
6	14519	337 864,96	2 479 341,49	6	14560	337 532,22	2 479 178,13	6	14601	337 578,40	2 478 833,44	6	14642	337 218,38	2 478 342,20	6	14683	337 603,70	2 478 121,78
6	14520	337 869,54	2 479 314,15	6	14561	337 543,01	2 479 154,54	6	14602	337 594,89	2 478 817,36	6	14643	337 253,05	2 478 327,50	6	14684	337 614,30	2 478 129,83
6	14521	337 871,56	2 479 286,87	6	14562	337 547,36	2 479 133,47	6	14603	337 605,67	2 478 800,28	6	14644	337 280,14	2 478 320,66	6	14685	337 628,76	2 478 134,70
6	14522	337 883,94	2 479 262,68	6	14563	337 544,25	2 479 107,76	6	14604	337 613,18	2 478 786,66	6	14645	337 310,58	2 478 314,88	6	14686	337 648,55	2 478 132,22
6	14523	337 897,44	2 479 239,58	6	14564	337 546,97	2 479 079,35	6	14605	337 626,63	2 478 767,00	6	14646	337 337,58	2 478 303,65	6	14687	337 663,46	2 478 121,82
6	14524	337 897,08	2 479 222,64	6	14565	337 544,60	2 479 071,69	6	14606	337 631,86	2 478 752,90	6	14647	337 356,83	2 478 296,80	6	14688	337 668,33	2 478 107,73
6	14525	337 894,14	2 479 204,67	6	14566	337 540,93	2 479 054,45	6	14607	337 630,42	2 478 737,48	6	14648	337 371,29	2 478 279,81	6	14689	337 679,90	2 478 089,50
6	14526	337 889,06	2 479 190,79	6	14567	337 539,12	2 479 037,92	6	14608	337 623,17	2 478 719,30	6	14649	337 377,55	2 478 260,48	6	14690	337 680,31	2 478 071,12
6	14527	337 882,61	2 479 180,98	6	14568	337 533,35	2 479 025,90	6	14609	337 617,22	2 478 694,83	6	14650	337 373,90	2 478 244,36	6	14691	337 678,08	2 478 044,04
6	14528	337 873,24	2 479 172,71	6	14569	337 525,33	2 479 012,07	6	14610	337 609,14	2 478 680,42	6	14651	337 362,16	2 478 228,40	6	14692	337 673,78	2 478 021,27
6	14529	337 862,10	2 479 168,16	6	14570	337 523,66	2 478 992,93	6	14611	337 597,87	2 478 659,01	6	14652	337 348,28	2 478 215,82	6	14693	337 668,35	2 477 998,42
6	14530	337 846,16	2 479 163,33	6	14571	337 524,53	2 478 980,51	6	14612	337 592,06	2 478 644,76	6	14653	337 328,58	2 478 207,02	6	14694	337 663,50	2 477 981,93
6	14531	337 819,94	2 479 159,09	6	14572	337 533,26	2 478 966,82	6	14613	337 583,32	2 478 631,70	6	14654	337 301,19	2 478 199,85	6	14695	337 666,56	2 477 952,29
6	14532	337 794,54	2 479 159,25	6	14573	337 546,67	2 478 963,17	6	14614	337 574,89	2 478 615,67	6	14655	337 266,44	2 478 192,84	6	14696	337 672,82	2 477 934,25
6	14533	337 772,81	2 479 158,59	6	14574	337 565,88	2 478 968,36	6	14615	337 558,31	2 478 597,61	6	14656	337 247,10	2 478 183,31	6	14697	337 671,37	2 477 917,36
6	14534	337 753,11	2 479 167,84	6	14575	337 587,31	2 478 976,95	6	14616	337 535,86	2 478 582,95	6	14657	337 229,84	2 478 167,84	6	14698	337 662,41	2 477 900,17
6	14535	337 731,23	2 479 177,50	6	14576	337 602,47	2 478 986,90	6	14617	337 522,16	2 478 574,26	6	14658	337 229,90	2 478 153,11	6	14699	337 653,41	2 477 886,43
6	14536	337 703,01	2 479 183,60	6	14577	337 616,57	2 478 991,77	6	14618	337 508,53	2 478 572,28	6	14659	337 241,14	2 478 140,72	6	14700	337 637,98	2 477 876,07
6	14537	337 682,53	2 479 197,98	6	14578	337 632,25	2 478 997,54	6	14619	337 492,63	2 478 570,39	6	14660	337 257,93	2 478 130,87	6	14701	337 630,99	2 477 869,60
6	14538	337 665,95	2 479 214,05	6	14579	337 651,75	2 479 003,80	6	14620	337 472,03	2 478 573,27	6	14661	337 273,70	2 478 123,86	6	14702	337 607,00	2 477 867,15
6	14539	337 654,12	2 479 240,08	6	14580	337 660,28	2 479 008,29	6	14621	337 452,87	2 478 572,45	6	14662	337 308,07	2 478 123,14	6	14703	337 575,80	2 477 870,75
6	14540	337 650,17	2 479 265,95	6	14581	337 673,67	2 479 006,87	6	14622	337 427,81	2 478 571,24	6	14663	337 327,09	2 478 116,34	6	14704	337 547,77	2 477 886,42
6	14541	337 648,34	2 479 286,05	6	14582	337 698,35	2 479 002,95	6	14623	337 407,78	2 478 563,93	6	14664	337 332,54	2 478 107,12	6	14705	337 530,67	2 477 895,98
6	14542	337 648,71	2 479 301,69	6	14583	337 716,30	2 478 990,07	6	14624	337 390,72	2 478 557,65	6	14665	337 343,52	2 478 092,47	6	14706	337 503,12	2 477 890,30
6	14543	337 650,21	2 479 318,40	6	14584	337 730,70	2 478 974,67	6	14625	337 375,37	2 478 542,13	6	14666	337 353,27	2 478 076,11	6	14707	337 488,38	2 477 881,63
6	14544	337 649,43	2 479 334,00	6	14585	337 741,01	2 478 957,53	6	14626	337 363,66	2 478 531,13	6	14667	337 366,39	2 478 060,08	6	14708	337 474,71	2 477 865,59
6	14545	337 644,00	2 479 344,01	6	14586	337 744,22	2 478 930,19	6	14627	337 353,17	2 478 521,82	6	14668	337 378,79	2 478 053,85	6	14709	337 459,32	2 477 846,29
6	14546	337 634,73	2 479 351,80	6	14587	337 737,23	2 478 917,10	6	14628	337 349,34	2 478 510,27	6	14669	337 396,08	2 478 058,64	6	14710	337 439,52	2 477 832,72
6	14547	337 627,35	2 479 357,50	6	14588	337 730,41	2 478 907,30	6	14629	337 346,12	2 478 495,71	6	14670	337 411,18	2 478 067,66	6	14711	337 408,36	2 477 829,49
6	14548	337 614,87	2 479 355,39	6	14589	337 726,02	2 478 890,83	6	14630	337 346,39	2 478 482,33	6	14671	337 424,97	2 478 080,22	6	14712	337 383,13	2 477 838,49
6	14549	337 606,82	2 479 347,69	6	14590	337 719,48	2 478 877,71	6	14631	337 343,73	2 478 466,36	6	14672	337 435,75	2 478 084,78	6	14713	337 357,01	2 477 856,34
6	14550	337 595,41	2 479 337,88	6	14591	337 711,19	2 478 864,70	6	14632	337 339,85	2 478 447,18	6	14673	337 449,44	2 478 084,81	6	14714	337 350,53	2 477 881,50
6	14551	337 585,18	2 479 330,18	6	14592	337 696,33	2 478 854,86	6	14633	337 330,29	2 478 429,47	6	14674	337 469,72	2 478 076,79	6	14715	337 350,63	2 477 903,58
6	14552	337 576,06	2 479 319,18	6	14593	337 680,31	2 478 852,76	6	14634	337 321,79	2 478 407,79	6	14675	337 488,68	2 478 064,57	6	14716	337 339,81	2 477 914,12
6	14553	337 564,66	2 479 307,10	6	14594	337 660,77	2 478 851,70	6	14635	337 310,67	2 478 390,35	6	14676	337 512,40	2 478 044,71	6	14717	337 322,23	2 477 919,27
6	14554	337 557,70	2 479 292,77	6	14595	337 647,19	2 478 853,09	6	14636	337 294,49	2 478 373,37	6	14677	337 537,70	2 478 039,41	6	14718	337 305,83	2 477 908,94
6	14555	337 545,20	2 479 277,82	6	14596	337 629,30	2 478 860,46	6	14637	337 267,84	2 478 366,57	6	14678	337 553,26	2 478 044,23	6	14719	337 307,14	2 477 865,82

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	14720	337 317,54	2 477 795,22	6	14761	337 018,70	2 477 519,89	6	14802	337 285,16	2 477 253,61	6	14843	337 269,90	2 476 658,43	6	14884	336 450,53	2 476 777,22
6	14721	337 376,11	2 477 721,09	6	14762	336 993,29	2 477 519,68	6	14803	337 289,93	2 477 224,30	6	14844	337 254,11	2 476 642,54	6	14885	336 434,60	2 476 790,45
6	14722	337 376,91	2 477 707,35	6	14763	336 967,76	2 477 513,23	6	14804	337 289,43	2 477 205,21	6	14845	337 236,75	2 476 622,30	6	14886	336 418,17	2 476 797,04
6	14723	337 373,69	2 477 688,55	6	14764	336 949,81	2 477 499,61	6	14805	337 282,34	2 477 190,71	6	14846	337 217,63	2 476 605,38	6	14887	336 395,74	2 476 798,24
6	14724	337 355,01	2 477 671,57	6	14765	336 941,10	2 477 488,38	6	14806	337 265,11	2 477 171,98	6	14847	337 192,77	2 476 595,96	6	14888	336 386,77	2 476 791,80
6	14725	337 331,81	2 477 671,69	6	14766	336 940,73	2 477 463,43	6	14807	337 240,45	2 477 163,55	6	14848	337 165,82	2 476 592,47	6	14889	336 384,92	2 476 773,44
6	14726	337 303,53	2 477 674,49	6	14767	336 941,65	2 477 443,21	6	14808	337 219,40	2 477 160,30	6	14849	337 146,89	2 476 602,81	6	14890	336 380,74	2 476 749,23
6	14727	337 272,65	2 477 694,26	6	14768	336 942,54	2 477 422,98	6	14809	337 193,27	2 477 160,84	6	14850	337 124,80	2 476 619,84	6	14891	336 380,58	2 476 723,84
6	14728	337 248,30	2 477 709,50	6	14769	336 941,19	2 477 404,08	6	14810	337 159,46	2 477 145,71	6	14851	337 116,66	2 476 631,73	6	14892	336 369,96	2 476 691,29
6	14729	337 226,26	2 477 729,84	6	14770	336 940,01	2 477 382,38	6	14811	337 118,01	2 477 099,46	6	14852	337 092,44	2 476 654,83	6	14893	336 354,83	2 476 663,43
6	14730	337 199,32	2 477 743,65	6	14771	336 929,43	2 477 359,31	6	14812	337 092,86	2 477 076,43	6	14853	337 075,08	2 476 681,16	6	14894	336 339,29	2 476 641,67
6	14731	337 176,37	2 477 755,54	6	14772	336 916,96	2 477 336,11	6	14813	337 063,66	2 477 052,73	6	14854	337 060,05	2 476 708,60	6	14895	336 324,36	2 476 631,67
6	14732	337 155,25	2 477 766,65	6	14773	336 898,90	2 477 317,71	6	14814	337 052,49	2 477 029,04	6	14855	337 050,07	2 476 721,05	6	14896	336 301,54	2 476 631,78
6	14733	337 127,34	2 477 770,17	6	14774	336 866,58	2 477 303,66	6	14815	337 059,80	2 477 008,54	6	14856	337 041,68	2 476 731,54	6	14897	336 279,25	2 476 639,61
6	14734	337 098,93	2 477 767,45	6	14775	336 841,70	2 477 293,13	6	14816	337 075,29	2 476 992,12	6	14857	337 017,64	2 476 760,25	6	14898	336 262,50	2 476 648,07
6	14735	337 078,71	2 477 750,57	6	14776	336 822,75	2 477 284,32	6	14817	337 096,80	2 476 982,47	6	14858	336 998,98	2 476 783,68	6	14899	336 249,65	2 476 654,96
6	14736	337 063,15	2 477 728,07	6	14777	336 818,13	2 477 257,18	6	14818	337 125,08	2 476 976,85	6	14859	336 968,23	2 476 791,68	6	14900	336 236,27	2 476 650,71
6	14737	337 061,62	2 477 707,12	6	14778	336 836,79	2 477 247,90	6	14819	337 157,50	2 476 971,45	6	14860	336 928,06	2 476 789,95	6	14901	336 220,43	2 476 639,82
6	14738	337 061,19	2 477 686,51	6	14779	336 862,67	2 477 240,64	6	14820	337 170,98	2 476 964,55	6	14861	336 895,29	2 476 789,15	6	14902	336 196,89	2 476 635,80
6	14739	337 078,45	2 477 669,26	6	14780	336 894,31	2 477 240,01	6	14821	337 172,11	2 476 948,33	6	14862	336 873,02	2 476 798,09	6	14903	336 180,38	2 476 638,35
6	14740	337 102,68	2 477 655,61	6	14781	336 927,42	2 477 243,99	6	14822	337 172,38	2 476 925,50	6	14863	336 865,02	2 476 808,97	6	14904	336 165,68	2 476 642,04
6	14741	337 124,19	2 477 643,86	6	14782	336 956,55	2 477 253,08	6	14823	337 164,31	2 476 909,10	6	14864	336 848,15	2 476 825,52	6	14905	336 148,37	2 476 656,69
6	14742	337 152,63	2 477 631,41	6	14783	336 985,71	2 477 252,40	6	14824	337 135,47	2 476 902,68	6	14865	336 841,39	2 476 840,30	6	14906	336 140,74	2 476 679,66
6	14743	337 169,43	2 477 616,53	6	14784	337 019,90	2 477 249,85	6	14825	337 099,50	2 476 908,97	6	14866	336 836,95	2 476 851,64	6	14907	336 127,84	2 476 696,50
6	14744	337 196,70	2 477 600,50	6	14785	337 048,94	2 477 248,14	6	14826	337 084,99	2 476 901,17	6	14867	336 826,83	2 476 865,36	6	14908	336 109,97	2 476 704,60
6	14745	337 210,01	2 477 591,54	6	14786	337 075,47	2 477 249,07	6	14827	337 075,08	2 476 885,18	6	14868	336 819,92	2 476 873,73	6	14909	336 060,19	2 476 705,55
6	14746	337 221,89	2 477 571,19	6	14787	337 100,94	2 477 252,59	6	14828	337 075,12	2 476 868,98	6	14869	336 809,78	2 476 881,68	6	14910	336 034,92	2 476 702,75
6	14747	337 230,50	2 477 556,39	6	14788	337 124,68	2 477 261,29	6	14829	337 080,71	2 476 854,50	6	14870	336 793,70	2 476 887,53	6	14911	336 025,94	2 476 686,75
6	14748	337 232,14	2 477 534,24	6	14789	337 138,50	2 477 270,94	6	14830	337 099,43	2 476 833,95	6	14871	336 762,63	2 476 880,45	6	14912	336 020,42	2 476 668,71
6	14749	337 233,11	2 477 510,29	6	14790	337 135,59	2 477 290,15	6	14831	337 118,86	2 476 817,94	6	14872	336 736,22	2 476 866,99	6	14913	336 029,12	2 476 655,06
6	14750	337 221,99	2 477 488,80	6	14791	337 131,94	2 477 309,36	6	14832	337 140,76	2 476 810,12	6	14873	336 717,52	2 476 843,25	6	14914	336 042,24	2 476 637,92
6	14751	337 204,18	2 477 469,20	6	14792	337 142,72	2 477 332,34	6	14833	337 181,21	2 476 801,98	6	14874	336 684,75	2 476 816,90	6	14915	336 065,71	2 476 616,72
6	14752	337 188,02	2 477 456,92	6	14793	337 159,21	2 477 345,99	6	14834	337 211,42	2 476 802,47	6	14875	336 657,86	2 476 799,05	6	14916	336 080,64	2 476 594,46
6	14753	337 168,33	2 477 441,48	6	14794	337 187,05	2 477 357,19	6	14835	337 232,34	2 476 800,17	6	14876	336 634,55	2 476 775,61	6	14917	336 092,52	2 476 571,75
6	14754	337 144,75	2 477 438,87	6	14795	337 205,50	2 477 359,38	6	14836	337 251,15	2 476 793,66	6	14877	336 610,69	2 476 743,35	6	14918	336 100,08	2 476 557,03
6	14755	337 124,81	2 477 439,83	6	14796	337 223,36	2 477 352,08	6	14837	337 279,02	2 476 778,97	6	14878	336 588,61	2 476 726,13	6	14919	336 109,88	2 476 527,44
6	14756	337 108,22	2 477 450,26	6	14797	337 240,93	2 477 342,74	6	14838	337 294,17	2 476 763,57	6	14879	336 556,89	2 476 721,53	6	14920	336 098,27	2 476 500,07
6	14757	337 093,79	2 477 458,43	6	14798	337 255,05	2 477 328,82	6	14839	337 303,77	2 476 742,26	6	14880	336 531,36	2 476 723,26	6	14921	336 081,72	2 476 483,49
6	14758	337 074,96	2 477 471,08	6	14799	337 264,49	2 477 309,34	6	14840	337 303,76	2 476 723,93	6	14881	336 509,67	2 476 731,64	6	14922	336 062,05	2 476 475,42
6	14759	337 058,33	2 477 495,88	6	14800	337 272,66	2 477 290,41	6	14841	337 296,77	2 476 701,93	6	14882	336 490,00	2 476 745,85	6	14923	336 034,12	2 476 466,39
6	14760	337 038,75	2 477 510,65	6	14801	337 279,03	2 477 271,76	6	14842	337 289,78	2 476 679,92	6	14883	336 465,23	2 476 757,25	6	14924	336 001,31	2 476 454,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	14925	335 987,68	2 476 439,78	6	14966	335 843,10	2 476 107,43	6	15007	335 649,18	2 476 049,81	6	15048	335 318,37	2 475 750,67	6	15089	335 419,52	2 475 285,46
6	14926	335 967,02	2 476 420,34	6	14967	335 828,40	2 476 109,21	6	15008	335 615,44	2 476 049,70	6	15049	335 303,41	2 475 756,50	6	15090	335 427,81	2 475 277,19
6	14927	335 956,68	2 476 400,32	6	14968	335 814,45	2 476 092,92	6	15009	335 595,10	2 476 046,74	6	15050	335 289,29	2 475 750,53	6	15091	335 436,50	2 475 267,91
6	14928	335 953,29	2 476 379,39	6	14969	335 806,35	2 476 075,06	6	15010	335 579,26	2 476 043,69	6	15051	335 274,99	2 475 735,37	6	15092	335 435,98	2 475 252,20
6	14929	335 945,08	2 476 356,37	6	14970	335 810,47	2 476 043,32	6	15011	335 560,67	2 476 034,77	6	15052	335 265,05	2 475 717,54	6	15093	335 430,95	2 475 238,79
6	14930	335 935,82	2 476 317,92	6	14971	335 822,12	2 476 015,67	6	15012	335 537,92	2 476 027,82	6	15053	335 263,33	2 475 700,42	6	15094	335 420,12	2 475 225,44
6	14931	335 932,98	2 476 291,46	6	14972	335 829,16	2 475 993,39	6	15013	335 527,30	2 476 012,56	6	15054	335 257,77	2 475 689,72	6	15095	335 401,22	2 475 219,95
6	14932	335 945,56	2 476 272,80	6	14973	335 836,32	2 475 973,33	6	15014	335 526,58	2 475 995,65	6	15055	335 254,47	2 475 679,00	6	15096	335 379,51	2 475 224,15
6	14933	335 961,05	2 476 256,27	6	14974	335 843,70	2 475 949,74	6	15015	335 534,86	2 475 974,37	6	15056	335 249,63	2 475 666,68	6	15097	335 360,90	2 475 228,14
6	14934	335 989,05	2 476 251,47	6	14975	335 867,38	2 475 920,83	6	15016	335 550,39	2 475 954,66	6	15057	335 242,00	2 475 653,60	6	15098	335 333,56	2 475 240,86
6	14935	336 012,80	2 476 237,09	6	14976	335 870,06	2 475 908,26	6	15017	335 560,22	2 475 931,27	6	15058	335 234,75	2 475 641,23	6	15099	335 315,52	2 475 241,24
6	14936	336 028,51	2 476 222,86	6	14977	335 874,50	2 475 891,24	6	15018	335 571,12	2 475 906,74	6	15059	335 231,58	2 475 626,93	6	15100	335 301,72	2 475 232,32
6	14937	336 044,18	2 476 211,99	6	14978	335 877,12	2 475 875,73	6	15019	335 580,15	2 475 880,80	6	15060	335 226,81	2 475 613,79	6	15101	335 302,42	2 475 215,66
6	14938	336 062,18	2 476 198,22	6	14979	335 880,67	2 475 851,72	6	15020	335 587,36	2 475 855,61	6	15061	335 215,00	2 475 601,60	6	15102	335 308,97	2 475 197,55
6	14939	336 087,37	2 476 188,14	6	14980	335 877,68	2 475 832,27	6	15021	335 595,75	2 475 834,45	6	15062	335 205,78	2 475 593,97	6	15103	335 324,81	2 475 185,94
6	14940	336 114,90	2 476 184,61	6	14981	335 874,87	2 475 820,55	6	15022	335 602,11	2 475 809,86	6	15063	335 195,27	2 475 583,52	6	15104	335 345,47	2 475 181,03
6	14941	336 138,11	2 476 178,19	6	14982	335 870,35	2 475 805,35	6	15023	335 624,28	2 475 754,71	6	15064	335 188,11	2 475 575,57	6	15105	335 363,98	2 475 179,50
6	14942	336 155,81	2 476 169,04	6	14983	335 864,32	2 475 793,12	6	15024	335 634,24	2 475 737,94	6	15065	335 173,86	2 475 563,34	6	15106	335 386,04	2 475 181,30
6	14943	336 171,83	2 476 160,24	6	14984	335 849,79	2 475 782,42	6	15025	335 641,38	2 475 709,81	6	15066	335 162,59	2 475 552,54	6	15107	335 408,54	2 475 192,08
6	14944	336 178,08	2 476 142,07	6	14985	335 835,21	2 475 772,78	6	15026	335 641,22	2 475 691,10	6	15067	335 150,16	2 475 538,80	6	15108	335 429,87	2 475 206,23
6	14945	336 170,30	2 476 121,98	6	14986	335 807,61	2 475 772,62	6	15027	335 637,50	2 475 677,86	6	15068	335 133,65	2 475 524,42	6	15109	335 448,73	2 475 221,57
6	14946	336 159,03	2 476 111,16	6	14987	335 786,31	2 475 774,90	6	15028	335 628,50	2 475 666,99	6	15069	335 122,27	2 475 507,73	6	15110	335 462,90	2 475 241,54
6	14947	336 142,37	2 476 106,73	6	14988	335 766,72	2 475 777,52	6	15029	335 610,41	2 475 654,13	6	15070	335 112,39	2 475 492,84	6	15111	335 474,64	2 475 259,37
6	14948	336 119,85	2 476 103,89	6	14989	335 743,64	2 475 776,52	6	15030	335 588,28	2 475 652,01	6	15071	335 100,58	2 475 473,95	6	15112	335 487,46	2 475 277,79
6	14949	336 097,76	2 476 103,98	6	14990	335 727,08	2 475 776,87	6	15031	335 565,56	2 475 656,91	6	15072	335 104,97	2 475 454,71	6	15113	335 502,47	2 475 291,54
6	14950	336 079,79	2 476 106,57	6	14991	335 707,56	2 475 776,54	6	15032	335 556,57	2 475 667,38	6	15073	335 123,60	2 475 447,70	6	15114	335 517,48	2 475 304,80
6	14951	336 061,64	2 476 101,41	6	14992	335 685,50	2 475 777,73	6	15033	335 536,82	2 475 673,69	6	15074	335 157,07	2 475 441,25	6	15115	335 532,13	2 475 311,19
6	14952	336 044,38	2 476 085,95	6	14993	335 667,63	2 475 785,47	6	15034	335 515,09	2 475 672,68	6	15075	335 181,29	2 475 440,29	6	15116	335 546,83	2 475 312,00
6	14953	336 029,33	2 476 069,70	6	14994	335 655,29	2 475 794,19	6	15035	335 498,41	2 475 667,87	6	15076	335 214,61	2 475 434,02	6	15117	335 558,96	2 475 303,80
6	14954	336 014,44	2 476 052,23	6	14995	335 643,70	2 475 803,64	6	15036	335 482,77	2 475 658,62	6	15077	335 240,42	2 475 435,70	6	15118	335 566,50	2 475 290,04
6	14955	336 009,09	2 476 035,51	6	14996	335 643,43	2 475 819,67	6	15037	335 471,93	2 475 651,12	6	15078	335 267,14	2 475 440,16	6	15119	335 570,68	2 475 277,51
6	14956	335 995,19	2 476 021,44	6	14997	335 652,79	2 475 850,10	6	15038	335 443,10	2 475 627,59	6	15079	335 283,73	2 475 433,73	6	15120	335 567,87	2 475 257,32
6	14957	335 978,01	2 476 013,46	6	14998	335 663,40	2 475 865,44	6	15039	335 425,68	2 475 621,90	6	15080	335 314,49	2 475 421,34	6	15121	335 567,97	2 475 237,10
6	14958	335 958,93	2 476 006,24	6	14999	335 680,20	2 475 877,24	6	15040	335 405,85	2 475 624,52	6	15081	335 336,97	2 475 405,99	6	15122	335 561,55	2 475 211,09
6	14959	335 937,06	2 476 004,98	6	15000	335 687,26	2 475 898,44	6	15041	335 394,67	2 475 630,06	6	15082	335 350,71	2 475 393,28	6	15123	335 547,06	2 475 190,35
6	14960	335 913,93	2 476 008,77	6	15001	335 688,08	2 475 919,78	6	15042	335 379,14	2 475 645,23	6	15083	335 357,05	2 475 379,89	6	15124	335 536,74	2 475 169,27
6	14961	335 901,49	2 476 014,01	6	15002	335 686,73	2 475 942,08	6	15043	335 374,06	2 475 666,31	6	15084	335 355,12	2 475 357,85	6	15125	335 521,35	2 475 154,51
6	14962	335 884,56	2 476 034,61	6	15003	335 688,47	2 475 960,17	6	15044	335 364,34	2 475 684,29	6	15085	335 358,35	2 475 334,80	6	15126	335 500,98	2 475 135,00
6	14963	335 875,32	2 476 063,69	6	15004	335 697,48	2 475 982,53	6	15045	335 355,59	2 475 699,08	6	15086	335 363,43	2 475 320,06	6	15127	335 488,08	2 475 113,91
6	14964	335 866,14	2 476 082,66	6	15005	335 688,72	2 476 021,74	6	15046	335 343,79	2 475 714,91	6	15087	335 380,24	2 475 306,22	6	15128	335 477,41	2 475 095,05
6	14965	335 853,97	2 476 099,10	6	15006	335 676,90	2 476 037,07	6	15047	335 333,88	2 475 734,88	6	15088	335 404,57	2 475 292,39	6	15129	335 474,29	2 475 068,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	15130	335 463,50	2 475 046,37	6	15171	335 533,23	2 474 820,48	6	15212	335 500,76	2 474 393,79	6	15253	335 925,61	2 474 214,05	6	15294	336 028,44	2 473 822,69
6	15131	335 458,28	2 475 030,37	6	15172	335 531,55	2 474 841,84	6	15213	335 484,82	2 474 388,64	6	15254	335 922,50	2 474 197,97	6	15295	336 003,93	2 473 815,25
6	15132	335 451,75	2 475 012,01	6	15173	335 529,73	2 474 867,71	6	15214	335 456,94	2 474 375,78	6	15255	335 914,10	2 474 183,41	6	15296	335 979,47	2 473 810,68
6	15133	335 442,87	2 474 991,95	6	15174	335 529,72	2 474 883,84	6	15215	335 442,24	2 474 359,53	6	15256	335 905,60	2 474 163,71	6	15297	335 960,21	2 473 809,83
6	15134	335 432,43	2 474 974,25	6	15175	335 533,37	2 474 897,17	6	15216	335 441,49	2 474 341,14	6	15257	335 896,74	2 474 145,12	6	15298	335 950,66	2 473 809,35
6	15135	335 416,41	2 474 952,47	6	15176	335 535,91	2 474 916,39	6	15217	335 454,09	2 474 327,25	6	15258	335 886,98	2 474 131,42	6	15299	335 924,97	2 473 804,70
6	15136	335 413,78	2 474 938,81	6	15177	335 543,92	2 474 930,21	6	15218	335 474,57	2 474 320,56	6	15259	335 876,61	2 474 114,99	6	15300	335 916,50	2 473 802,43
6	15137	335 416,20	2 474 923,30	6	15178	335 562,81	2 474 935,34	6	15219	335 502,49	2 474 312,72	6	15260	335 864,27	2 474 106,05	6	15301	335 894,66	2 473 796,66
6	15138	335 423,01	2 474 904,01	6	15179	335 585,91	2 474 931,18	6	15220	335 527,28	2 474 306,22	6	15261	335 847,47	2 474 094,62	6	15302	335 877,69	2 473 788,73
6	15139	335 427,85	2 474 888,82	6	15180	335 608,93	2 474 922,10	6	15221	335 549,97	2 474 299,86	6	15262	335 831,05	2 474 083,91	6	15303	335 862,02	2 473 780,56
6	15140	335 424,47	2 474 868,28	6	15181	335 627,96	2 474 915,02	6	15222	335 576,66	2 474 291,20	6	15263	335 802,79	2 474 070,13	6	15304	335 853,90	2 473 776,33
6	15141	335 412,76	2 474 853,78	6	15182	335 646,76	2 474 900,18	6	15223	335 597,45	2 474 281,92	6	15264	335 769,27	2 474 051,32	6	15305	335 842,36	2 473 764,00
6	15142	335 394,15	2 474 843,87	6	15183	335 670,42	2 474 861,82	6	15224	335 620,42	2 474 268,10	6	15265	335 754,09	2 474 029,55	6	15306	335 838,38	2 473 741,62
6	15143	335 372,45	2 474 845,07	6	15184	335 681,30	2 474 846,32	6	15225	335 654,69	2 474 256,84	6	15266	335 744,77	2 474 006,55	6	15307	335 840,09	2 473 723,78
6	15144	335 357,56	2 474 855,30	6	15185	335 704,08	2 474 799,23	6	15226	335 675,69	2 474 251,43	6	15267	335 739,83	2 473 971,78	6	15308	335 843,49	2 473 703,29
6	15145	335 339,50	2 474 871,51	6	15186	335 727,64	2 474 778,04	6	15227	335 695,32	2 474 255,23	6	15268	335 740,77	2 473 937,80	6	15309	335 842,82	2 473 688,57
6	15146	335 329,53	2 474 887,55	6	15187	335 741,52	2 474 766,72	6	15228	335 709,73	2 474 264,15	6	15269	335 738,62	2 473 905,45	6	15310	335 837,32	2 473 672,12
6	15147	335 323,22	2 474 903,14	6	15188	335 766,88	2 474 746,68	6	15229	335 723,58	2 474 275,26	6	15270	335 737,31	2 473 876,06	6	15311	335 823,76	2 473 653,17
6	15148	335 317,81	2 474 917,88	6	15189	335 775,44	2 474 733,27	6	15230	335 743,69	2 474 286,62	6	15271	335 734,51	2 473 861,03	6	15312	335 813,13	2 473 637,94
6	15149	335 305,61	2 474 938,56	6	15190	335 781,65	2 474 716,65	6	15231	335 759,32	2 474 294,03	6	15272	335 733,77	2 474 843,30	6	15313	335 800,30	2 473 622,37
6	15150	335 293,94	2 474 946,45	6	15191	335 783,37	2 474 699,47	6	15232	335 779,92	2 474 299,18	6	15273	335 738,97	2 473 823,33	6	15314	335 785,70	2 473 609,90
6	15151	335 277,67	2 474 943,48	6	15192	335 776,17	2 474 686,12	6	15233	335 797,73	2 474 301,16	6	15274	335 758,73	2 473 817,71	6	15315	335 777,67	2 473 603,54
6	15152	335 267,08	2 474 929,71	6	15193	335 762,27	2 474 675,37	6	15234	335 815,55	2 474 300,85	6	15275	335 777,19	2 473 821,03	6	15316	335 759,14	2 473 594,60
6	15153	335 259,43	2 474 915,51	6	15194	335 746,02	2 474 664,63	6	15235	335 828,41	2 474 307,57	6	15276	335 792,15	2 473 837,93	6	15317	335 738,10	2 473 589,22
6	15154	335 256,17	2 474 900,48	6	15195	335 720,00	2 474 661,37	6	15236	335 837,65	2 474 319,02	6	15277	335 815,06	2 473 859,45	6	15318	335 719,15	2 473 590,75
6	15155	335 259,85	2 474 882,74	6	15196	335 694,92	2 474 658,98	6	15237	335 844,44	2 474 335,13	6	15278	335 833,35	2 473 874,29	6	15319	335 692,63	2 473 602,29
6	15156	335 265,35	2 474 863,85	6	15197	335 678,06	2 474 663,93	6	15238	335 850,70	2 474 341,90	6	15279	335 858,10	2 473 892,94	6	15320	335 680,38	2 473 609,20
6	15157	335 279,37	2 474 847,73	6	15198	335 656,32	2 474 676,93	6	15239	335 858,11	2 474 349,87	6	15280	335 887,13	2 473 913,96	6	15321	335 662,40	2 473 618,62
6	15158	335 299,37	2 474 835,90	6	15199	335 634,38	2 474 686,95	6	15240	335 875,33	2 474 365,58	6	15281	335 910,58	2 473 930,50	6	15322	335 642,11	2 473 626,87
6	15159	335 318,08	2 474 825,95	6	15200	335 610,42	2 474 692,86	6	15241	335 897,41	2 474 384,47	6	15282	335 941,48	2 473 949,07	6	15323	335 617,64	2 473 635,94
6	15160	335 331,30	2 474 811,45	6	15201	335 590,23	2 474 696,23	6	15242	335 916,47	2 474 393,01	6	15283	335 959,42	2 473 954,61	6	15324	335 600,40	2 473 644,28
6	15161	335 350,08	2 474 797,02	6	15202	335 566,95	2 474 691,56	6	15243	335 928,50	2 474 387,09	6	15284	335 987,20	2 473 962,50	6	15325	335 577,78	2 473 651,65
6	15162	335 367,84	2 474 787,46	6	15203	335 547,24	2 474 682,39	6	15244	335 939,26	2 474 376,65	6	15285	336 006,46	2 473 963,85	6	15326	335 560,04	2 473 654,78
6	15163	335 394,92	2 474 775,02	6	15204	335 532,53	2 474 665,41	6	15245	335 947,41	2 474 363,76	6	15286	336 027,59	2 473 957,60	6	15327	335 543,48	2 473 655,50
6	15164	335 420,57	2 474 768,96	6	15205	335 519,31	2 474 649,11	6	15246	335 952,98	2 474 348,92	6	15287	336 041,62	2 473 942,23	6	15328	335 517,39	2 473 652,64
6	15165	335 440,53	2 474 773,92	6	15206	335 508,92	2 474 627,97	6	15247	335 957,03	2 474 331,16	6	15288	336 053,86	2 473 929,09	6	15329	335 499,16	2 473 643,44
6	15166	335 457,32	2 474 782,65	6	15207	335 515,49	2 474 592,28	6	15248	335 954,90	2 474 313,07	6	15289	336 062,82	2 473 912,24	6	15330	335 485,44	2 473 624,51
6	15167	335 480,81	2 474 783,88	6	15208	335 530,76	2 474 488,20	6	15249	335 956,32	2 474 292,80	6	15290	336 066,11	2 473 892,75	6	15331	335 480,62	2 473 611,26
6	15168	335 501,96	2 474 786,15	6	15209	335 545,07	2 474 446,13	6	15250	335 947,40	2 474 270,89	6	15291	336 067,51	2 473 872,39	6	15332	335 476,81	2 473 595,67
6	15169	335 522,79	2 474 796,40	6	15210	335 536,89	2 474 413,49	6	15251	335 939,24	2 474 253,85	6	15292	336 059,84	2 473 847,93	6	15333	335 477,17	2 473 577,25
6	15170	335 528,19	2 474 808,43	6	15211	335 520,12	2 474 398,78	6	15252	335 934,83	2 474 236,64	6	15293	336 047,46	2 473 834,66	6	15334	335 481,51	2 473 555,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	15335	335 495,06	2 473 539,80	6	15376	335 709,53	2 472 931,79	6	15417	335 776,60	2 473 090,94	6	15458	335 541,42	2 473 567,50	6	15499	335 890,25	2 473 672,74
6	15336	335 509,51	2 473 526,62	6	15377	335 719,79	2 472 918,61	6	15418	335 774,59	2 473 092,77	6	15459	335 536,77	2 473 569,43	6	15500	335 892,77	2 473 686,29
6	15337	335 528,13	2 473 518,87	6	15378	335 732,42	2 472 910,96	6	15419	335 774,08	2 473 093,22	6	15460	335 531,15	2 473 574,56	6	15501	335 893,44	2 473 701,01
6	15338	335 552,71	2 473 515,43	6	15379	335 745,01	2 472 909,23	6	15420	335 771,12	2 473 104,22	6	15461	335 527,97	2 473 578,33	6	15502	335 893,49	2 473 703,29
6	15339	335 575,91	2 473 515,30	6	15380	335 784,47	2 472 905,94	6	15421	335 767,97	2 473 119,77	6	15462	335 527,07	2 473 582,75	6	15503	335 892,82	2 473 711,45
6	15340	335 603,79	2 473 510,67	6	15381	335 803,67	2 472 908,48	6	15422	335 771,23	2 473 146,91	6	15463	335 526,93	2 473 590,12	6	15504	335 889,71	2 473 730,25
6	15341	335 619,06	2 473 501,88	6	15382	335 821,80	2 472 913,27	6	15423	335 774,01	2 473 166,98	6	15464	335 528,54	2 473 596,73	6	15505	335 888,95	2 473 738,21
6	15342	335 634,26	2 473 481,32	6	15383	335 840,81	2 472 921,83	6	15424	335 770,59	2 473 170,13	6	15465	335 530,03	2 473 600,83	6	15506	335 899,85	2 473 743,90
6	15343	335 646,90	2 473 442,95	6	15384	335 860,07	2 472 932,87	6	15425	335 769,78	2 473 182,39	6	15466	335 532,31	2 473 603,97	6	15507	335 911,76	2 473 749,46
6	15344	335 655,47	2 473 421,43	6	15385	335 876,12	2 472 941,26	6	15426	335 775,98	2 473 187,46	6	15467	335 545,13	2 473 605,38	6	15508	335 929,26	2 473 754,09
6	15345	335 668,49	2 473 397,55	6	15386	335 894,53	2 472 950,68	6	15427	335 776,62	2 473 203,96	6	15468	335 554,58	2 473 604,97	6	15509	335 929,47	2 473 754,14
6	15346	335 683,59	2 473 364,55	6	15387	335 910,65	2 472 960,17	6	15428	335 776,66	2 473 205,90	6	15469	335 565,63	2 473 603,02	6	15510	335 935,93	2 473 755,88
6	15347	335 693,20	2 473 339,49	6	15388	335 932,67	2 472 972,61	6	15429	335 776,51	2 473 209,73	6	15470	335 581,69	2 473 597,79	6	15511	335 956,38	2 473 759,57
6	15348	335 704,93	2 473 306,49	6	15389	335 954,83	2 472 986,00	6	15430	335 775,81	2 473 218,78	6	15471	335 595,85	2 473 590,93	6	15512	335 962,56	2 473 759,89
6	15349	335 710,89	2 473 279,11	6	15390	335 972,87	2 472 990,38	6	15431	335 771,61	2 473 213,69	6	15472	335 600,27	2 473 589,05	6	15513	335 981,68	2 473 760,73
6	15350	335 717,21	2 473 248,78	6	15391	335 985,10	2 472 993,81	6	15432	335 763,86	2 473 219,57	6	15473	335 624,00	2 473 580,27	6	15514	335 988,66	2 473 761,53
6	15351	335 724,93	2 473 228,38	6	15392	336 012,60	2 472 993,59	6	15433	335 756,40	2 473 239,07	6	15474	335 641,33	2 473 573,20	6	15515	336 013,11	2 473 766,10
6	15352	335 726,66	2 473 205,90	6	15393	336 043,19	2 473 030,95	6	15434	335 757,97	2 473 258,35	6	15475	335 656,50	2 473 565,27	6	15516	336 018,45	2 473 767,40
6	15353	335 725,78	2 473 183,25	6	15394	336 012,99	2 473 043,59	6	15435	335 760,88	2 473 284,30	6	15476	335 668,07	2 473 558,74	6	15517	336 021,17	2 473 768,23
6	15354	335 721,64	2 473 153,32	6	15395	335 985,49	2 473 043,81	6	15436	335 759,84	2 473 289,31	6	15477	335 672,68	2 473 556,44	6	15518	336 042,96	2 473 774,84
6	15355	335 717,36	2 473 117,74	6	15396	335 985,10	2 473 043,81	6	15437	335 759,74	2 473 289,74	6	15478	335 699,19	2 473 544,90	6	15519	336 055,06	2 473 780,37
6	15356	335 722,43	2 473 092,76	6	15397	335 971,61	2 473 041,96	6	15438	335 753,78	2 473 317,12	6	15479	335 715,14	2 473 540,91	6	15520	336 074,08	2 473 792,34
6	15357	335 729,78	2 473 065,37	6	15398	335 960,23	2 473 038,77	6	15439	335 752,05	2 473 323,23	6	15480	335 734,09	2 473 539,38	6	15521	336 082,82	2 473 799,30
6	15358	335 741,97	2 473 054,88	6	15399	335 943,04	2 473 034,59	6	15440	335 740,32	2 473 356,23	6	15481	335 738,10	2 473 539,23	6	15522	336 084,02	2 473 800,55
6	15359	335 752,51	2 473 044,76	6	15400	335 928,95	2 473 028,79	6	15441	335 739,88	2 473 357,40	6	15482	335 750,49	2 473 540,78	6	15523	336 096,40	2 473 813,82
6	15360	335 765,71	2 473 038,49	6	15401	335 907,44	2 473 015,78	6	15442	335 730,27	2 473 382,46	6	15483	335 771,52	2 473 546,16	6	15524	336 107,55	2 473 832,97
6	15361	335 779,54	2 473 031,22	6	15402	335 892,79	2 473 007,50	6	15443	335 729,06	2 473 385,35	6	15484	335 780,85	2 473 549,56	6	15525	336 115,22	2 473 857,42
6	15362	335 794,60	2 473 029,44	6	15403	335 891,00	2 473 013,71	6	15444	335 713,96	2 473 418,36	6	15485	335 799,39	2 473 558,50	6	15526	336 117,51	2 473 872,39
6	15363	335 813,24	2 473 026,57	6	15404	335 881,74	2 473 029,00	6	15445	335 712,39	2 473 421,49	6	15486	335 808,71	2 473 564,34	6	15527	336 117,39	2 473 875,82
6	15364	335 827,85	2 473 017,69	6	15405	335 878,72	2 473 033,43	6	15446	335 700,81	2 473 442,72	6	15487	335 816,74	2 473 570,70	6	15528	336 115,99	2 473 896,18
6	15365	335 838,96	2 473 003,11	6	15406	335 867,61	2 473 048,01	6	15447	335 693,92	2 473 460,03	6	15488	335 818,19	2 473 571,89	6	15529	336 115,41	2 473 901,07
6	15366	335 848,22	2 472 987,83	6	15407	335 863,21	2 473 053,05	6	15448	335 681,75	2 473 496,97	6	15489	335 832,78	2 473 584,37	6	15530	336 112,12	2 473 920,56
6	15367	335 848,62	2 472 967,14	6	15408	335 853,83	2 473 060,41	6	15449	335 674,46	2 473 511,05	6	15490	335 835,65	2 473 587,01	6	15531	336 106,96	2 473 935,73
6	15368	335 844,01	2 472 956,96	6	15409	335 839,21	2 473 069,30	6	15450	335 659,26	2 473 531,61	6	15491	335 838,87	2 473 590,57	6	15532	336 098,00	2 473 952,57
6	15369	335 833,35	2 472 945,43	6	15410	335 820,83	2 473 075,99	6	15451	335 654,42	2 473 537,24	6	15492	335 843,82	2 473 596,56	6	15533	336 090,45	2 473 963,17
6	15370	335 818,82	2 472 937,27	6	15411	335 802,19	2 473 078,86	6	15452	335 644,00	2 473 545,21	6	15493	335 851,71	2 473 606,13	6	15534	336 078,38	2 473 976,12
6	15371	335 796,39	2 472 937,66	6	15412	335 800,48	2 473 079,09	6	15453	335 628,74	2 473 554,00	6	15494	335 854,13	2 473 609,32	6	15535	336 064,51	2 473 991,31
6	15372	335 776,00	2 472 938,27	6	15413	335 794,62	2 473 079,78	6	15454	335 612,00	2 473 559,99	6	15495	335 864,59	2 473 624,32	6	15536	336 062,94	2 473 992,96
6	15373	335 752,72	2 472 944,53	6	15414	335 788,98	2 473 082,74	6	15455	335 584,11	2 473 564,62	6	15496	335 877,98	2 473 643,02	6	15537	336 041,76	2 474 005,55
6	15374	335 732,56	2 472 949,01	6	15415	335 787,15	2 473 083,66	6	15456	335 576,18	2 473 565,30	6	15497	335 883,24	2 473 653,34	6	15538	336 020,63	2 474 011,79
6	15375	335 717,72	2 472 943,42	6	15416	335 781,28	2 473 086,45	6	15457	335 556,33	2 473 565,41	6	15498	335 884,75	2 473 656,29	6	15539	336 006,46	2 474 013,85

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	15540	336 002,98	2 474 013,72	6	15581	335 965,81	2 474 172,98	6	15622	335 767,79	2 474 347,69	6	15663	335 694,92	2 474 608,98	6	15704	335 530,81	2 474 978,46
6	15541	335 983,72	2 474 012,38	6	15582	335 971,59	2 474 188,48	6	15623	335 747,19	2 474 342,53	6	15664	335 699,65	2 474 609,21	6	15705	335 508,56	2 474 965,57
6	15542	335 973,52	2 474 010,60	6	15583	335 973,77	2 474 199,73	6	15624	335 737,89	2 474 339,21	6	15665	335 724,73	2 474 611,59	6	15706	335 500,66	2 474 955,29
6	15543	335 965,43	2 474 008,30	6	15584	335 981,13	2 474 217,77	6	15625	335 722,27	2 474 331,80	6	15666	335 726,23	2 474 611,76	6	15707	335 492,65	2 474 941,47
6	15544	335 945,75	2 474 002,70	6	15585	335 983,26	2 474 224,23	6	15626	335 719,11	2 474 330,16	6	15667	335 738,69	2 474 613,32	6	15708	335 486,34	2 474 922,94
6	15545	335 944,68	2 474 002,39	6	15586	335 986,45	2 474 236,68	6	15627	335 698,99	2 474 318,80	6	15668	335 740,81	2 474 633,24	6	15709	335 484,25	2 474 907,10
6	15546	335 926,73	2 473 996,85	6	15587	335 992,49	2 474 249,28	6	15628	335 692,29	2 474 314,26	6	15669	335 754,68	2 474 646,27	6	15710	335 481,50	2 474 897,05
6	15547	335 915,71	2 473 991,92	6	15588	335 993,71	2 474 252,03	6	15629	335 680,82	2 474 305,06	6	15670	335 777,51	2 474 652,26	6	15711	335 479,72	2 474 883,84
6	15548	335 884,81	2 473 973,34	6	15589	336 002,63	2 474 273,94	6	15630	335 677,03	2 474 302,71	6	15671	335 801,35	2 474 650,44	6	15712	335 479,72	2 474 883,81
6	15549	335 881,76	2 473 971,36	6	15590	336 006,32	2 474 292,80	6	15631	335 668,74	2 474 304,85	6	15672	335 807,16	2 474 646,92	6	15713	335 479,73	2 474 867,68
6	15550	335 858,31	2 473 954,82	6	15591	336 006,20	2 474 296,29	6	15632	335 641,37	2 474 313,84	6	15673	335 811,53	2 474 650,77	6	15714	335 479,85	2 474 864,21
6	15551	335 857,80	2 473 954,45	6	15592	336 005,11	2 474 311,89	6	15633	335 623,23	2 474 324,76	6	15674	335 820,17	2 474 662,38	6	15715	335 481,67	2 474 838,33
6	15552	335 828,77	2 473 933,43	6	15593	336 006,69	2 474 325,31	6	15634	335 617,83	2 474 327,58	6	15675	335 827,37	2 474 675,73	6	15716	335 481,70	2 474 837,92
6	15553	335 828,00	2 473 932,86	6	15594	336 007,03	2 474 331,16	6	15635	335 597,03	2 474 336,86	6	15676	335 830,08	2 474 686,45	6	15717	335 481,99	2 474 834,30
6	15554	335 803,26	2 473 914,21	6	15595	336 005,78	2 474 342,28	6	15636	335 592,09	2 474 338,75	6	15677	335 828,59	2 474 693,51	6	15718	335 476,83	2 474 833,74
6	15555	335 801,87	2 473 913,12	6	15596	336 001,73	2 474 360,04	6	15637	335 565,41	2 474 347,42	6	15678	335 826,85	2 474 711,57	6	15719	335 460,13	2 474 832,86
6	15556	335 788,53	2 473 902,32	6	15597	335 999,79	2 474 366,49	6	15638	335 563,47	2 474 348,00	6	15679	335 822,67	2 474 723,03	6	15720	335 463,37	2 474 836,89
6	15557	335 788,55	2 473 902,68	6	15598	335 994,22	2 474 381,33	6	15639	335 540,77	2 474 354,36	6	15680	335 815,22	2 474 737,98	6	15721	335 473,81	2 474 860,17
6	15558	335 790,66	2 473 934,48	6	15599	335 989,67	2 474 390,48	6	15640	335 540,37	2 474 354,47	6	15681	335 807,89	2 474 755,68	6	15722	335 477,19	2 474 880,71
6	15559	335 790,77	2 473 937,80	6	15600	335 981,52	2 474 403,37	6	15641	335 533,08	2 474 361,19	6	15682	335 804,21	2 474 778,25	6	15723	335 477,85	2 474 888,82
6	15560	335 790,75	2 473 939,18	6	15601	335 974,61	2 474 412,01	6	15642	335 569,86	2 474 375,90	6	15683	335 802,71	2 474 781,46	6	15724	335 475,49	2 474 904,01
6	15561	335 789,93	2 473 968,93	6	15602	335 974,08	2 474 412,53	6	15643	335 572,25	2 474 378,14	6	15684	335 802,24	2 474 782,04	6	15725	335 470,65	2 474 919,20
6	15562	335 793,42	2 473 993,46	6	15603	335 963,33	2 474 422,96	6	15644	335 585,39	2 474 401,33	6	15685	335 797,88	2 474 785,91	6	15726	335 470,16	2 474 920,64
6	15563	335 798,32	2 474 005,57	6	15604	335 950,59	2 474 431,95	6	15645	335 593,57	2 474 433,97	6	15686	335 772,82	2 474 805,71	6	15727	335 465,26	2 474 934,51
6	15564	335 803,73	2 474 013,33	6	15605	335 938,56	2 474 437,87	6	15646	335 595,07	2 474 446,13	6	15687	335 760,18	2 474 816,02	6	15728	335 472,72	2 474 944,64
6	15565	335 825,99	2 474 025,82	6	15606	335 916,47	2 474 443,01	6	15647	335 592,41	2 474 462,23	6	15688	335 744,81	2 474 829,84	6	15729	335 475,49	2 474 948,85
6	15566	335 852,96	2 474 038,97	6	15607	335 896,04	2 474 438,64	6	15648	335 579,57	2 474 499,98	6	15689	335 729,95	2 474 860,56	6	15730	335 485,93	2 474 966,54
6	15567	335 858,37	2 474 042,04	6	15608	335 876,97	2 474 430,11	6	15649	335 564,96	2 474 599,54	6	15690	335 726,31	2 474 868,09	6	15731	335 488,59	2 474 971,70
6	15568	335 874,78	2 474 052,74	6	15609	335 864,90	2 474 422,46	6	15650	335 564,67	2 474 601,32	6	15691	335 722,22	2 474 875,06	6	15732	335 497,47	2 474 991,77
6	15569	335 875,59	2 474 053,28	6	15610	335 842,83	2 474 403,57	6	15651	335 561,09	2 474 620,76	6	15692	335 712,20	2 474 889,34	6	15733	335 498,86	2 474 995,26
6	15570	335 892,40	2 474 064,71	6	15611	335 841,65	2 474 402,53	6	15652	335 561,70	2 474 621,99	6	15693	335 689,32	2 474 926,42	6	15734	335 505,39	2 475 013,62
6	15571	335 893,61	2 474 065,56	6	15612	335 824,42	2 474 386,82	6	15653	335 570,85	2 474 633,29	6	15694	335 682,12	2 474 935,54	6	15735	335 505,81	2 475 014,86
6	15572	335 905,95	2 474 074,50	6	15613	335 822,75	2 474 385,23	6	15654	335 578,03	2 474 641,57	6	15695	335 677,74	2 474 939,43	6	15736	335 510,02	2 475 027,77
6	15573	335 911,97	2 474 079,64	6	15614	335 821,48	2 474 383,91	6	15655	335 582,63	2 474 643,70	6	15696	335 658,94	2 474 954,27	6	15737	335 519,42	2 475 047,43
6	15574	335 918,89	2 474 088,30	6	15615	335 814,07	2 474 375,93	6	15656	335 591,06	2 474 645,40	6	15697	335 645,38	2 474 961,89	6	15738	335 523,94	2 475 063,02
6	15575	335 928,52	2 474 103,55	6	15616	335 814,00	2 474 375,86	6	15657	335 600,29	2 474 643,86	6	15698	335 643,64	2 474 962,54	6	15739	335 525,86	2 475 079,15
6	15576	335 937,48	2 474 116,12	6	15617	335 807,74	2 474 369,09	6	15658	335 617,87	2 474 639,52	6	15699	335 610,06	2 474 972,34	6	15740	335 531,18	2 475 088,55
6	15577	335 941,88	2 474 123,60	6	15618	335 798,36	2 474 354,53	6	15659	335 633,03	2 474 632,60	6	15700	335 568,69	2 474 975,85	6	15741	335 540,25	2 475 103,38
6	15578	335 950,74	2 474 142,20	6	15619	335 796,92	2 474 351,12	6	15660	335 652,40	2 474 621,02	6	15701	335 564,05	2 474 985,23	6	15742	335 555,93	2 475 118,40
6	15579	335 951,51	2 474 143,90	6	15620	335 792,20	2 474 350,86	6	15661	335 663,98	2 474 615,95	6	15702	335 562,81	2 474 985,34	6	15743	335 555,95	2 475 118,42
6	15580	335 958,86	2 474 160,93	6	15621	335 774,40	2 474 348,88	6	15662	335 680,84	2 474 611,00	6	15703	335 549,69	2 474 983,59	6	15744	335 571,35	2 475 133,18

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	15745	335 572,10	2 475 133,91	6	15786	335 333,17	2 475 467,72	6	15827	335 326,98	2 475 648,27	6	15868	335 691,22	2 475 689,70	6	15909	335 923,80	2 475 899,57
6	15746	335 581,65	2 475 147,28	6	15787	335 302,40	2 475 480,11	6	15828	335 330,53	2 475 633,52	6	15869	335 691,23	2 475 691,24	6	15910	335 922,88	2 475 903,87
6	15747	335 590,27	2 475 164,89	6	15788	335 301,79	2 475 480,36	6	15829	335 340,48	2 475 615,78	6	15870	335 691,38	2 475 709,40	6	15911	335 918,72	2 475 919,79
6	15748	335 602,53	2 475 182,47	6	15789	335 285,21	2 475 486,78	6	15830	335 356,46	2 475 610,17	6	15871	335 691,38	2 475 709,81	6	15912	335 916,50	2 475 930,22
6	15749	335 610,09	2 475 199,10	6	15790	335 267,14	2 475 490,16	6	15831	335 375,90	2 475 602,53	6	15872	335 689,84	2 475 722,11	6	15913	335 916,28	2 475 931,26
6	15750	335 616,51	2 475 225,11	6	15791	335 258,92	2 475 489,48	6	15832	335 401,08	2 475 589,45	6	15873	335 688,48	2 475 727,50	6	15914	335 906,06	2 475 952,53
6	15751	335 617,97	2 475 237,10	6	15792	335 234,67	2 475 485,44	6	15833	335 411,48	2 475 579,97	6	15874	335 704,85	2 475 726,61	6	15915	335 898,72	2 475 961,49
6	15752	335 617,97	2 475 237,35	6	15793	335 217,65	2 475 484,32	6	15834	335 416,22	2 475 572,71	6	15875	335 707,56	2 475 726,54	6	15916	335 905,84	2 475 959,43
6	15753	335 617,89	2 475 253,98	6	15794	335 190,54	2 475 489,43	6	15835	335 419,12	2 475 572,33	6	15876	335 708,40	2 475 726,55	6	15917	335 928,96	2 475 955,64
6	15754	335 620,20	2 475 270,62	6	15795	335 183,28	2 475 490,25	6	15836	335 425,68	2 475 571,90	6	15877	335 726,98	2 475 726,86	6	15918	335 937,06	2 475 954,98
6	15755	335 620,68	2 475 277,51	6	15796	335 171,20	2 475 490,73	6	15837	335 441,20	2 475 574,37	6	15878	335 742,59	2 475 726,53	6	15919	335 939,94	2 475 955,06
6	15756	335 618,11	2 475 293,34	6	15797	335 171,34	2 475 490,95	6	15838	335 458,62	2 475 580,06	6	15879	335 743,64	2 475 726,52	6	15920	335 961,81	2 475 956,32
6	15757	335 615,27	2 475 301,85	6	15798	335 183,00	2 475 501,10	6	15839	335 474,73	2 475 588,86	6	15880	335 745,80	2 475 726,57	6	15921	335 976,61	2 475 959,47
6	15758	335 594,24	2 475 333,20	6	15799	335 185,52	2 475 503,44	6	15840	335 478,01	2 475 591,54	6	15881	335 749,09	2 475 726,71	6	15922	335 995,70	2 475 966,69
6	15759	335 593,14	2 475 340,13	6	15800	335 187,23	2 475 505,24	6	15841	335 477,89	2 475 595,12	6	15882	335 764,48	2 475 727,37	6	15923	335 999,10	2 475 968,12
6	15760	335 586,98	2 475 345,21	6	15801	335 198,47	2 475 517,67	6	15842	335 473,33	2 475 608,76	6	15883	335 779,70	2 475 725,34	6	15924	336 016,27	2 475 976,10
6	15761	335 574,85	2 475 353,42	6	15802	335 207,47	2 475 526,30	6	15843	335 492,35	2 475 613,63	6	15884	335 780,98	2 475 725,19	6	15925	336 030,55	2 475 986,09
6	15762	335 546,83	2 475 362,00	6	15803	335 220,67	2 475 537,63	6	15844	335 495,92	2 475 606,17	6	15885	335 802,28	2 475 722,90	6	15926	336 030,75	2 475 986,29
6	15763	335 544,06	2 475 361,93	6	15804	335 223,46	2 475 540,21	6	15845	335 502,00	2 475 611,13	6	15886	335 807,61	2 475 722,62	6	15927	336 044,65	2 476 000,36
6	15764	335 529,36	2 475 361,11	6	15805	335 225,26	2 475 542,11	6	15846	335 509,74	2 475 616,48	6	15887	335 807,91	2 475 722,62	6	15928	336 056,71	2 476 020,27
6	15765	335 512,15	2 475 357,03	6	15806	335 231,49	2 475 549,04	6	15847	335 518,38	2 475 621,59	6	15888	335 821,23	2 475 722,70	6	15929	336 059,01	2 476 027,44
6	15766	335 497,50	2 475 350,64	6	15807	335 239,42	2 475 556,91	6	15848	335 523,29	2 475 623,01	6	15889	335 844,70	2 475 731,84	6	15930	336 066,71	2 476 036,49
6	15767	335 484,36	2 475 342,26	6	15808	335 246,88	2 475 563,08	6	15849	335 525,65	2 475 623,12	6	15890	335 853,00	2 475 728,10	6	15931	336 079,48	2 476 050,26
6	15768	335 469,36	2 475 329,00	6	15809	335 250,36	2 475 566,25	6	15850	335 518,47	2 475 627,31	6	15891	335 862,79	2 475 731,08	6	15932	336 085,09	2 476 055,29
6	15769	335 468,71	2 475 328,41	6	15810	335 250,90	2 475 566,80	6	15851	335 521,40	2 475 630,62	6	15892	335 877,36	2 475 740,71	6	15933	336 090,63	2 476 054,49
6	15770	335 457,52	2 475 318,17	6	15811	335 262,71	2 475 578,98	6	15852	335 524,23	2 475 633,83	6	15893	335 879,43	2 475 742,15	6	15934	336 097,57	2 476 053,98
6	15771	335 454,81	2 475 320,87	6	15812	335 273,81	2 475 596,73	6	15853	335 530,97	2 475 633,78	6	15894	335 893,97	2 475 752,85	6	15935	336 119,66	2 476 053,89
6	15772	335 440,55	2 475 330,82	6	15813	335 278,58	2 475 609,87	6	15854	335 546,20	2 475 632,54	6	15895	335 899,68	2 475 757,76	6	15936	336 119,85	2 476 053,89
6	15773	335 427,49	2 475 336,88	6	15814	335 280,41	2 475 616,14	6	15855	335 559,03	2 475 629,04	6	15896	335 909,17	2 475 771,01	6	15937	336 126,11	2 476 054,28
6	15774	335 408,69	2 475 347,56	6	15815	335 281,87	2 475 622,75	6	15856	335 576,41	2 475 623,18	6	15897	335 915,20	2 475 783,24	6	15938	336 148,62	2 476 057,12
6	15775	335 406,84	2 475 349,08	6	15816	335 285,13	2 475 628,31	6	15857	335 591,87	2 475 620,71	6	15898	335 918,27	2 475 791,10	6	15939	336 155,21	2 476 058,41
6	15776	335 405,43	2 475 359,16	6	15817	335 285,19	2 475 628,41	6	15858	335 604,40	2 475 610,30	6	15899	335 922,79	2 475 806,29	6	15940	336 171,88	2 476 062,84
6	15777	335 406,86	2 475 375,52	6	15818	335 292,82	2 475 641,49	6	15859	335 606,65	2 475 603,54	6	15900	335 923,49	2 475 808,89	6	15941	336 193,66	2 476 075,10
6	15778	335 407,05	2 475 379,89	6	15819	335 296,16	2 475 648,39	6	15860	335 615,18	2 475 604,36	6	15901	335 926,30	2 475 820,61	6	15942	336 204,92	2 476 085,91
6	15779	335 402,24	2 475 401,28	6	15820	335 301,00	2 475 660,71	6	15861	335 639,37	2 475 613,37	6	15902	335 927,10	2 475 824,67	6	15943	336 205,65	2 476 086,62
6	15780	335 395,90	2 475 414,67	6	15821	335 302,26	2 475 664,29	6	15862	335 657,47	2 475 626,24	6	15903	335 929,60	2 475 840,92	6	15944	336 216,93	2 476 103,92
6	15781	335 386,07	2 475 428,64	6	15822	335 304,22	2 475 670,68	6	15863	335 663,86	2 475 631,63	6	15904	335 930,09	2 475 844,12	6	15945	336 224,71	2 476 124,01
6	15782	335 384,65	2 475 430,00	6	15823	335 307,70	2 475 677,36	6	15864	335 667,01	2 475 635,10	6	15905	335 930,67	2 475 851,72	6	15946	336 228,08	2 476 142,07
6	15783	335 370,90	2 475 442,71	6	15824	335 308,19	2 475 679,01	6	15865	335 676,01	2 475 645,98	6	15906	335 930,13	2 475 859,04	6	15947	336 225,36	2 476 158,34
6	15784	335 365,17	2 475 447,28	6	15825	335 313,92	2 475 671,32	6	15866	335 685,34	2 475 663,32	6	15907	335 926,58	2 475 883,04	6	15948	336 219,11	2 476 176,50
6	15785	335 342,70	2 475 462,63	6	15826	335 320,81	2 475 659,67	6	15867	335 689,06	2 475 675,56	6	15908	335 926,42	2 475 884,05	6	15949	336 207,18	2 476 195,59

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
6	15950	336 195,91	2 476 204,06	6	15991	336 155,91	2 476 507,90	6	16032	336 491,65	2 476 685,00	6	16073	336 978,52	2 476 729,11	6	16114	337 329,82	2 476 798,62
6	15951	336 179,90	2 476 212,86	6	15992	336 159,88	2 476 527,44	6	16033	336 513,35	2 476 676,62	6	16074	336 979,31	2 476 728,14	6	16115	337 314,68	2 476 814,02
6	15952	336 178,77	2 476 213,46	6	15993	336 157,34	2 476 543,16	6	16034	336 527,99	2 476 673,37	6	16075	337 000,12	2 476 703,29	6	16116	337 314,38	2 476 814,33
6	15953	336 161,06	2 476 222,61	6	15994	336 147,54	2 476 572,75	6	16035	336 553,52	2 476 671,65	6	16076	337 002,98	2 476 699,87	6	16117	337 302,33	2 476 823,21
6	15954	336 151,45	2 476 226,37	6	15995	336 144,56	2 476 579,87	6	16036	336 556,89	2 476 671,54	6	16077	337 011,03	2 476 689,82	6	16118	337 274,45	2 476 837,90
6	15955	336 128,25	2 476 232,80	6	15996	336 137,00	2 476 594,59	6	16037	336 564,05	2 476 672,05	6	16078	337 011,06	2 476 689,78	6	16119	337 267,50	2 476 840,91
6	15956	336 121,27	2 476 234,21	6	15997	336 136,82	2 476 594,93	6	16038	336 595,78	2 476 676,64	6	16079	337 018,30	2 476 680,74	6	16120	337 248,70	2 476 847,42
6	15957	336 100,03	2 476 236,93	6	15998	336 131,16	2 476 605,76	6	16039	336 619,37	2 476 686,71	6	16080	337 031,23	2 476 657,14	6	16121	337 237,81	2 476 849,87
6	15958	336 087,12	2 476 242,09	6	15999	336 133,40	2 476 603,87	6	16040	336 641,45	2 476 703,93	6	16081	337 033,34	2 476 653,63	6	16122	337 216,89	2 476 852,17
6	15959	336 074,57	2 476 251,70	6	16000	336 153,49	2 476 593,55	6	16041	336 646,05	2 476 708,00	6	16082	337 050,70	2 476 627,30	6	16123	337 211,42	2 476 852,47
6	15960	336 072,66	2 476 253,08	6	16001	336 168,19	2 476 589,86	6	16042	336 650,89	2 476 713,61	6	16083	337 057,09	2 476 619,47	6	16124	337 210,61	2 476 852,46
6	15961	336 059,66	2 476 262,09	6	16002	336 172,75	2 476 588,93	6	16043	336 672,58	2 476 742,94	6	16084	337 057,94	2 476 618,65	6	16125	337 185,79	2 476 852,06
6	15962	336 046,38	2 476 274,13	6	16003	336 189,26	2 476 586,39	6	16044	336 689,75	2 476 760,21	6	16085	337 078,36	2 476 599,17	6	16126	337 160,80	2 476 857,09
6	15963	336 038,71	2 476 279,85	6	16004	336 196,89	2 476 585,80	6	16045	336 712,40	2 476 775,25	6	16086	337 083,54	2 476 591,60	6	16127	337 175,17	2 476 860,30
6	15964	336 014,95	2 476 294,24	6	16005	336 205,30	2 476 586,51	6	16046	336 716,07	2 476 777,93	6	16087	337 089,44	2 476 584,48	6	16128	337 199,67	2 476 873,74
6	15965	335 997,49	2 476 300,75	6	16006	336 228,84	2 476 590,53	6	16047	336 736,30	2 476 794,19	6	16088	337 094,28	2 476 580,23	6	16129	337 209,17	2 476 887,01
6	15966	335 986,05	2 476 302,72	6	16007	336 244,91	2 476 597,05	6	16048	336 748,85	2 476 804,28	6	16089	337 116,38	2 476 563,21	6	16130	337 217,24	2 476 903,41
6	15967	335 984,79	2 476 304,06	6	16008	336 248,76	2 476 598,62	6	16049	336 752,88	2 476 807,90	6	16090	337 122,93	2 476 558,93	6	16131	337 222,38	2 476 925,50
6	15968	335 984,64	2 476 304,27	6	16009	336 249,07	2 476 598,83	6	16050	336 756,81	2 476 812,32	6	16091	337 141,85	2 476 548,60	6	16132	337 222,38	2 476 926,09
6	15969	335 985,19	2 476 309,38	6	16010	336 256,70	2 476 594,98	6	16051	336 768,70	2 476 827,43	6	16092	337 165,82	2 476 542,47	6	16133	337 222,11	2 476 948,93
6	15970	335 993,07	2 476 342,08	6	16011	336 262,69	2 476 592,43	6	16052	336 779,80	2 476 833,07	6	16093	337 172,24	2 476 542,89	6	16134	337 221,99	2 476 951,80
6	15971	336 000,38	2 476 362,58	6	16012	336 284,98	2 476 584,60	6	16053	336 787,24	2 476 834,77	6	16094	337 199,20	2 476 546,38	6	16135	337 220,86	2 476 968,02
6	15972	336 002,65	2 476 371,39	6	16013	336 301,29	2 476 581,78	6	16054	336 787,39	2 476 834,59	6	16095	337 210,50	2 476 549,21	6	16136	337 206,34	2 476 999,91
6	15973	336 004,76	2 476 384,45	6	16014	336 324,11	2 476 581,67	6	16055	336 792,80	2 476 827,26	6	16096	337 235,35	2 476 558,63	6	16137	337 193,74	2 477 009,06
6	15974	336 007,52	2 476 389,79	6	16015	336 324,36	2 476 581,67	6	16056	336 794,83	2 476 822,07	6	16097	337 250,76	2 476 567,93	6	16138	337 180,26	2 477 015,96
6	15975	336 021,94	2 476 403,38	6	16016	336 339,07	2 476 586,14	6	16057	336 795,92	2 476 819,50	6	16098	337 269,88	2 476 584,85	6	16139	337 165,72	2 477 020,77
6	15976	336 023,03	2 476 404,42	6	16017	336 352,19	2 476 590,13	6	16058	336 802,68	2 476 804,72	6	16099	337 272,11	2 476 586,95	6	16140	337 134,06	2 477 026,04
6	15977	336 024,59	2 476 406,06	6	16018	336 367,13	2 476 600,14	6	16059	336 812,79	2 476 790,16	6	16100	337 274,71	2 476 589,75	6	16141	337 114,83	2 477 029,86
6	15978	336 029,83	2 476 411,78	6	16019	336 374,65	2 476 606,32	6	16060	336 813,14	2 476 789,82	6	16101	337 290,87	2 476 608,59	6	16142	337 124,37	2 477 037,61
6	15979	336 050,20	2 476 419,04	6	16020	336 379,97	2 476 612,60	6	16061	336 827,13	2 476 776,10	6	16102	337 305,36	2 476 623,18	6	16143	337 126,63	2 477 039,55
6	15980	336 077,43	2 476 427,83	6	16021	336 395,51	2 476 634,36	6	16062	336 832,72	2 476 768,49	6	16103	337 306,60	2 476 624,47	6	16144	337 151,78	2 477 062,58
6	15981	336 081,05	2 476 429,16	6	16022	336 398,12	2 476 638,52	6	16063	336 837,66	2 476 762,73	6	16104	337 326,48	2 476 645,96	6	16145	337 153,37	2 477 064,10
6	15982	336 100,71	2 476 437,24	6	16023	336 398,78	2 476 639,58	6	16064	336 854,40	2 476 751,68	6	16105	337 337,44	2 476 664,80	6	16146	337 155,25	2 477 066,09
6	15983	336 117,07	2 476 448,14	6	16024	336 413,91	2 476 667,44	6	16065	336 876,68	2 476 742,74	6	16106	337 341,32	2 476 677,01	6	16147	337 189,59	2 477 104,42
6	15984	336 117,10	2 476 448,17	6	16025	336 415,43	2 476 670,98	6	16066	336 884,00	2 476 741,33	6	16107	337 344,43	2 476 686,80	6	16148	337 203,45	2 477 110,62
6	15985	336 128,23	2 476 459,31	6	16026	336 417,49	2 476 675,78	6	16067	336 895,29	2 476 739,15	6	16108	337 351,41	2 476 708,78	6	16149	337 218,36	2 477 110,31
6	15986	336 119,14	2 476 468,04	6	16027	336 428,11	2 476 708,34	6	16068	336 896,51	2 476 739,17	6	16109	337 353,76	2 476 723,90	6	16150	337 219,40	2 477 110,30
6	15987	336 117,16	2 476 477,07	6	16028	336 430,27	2 476 721,62	6	16069	336 929,28	2 476 739,97	6	16110	337 353,77	2 476 742,23	6	16151	337 227,03	2 477 110,88
6	15988	336 128,52	2 476 479,11	6	16029	336 444,32	2 476 711,83	6	16070	336 930,20	2 476 740,00	6	16111	337 353,77	2 476 742,26	6	16152	337 248,09	2 477 114,13
6	15989	336 138,72	2 476 481,15	6	16030	336 464,67	2 476 702,47	6	16071	336 962,89	2 476 741,41	6	16112	337 349,36	2 476 762,79	6	16153	337 256,63	2 477 116,24
6	15990	336 144,33	2 476 480,61	6	16031	336 480,38	2 476 691,12	6	16072	336 970,26	2 476 739,49	6	16113	337 339,76	2 476 784,10	6	16154	337 281,28	2 477 124,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	16155	337 300,47	2 477 136,62	6	16196	337 273,72	2 477 581,52	6	16237	337 415,34	2 477 752,09	6	16278	337 722,42	2 478 009,70	6	16319	337 405,51	2 478 126,28
6	16156	337 301,91	2 477 138,12	6	16197	337 265,11	2 477 596,33	6	16238	337 391,34	2 477 782,47	6	16279	337 722,91	2 478 011,99	6	16320	337 391,31	2 478 117,19
6	16157	337 319,14	2 477 156,86	6	16198	337 265,06	2 477 596,41	6	16239	337 391,56	2 477 782,39	6	16280	337 727,21	2 478 034,76	6	16321	337 388,51	2 478 114,64
6	16158	337 327,26	2 477 168,74	6	16199	337 253,18	2 477 616,75	6	16240	337 408,36	2 477 779,49	6	16281	337 727,91	2 478 039,93	6	16322	337 386,47	2 478 118,07
6	16159	337 334,35	2 477 183,25	6	16200	337 245,37	2 477 626,89	6	16241	337 413,52	2 477 779,75	6	16282	337 730,14	2 478 067,01	6	16323	337 383,52	2 478 122,46
6	16160	337 339,42	2 477 203,90	6	16201	337 237,95	2 477 633,00	6	16242	337 444,68	2 477 782,99	6	16283	337 730,31	2 478 071,12	6	16324	337 374,19	2 478 134,91
6	16161	337 339,92	2 477 222,99	6	16202	337 224,65	2 477 641,96	6	16243	337 467,78	2 477 791,47	6	16284	337 730,30	2 478 072,23	6	16325	337 370,13	2 478 141,78
6	16162	337 339,94	2 477 224,30	6	16203	337 222,04	2 477 643,61	6	16244	337 487,59	2 477 805,04	6	16285	337 729,89	2 478 090,62	6	16326	337 362,45	2 478 151,70
6	16163	337 339,29	2 477 232,34	6	16204	337 198,95	2 477 657,18	6	16245	337 494,68	2 477 810,93	6	16286	337 722,11	2 478 116,31	6	16327	337 347,81	2 478 160,96
6	16164	337 337,81	2 477 241,45	6	16205	337 185,77	2 477 668,84	6	16246	337 498,41	2 477 815,12	6	16287	337 713,68	2 478 129,58	6	16328	337 348,97	2 478 161,37
6	16165	337 336,00	2 477 244,61	6	16206	337 172,68	2 477 677,21	6	16247	337 513,30	2 477 833,78	6	16288	337 710,73	2 478 138,13	6	16329	337 368,66	2 478 170,17
6	16166	337 323,54	2 477 265,19	6	16207	337 146,24	2 477 688,79	6	16248	337 520,97	2 477 842,80	6	16289	337 698,82	2 478 157,17	6	16330	337 381,85	2 478 178,77
6	16167	337 319,64	2 477 284,43	6	16208	337 126,94	2 477 699,33	6	16249	337 521,33	2 477 843,01	6	16290	337 692,07	2 478 162,82	6	16331	337 395,74	2 478 191,35
6	16168	337 313,51	2 477 301,48	6	16209	337 111,81	2 477 707,86	6	16250	337 522,52	2 477 843,25	6	16291	337 677,16	2 478 173,23	6	16332	337 397,52	2 478 193,04
6	16169	337 306,42	2 477 324,29	6	16210	337 112,02	2 477 710,84	6	16251	337 523,36	2 477 842,78	6	16292	337 654,77	2 478 181,83	6	16333	337 402,44	2 478 198,77
6	16170	337 293,75	2 477 343,90	6	16211	337 115,97	2 477 716,55	6	16252	337 551,39	2 477 827,11	6	16293	337 634,98	2 478 184,31	6	16334	337 414,18	2 478 214,73
6	16171	337 285,62	2 477 362,49	6	16212	337 119,09	2 477 719,15	6	16253	337 570,07	2 477 821,08	6	16294	337 628,76	2 478 184,70	6	16335	337 422,66	2 478 233,31
6	16172	337 281,06	2 477 373,39	6	16213	337 126,59	2 477 719,87	6	16254	337 571,85	2 477 820,87	6	16295	337 612,77	2 478 182,08	6	16336	337 426,31	2 478 249,43
6	16173	337 278,68	2 477 379,08	6	16214	337 140,00	2 477 718,18	6	16255	337 601,28	2 477 817,48	6	16296	337 598,32	2 478 177,20	6	16337	337 427,55	2 478 260,48
6	16174	337 276,74	2 477 377,65	6	16215	337 153,10	2 477 711,29	6	16256	337 607,00	2 477 817,15	6	16297	337 584,09	2 478 169,66	6	16338	337 425,12	2 478 275,89
6	16175	337 256,02	2 477 362,40	6	16216	337 153,37	2 477 711,14	6	16257	337 612,08	2 477 817,41	6	16298	337 573,49	2 478 161,62	6	16339	337 418,86	2 478 295,22
6	16176	337 235,98	2 477 366,85	6	16217	337 176,31	2 477 699,26	6	16258	337 636,07	2 477 819,86	6	16299	337 568,34	2 478 157,14	6	16340	337 409,37	2 478 312,21
6	16177	337 225,59	2 477 378,45	6	16218	337 176,51	2 477 699,16	6	16259	337 664,94	2 477 832,90	6	16300	337 560,80	2 478 147,46	6	16341	337 394,91	2 478 329,20
6	16178	337 229,41	2 477 392,32	6	16219	337 197,38	2 477 688,47	6	16260	337 669,08	2 477 836,72	6	16301	337 551,10	2 478 131,25	6	16342	337 392,19	2 478 332,16
6	16179	337 235,79	2 477 401,01	6	16220	337 214,38	2 477 672,77	6	16261	337 681,28	2 477 844,92	6	16302	337 545,92	2 478 119,29	6	16343	337 373,59	2 478 343,90
6	16180	337 224,41	2 477 405,66	6	16221	337 221,77	2 477 667,12	6	16262	337 688,77	2 477 851,08	6	16303	337 541,86	2 478 105,06	6	16344	337 355,58	2 478 350,31
6	16181	337 207,84	2 477 408,91	6	16222	337 245,91	2 477 652,01	6	16263	337 695,23	2 477 859,03	6	16304	337 540,50	2 478 098,78	6	16345	337 345,56	2 478 354,49
6	16182	337 218,58	2 477 417,34	6	16223	337 276,57	2 477 632,38	6	16264	337 698,89	2 477 864,60	6	16305	337 539,61	2 478 092,91	6	16346	337 346,86	2 478 355,85
6	16183	337 234,44	2 477 429,40	6	16224	337 298,60	2 477 624,73	6	16265	337 699,77	2 477 868,31	6	16306	337 539,30	2 478 092,53	6	16347	337 352,83	2 478 363,46
6	16184	337 235,29	2 477 430,14	6	16225	337 326,88	2 477 621,93	6	16266	337 702,81	2 477 870,59	6	16307	337 536,39	2 478 091,35	6	16348	337 363,95	2 478 380,90
6	16185	337 239,53	2 477 433,84	6	16226	337 331,56	2 477 621,69	6	16267	337 704,23	2 477 872,76	6	16308	337 535,27	2 478 091,01	6	16349	337 368,34	2 478 389,54
6	16186	337 241,17	2 477 435,57	6	16227	337 354,76	2 477 621,57	6	16268	337 706,76	2 477 877,08	6	16309	337 534,91	2 478 091,08	6	16350	337 375,73	2 478 408,40
6	16187	337 258,99	2 477 455,17	6	16228	337 355,01	2 477 621,57	6	16269	337 715,72	2 477 894,27	6	16310	337 520,76	2 478 102,91	6	16351	337 383,84	2 478 423,43
6	16188	337 266,40	2 477 465,82	6	16229	337 388,64	2 477 634,56	6	16270	337 721,19	2 477 913,08	6	16311	337 515,78	2 478 106,59	6	16352	337 388,86	2 478 437,26
6	16189	337 277,08	2 477 486,45	6	16230	337 407,32	2 477 651,54	6	16271	337 722,64	2 477 929,98	6	16312	337 496,83	2 478 118,81	6	16353	337 392,74	2 478 456,44
6	16190	337 277,52	2 477 487,31	6	16231	337 409,05	2 477 653,19	6	16272	337 722,82	2 477 934,25	6	16313	337 488,11	2 478 123,29	6	16354	337 393,05	2 478 458,14
6	16191	337 283,11	2 477 510,29	6	16232	337 422,97	2 477 680,11	6	16273	337 720,06	2 477 950,64	6	16314	337 467,82	2 478 131,31	6	16355	337 395,71	2 478 474,11
6	16192	337 283,07	2 477 512,31	6	16233	337 426,19	2 477 698,91	6	16274	337 715,70	2 477 963,20	6	16315	337 449,44	2 478 134,81	6	16356	337 396,39	2 478 482,33
6	16193	337 282,10	2 477 536,26	6	16234	337 426,91	2 477 707,35	6	16275	337 714,25	2 477 977,28	6	16316	337 449,32	2 478 134,81	6	16357	337 396,38	2 478 483,33
6	16194	337 282,00	2 477 537,93	6	16235	337 426,82	2 477 710,25	6	16276	337 716,33	2 477 984,34	6	16317	337 435,63	2 478 134,78	6	16358	337 396,23	2 478 490,74
6	16195	337 280,36	2 477 560,08	6	16236	337 426,02	2 477 723,99	6	16277	337 716,99	2 477 986,86	6	16318	337 416,28	2 478 130,83	6	16359	337 396,90	2 478 493,78

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
6	16360	337 397,90	2 478 494,69	6	16401	337 663,42	2 478 801,77	6	16442	337 596,97	2 479 079,35	6	16483	337 915,70	2 479 143,50	6	16524	337 726,93	2 479 549,83
6	16361	337 409,61	2 478 505,70	6	16402	337 663,49	2 478 801,77	6	16443	337 596,74	2 479 084,12	6	16484	337 917,97	2 479 145,63	6	16525	337 713,55	2 479 557,55
6	16362	337 410,73	2 478 506,78	6	16403	337 683,03	2 478 802,84	6	16444	337 594,54	2 479 107,14	6	16485	337 924,38	2 479 153,50	6	16526	337 712,25	2 479 558,71
6	16363	337 410,93	2 478 506,98	6	16404	337 686,82	2 478 803,18	6	16445	337 597,00	2 479 127,46	6	16486	337 930,83	2 479 163,31	6	16527	337 710,90	2 479 561,26
6	16364	337 418,43	2 478 514,57	6	16405	337 702,84	2 478 805,29	6	16446	337 597,36	2 479 133,47	6	16487	337 936,01	2 479 173,60	6	16528	337 711,71	2 479 562,38
6	16365	337 423,34	2 478 516,38	6	16406	337 723,92	2 478 813,16	6	16447	337 596,33	2 479 143,57	6	16488	337 941,09	2 479 187,48	6	16529	337 720,39	2 479 571,16
6	16366	337 424,98	2 478 516,98	6	16407	337 738,78	2 478 823,00	6	16448	337 591,98	2 479 164,65	6	16489	337 943,48	2 479 196,59	6	16530	337 722,36	2 479 572,71
6	16367	337 437,82	2 478 521,66	6	16408	337 746,55	2 478 829,34	6	16449	337 588,48	2 479 175,35	6	16490	337 946,43	2 479 214,57	6	16531	337 732,22	2 479 580,45
6	16368	337 444,24	2 478 521,97	6	16409	337 753,37	2 478 837,85	6	16450	337 577,69	2 479 198,93	6	16491	337 947,08	2 479 221,58	6	16532	337 741,20	2 479 584,71
6	16369	337 455,14	2 478 522,50	6	16410	337 761,66	2 478 850,85	6	16451	337 570,84	2 479 209,88	6	16492	337 947,44	2 479 238,51	6	16533	337 753,12	2 479 586,85
6	16370	337 469,61	2 478 523,12	6	16411	337 764,23	2 478 855,40	6	16452	337 564,31	2 479 217,82	6	16493	337 947,45	2 479 239,58	6	16534	337 757,42	2 479 587,82
6	16371	337 485,71	2 478 520,87	6	16412	337 770,77	2 478 868,52	6	16453	337 573,59	2 479 232,39	6	16494	337 940,61	2 479 264,80	6	16535	337 774,07	2 479 592,35
6	16372	337 492,63	2 478 520,39	6	16413	337 774,33	2 478 877,95	6	16454	337 584,38	2 479 246,73	6	16495	337 927,81	2 479 286,71	6	16536	337 796,29	2 479 605,24
6	16373	337 498,53	2 478 520,74	6	16414	337 776,46	2 478 885,93	6	16455	337 596,05	2 479 260,69	6	16496	337 920,68	2 479 300,66	6	16537	337 800,30	2 479 609,77
6	16374	337 514,43	2 478 522,62	6	16415	337 778,27	2 478 888,53	6	16456	337 599,90	2 479 266,64	6	16497	337 919,40	2 479 317,85	6	16538	337 815,83	2 479 629,60
6	16375	337 515,71	2 478 522,80	6	16416	337 781,34	2 478 893,54	6	16457	337 600,38	2 479 261,41	6	16498	337 918,85	2 479 322,42	6	16539	337 822,82	2 479 641,71
6	16376	337 529,35	2 478 524,78	6	16417	337 788,33	2 478 906,64	6	16458	337 600,74	2 479 258,40	6	16499	337 915,11	2 479 344,74	6	16540	337 828,70	2 479 656,26
6	16377	337 548,97	2 478 532,04	6	16418	337 794,22	2 478 930,19	6	16459	337 604,69	2 479 232,53	6	16500	337 915,78	2 479 362,84	6	16541	337 838,63	2 479 672,72
6	16378	337 562,66	2 478 540,74	6	16419	337 793,88	2 478 936,02	6	16460	337 608,59	2 479 219,41	6	16501	337 915,81	2 479 364,27	6	16542	337 849,43	2 479 687,15
6	16379	337 563,19	2 478 541,09	6	16420	337 790,67	2 478 963,36	6	16461	337 620,42	2 479 193,37	6	16502	337 915,98	2 479 385,12	6	16543	337 860,51	2 479 701,03
6	16380	337 585,65	2 478 555,75	6	16421	337 783,86	2 478 983,30	6	16462	337 630,59	2 479 178,69	6	16503	337 915,98	2 479 385,52	6	16544	337 862,34	2 479 703,47
6	16381	337 593,15	2 478 561,83	6	16422	337 773,55	2 479 000,44	6	16463	337 631,15	2 479 178,14	6	16504	337 915,89	2 479 388,53	6	16545	337 869,83	2 479 714,13
6	16382	337 593,67	2 478 562,25	6	16423	337 767,22	2 479 008,82	6	16464	337 647,73	2 479 162,07	6	16505	337 914,26	2 479 415,63	6	16546	337 877,16	2 479 719,97
6	16383	337 595,15	2 478 563,80	6	16424	337 752,81	2 479 024,22	6	16465	337 653,80	2 479 157,05	6	16506	337 914,80	2 479 431,32	6	16547	337 881,36	2 479 723,72
6	16384	337 611,72	2 478 581,86	6	16425	337 751,65	2 479 025,43	6	16466	337 674,29	2 479 142,67	6	16507	337 912,59	2 479 438,48	6	16548	337 884,63	2 479 727,33
6	16385	337 619,14	2 478 592,39	6	16426	337 745,45	2 479 030,69	6	16467	337 692,45	2 479 134,73	6	16508	337 911,13	2 479 455,72	6	16549	337 894,95	2 479 739,90
6	16386	337 626,34	2 478 606,08	6	16427	337 727,51	2 479 043,57	6	16468	337 715,70	2 479 129,71	6	16509	337 911,01	2 479 467,04	6	16550	337 903,83	2 479 749,09
6	16387	337 633,62	2 478 616,96	6	16428	337 706,20	2 479 052,33	6	16469	337 732,38	2 479 122,34	6	16510	337 910,60	2 479 469,64	6	16551	337 915,21	2 479 760,70
6	16388	337 638,36	2 478 625,88	6	16429	337 681,52	2 479 056,25	6	16470	337 751,54	2 479 113,33	6	16511	337 903,19	2 479 489,04	6	16552	337 923,00	2 479 771,08
6	16389	337 643,25	2 478 637,87	6	16430	337 678,94	2 479 056,59	6	16471	337 772,81	2 479 108,59	6	16512	337 892,75	2 479 505,16	6	16553	337 927,33	2 479 778,73
6	16390	337 653,07	2 478 656,53	6	16431	337 665,56	2 479 058,01	6	16472	337 774,33	2 479 108,61	6	16513	337 886,13	2 479 513,35	6	16554	337 938,51	2 479 787,17
6	16391	337 660,83	2 478 670,37	6	16432	337 660,28	2 479 058,29	6	16473	337 795,14	2 479 109,24	6	16514	337 885,08	2 479 514,38	6	16555	337 940,64	2 479 788,88
6	16392	337 665,82	2 478 683,03	6	16433	337 636,98	2 479 052,53	6	16474	337 819,63	2 479 109,09	6	16515	337 868,00	2 479 530,49	6	16556	337 942,94	2 479 790,82
6	16393	337 670,92	2 478 704,07	6	16434	337 632,32	2 479 050,08	6	16475	337 819,94	2 479 109,09	6	16516	337 851,90	2 479 540,68	6	16557	337 944,95	2 479 791,17
6	16394	337 676,86	2 478 718,95	6	16435	337 616,98	2 479 045,16	6	16476	337 827,92	2 479 109,73	6	16517	337 828,29	2 479 549,92	6	16558	337 946,65	2 479 791,48
6	16395	337 680,20	2 478 732,83	6	16436	337 614,96	2 479 044,46	6	16477	337 854,15	2 479 113,97	6	16518	337 810,08	2 479 553,35	6	16559	337 966,11	2 479 795,46
6	16396	337 681,64	2 478 748,26	6	16437	337 599,77	2 479 038,86	6	16478	337 860,68	2 479 115,48	6	16519	337 808,44	2 479 553,32	6	16560	337 987,78	2 479 799,77
6	16397	337 681,86	2 478 752,90	6	16438	337 589,12	2 479 035,19	6	16479	337 876,61	2 479 120,32	6	16520	337 775,82	2 479 552,25	6	16561	337 990,34	2 479 800,36
6	16398	337 678,74	2 478 770,30	6	16439	337 590,36	2 479 046,49	6	16480	337 880,98	2 479 121,87	6	16521	337 766,32	2 479 551,02	6	16562	338 005,47	2 479 804,20
6	16399	337 673,51	2 478 784,40	6	16440	337 593,03	2 479 059,07	6	16481	337 892,12	2 479 126,41	6	16522	337 746,68	2 479 546,53	6	16563	338 019,78	2 479 806,44
6	16400	337 667,90	2 478 795,22	6	16441	337 594,74	2 479 064,58	6	16482	337 906,33	2 479 135,22	6	16523	337 734,69	2 479 547,12	6	16564	338 046,01	2 479 819,15

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
6	16565	338 056,89	2 479 829,22	6	16606	338 070,55	2 480 147,30	6	16647	338 209,46	2 480 581,61	6	16688	338 169,25	2 480 925,98	6	16729	338 380,03	2 481 398,04
6	16566	338 058,28	2 479 830,56	6	16607	338 071,37	2 480 154,45	6	16648	338 217,69	2 480 582,30	6	16689	338 172,22	2 480 943,35	6	16730	338 381,58	2 481 403,53
6	16567	338 070,91	2 479 851,88	6	16608	338 072,09	2 480 171,38	6	16649	338 243,19	2 480 586,55	6	16690	338 172,92	2 480 950,97	6	16731	338 386,27	2 481 424,59
6	16568	338 073,69	2 479 861,39	6	16609	338 072,14	2 480 173,50	6	16650	338 249,41	2 480 588,01	6	16691	338 173,12	2 480 963,37	6	16732	338 386,28	2 481 424,62
6	16569	338 075,70	2 479 875,42	6	16610	338 071,93	2 480 178,11	6	16651	338 277,93	2 480 596,62	6	16692	338 174,08	2 480 986,98	6	16733	338 390,52	2 481 443,72
6	16570	338 075,65	2 479 877,73	6	16611	338 070,12	2 480 197,66	6	16652	338 285,38	2 480 599,53	6	16693	338 174,12	2 480 989,00	6	16734	338 395,70	2 481 460,70
6	16571	338 075,14	2 479 888,79	6	16612	338 067,50	2 480 209,62	6	16653	338 299,14	2 480 606,24	6	16694	338 171,17	2 481 005,92	6	16735	338 396,65	2 481 464,26
6	16572	338 074,07	2 479 894,42	6	16613	338 060,20	2 480 230,40	6	16654	338 300,76	2 480 607,07	6	16695	338 161,43	2 481 033,01	6	16736	338 401,40	2 481 485,28
6	16573	338 072,49	2 479 902,70	6	16614	338 050,66	2 480 246,75	6	16655	338 319,37	2 480 616,99	6	16696	338 156,12	2 481 043,62	6	16737	338 407,86	2 481 500,33
6	16574	338 067,28	2 479 917,90	6	16615	338 032,83	2 480 267,12	6	16656	338 323,08	2 480 619,17	6	16697	338 141,85	2 481 065,26	6	16738	338 411,76	2 481 516,05
6	16575	338 062,93	2 479 924,87	6	16616	338 020,36	2 480 281,50	6	16657	338 339,10	2 480 629,57	6	16698	338 139,06	2 481 068,69	6	16739	338 413,74	2 481 540,67
6	16576	338 055,34	2 479 937,05	6	16617	338 020,65	2 480 281,50	6	16658	338 347,23	2 480 636,16	6	16699	338 141,21	2 481 067,39	6	16740	338 413,88	2 481 542,87
6	16577	338 052,53	2 479 939,64	6	16618	338 037,59	2 480 281,88	6	16659	338 353,05	2 480 643,15	6	16700	338 159,85	2 481 057,67	6	16741	338 414,74	2 481 566,54
6	16578	338 042,41	2 479 948,32	6	16619	338 046,22	2 480 282,83	6	16660	338 362,14	2 480 656,35	6	16701	338 178,32	2 481 052,23	6	16742	338 416,08	2 481 595,73
6	16579	338 037,88	2 479 951,77	6	16620	338 068,02	2 480 287,16	6	16661	338 365,41	2 480 661,82	6	16702	338 198,24	2 481 050,37	6	16743	338 416,10	2 481 596,29
6	16580	338 032,65	2 479 955,31	6	16621	338 068,96	2 480 287,36	6	16662	338 374,57	2 480 679,59	6	16703	338 202,88	2 481 050,15	6	16744	338 417,02	2 481 622,77
6	16581	338 020,70	2 479 963,40	6	16622	338 085,71	2 480 291,02	6	16663	338 379,73	2 480 696,27	6	16704	338 216,13	2 481 051,94	6	16745	338 417,05	2 481 624,50
6	16582	338 019,48	2 479 964,20	6	16623	338 104,06	2 480 299,15	6	16664	338 381,60	2 480 711,21	6	16705	338 234,02	2 481 056,86	6	16746	338 414,26	2 481 640,98
6	16583	338 016,75	2 479 965,94	6	16624	338 116,66	2 480 308,13	6	16665	338 381,99	2 480 717,42	6	16706	338 239,86	2 481 058,86	6	16747	338 406,08	2 481 664,40
6	16584	337 995,11	2 479 979,69	6	16625	338 122,99	2 480 313,49	6	16666	338 381,54	2 480 724,09	6	16707	338 254,45	2 481 064,89	6	16748	338 399,97	2 481 686,05
6	16585	337 993,34	2 479 980,77	6	16626	338 127,70	2 480 318,95	6	16667	338 379,95	2 480 735,91	6	16708	338 265,31	2 481 071,07	6	16749	338 397,19	2 481 693,56
6	16586	337 971,68	2 479 993,29	6	16627	338 140,96	2 480 336,71	6	16668	338 365,87	2 480 764,47	6	16709	338 281,18	2 481 082,94	6	16750	338 389,66	2 481 709,76
6	16587	337 956,79	2 480 004,43	6	16628	338 150,17	2 480 358,14	6	16669	338 355,05	2 480 775,37	6	16710	338 286,58	2 481 087,61	6	16751	338 405,45	2 481 711,46
6	16588	337 951,27	2 480 010,93	6	16629	338 153,51	2 480 377,57	6	16670	338 354,93	2 480 775,49	6	16711	338 291,35	2 481 093,14	6	16752	338 418,19	2 481 712,83
6	16589	337 949,17	2 480 015,80	6	16630	338 154,23	2 480 386,05	6	16671	338 349,34	2 480 780,31	6	16712	338 301,68	2 481 107,04	6	16753	338 421,73	2 481 713,33
6	16590	337 947,50	2 480 025,21	6	16631	338 154,01	2 480 390,77	6	16672	338 338,11	2 480 788,64	6	16713	338 307,52	2 481 117,21	6	16754	338 450,38	2 481 718,50
6	16591	337 944,51	2 480 035,48	6	16632	338 151,65	2 480 415,63	6	16673	338 318,59	2 480 797,40	6	16714	338 313,37	2 481 130,90	6	16755	338 466,90	2 481 720,52
6	16592	337 940,45	2 480 045,36	6	16633	338 150,68	2 480 421,76	6	16674	338 289,27	2 480 803,54	6	16715	338 316,83	2 481 143,02	6	16756	338 477,00	2 481 719,59
6	16593	337 940,71	2 480 045,37	6	16634	338 145,52	2 480 444,96	6	16675	338 287,10	2 480 803,95	6	16716	338 320,02	2 481 163,99	6	16757	338 479,63	2 481 719,42
6	16594	337 956,86	2 480 046,21	6	16635	338 144,69	2 480 448,16	6	16676	338 256,40	2 480 808,98	6	16717	338 324,91	2 481 179,87	6	16758	338 499,45	2 481 718,64
6	16595	337 961,58	2 480 046,68	6	16636	338 136,80	2 480 475,11	6	16677	338 252,69	2 480 810,01	6	16718	338 325,81	2 481 183,21	6	16759	338 517,45	2 481 717,90
6	16596	337 983,37	2 480 049,90	6	16637	338 132,81	2 480 494,80	6	16678	338 224,62	2 480 817,81	6	16719	338 331,87	2 481 209,22	6	16760	338 519,48	2 481 717,86
6	16597	337 989,38	2 480 051,17	6	16638	338 131,25	2 480 517,38	6	16679	338 217,37	2 480 819,26	6	16720	338 332,73	2 481 213,89	6	16761	338 521,53	2 481 717,90
6	16598	338 004,20	2 480 055,27	6	16639	338 129,98	2 480 537,22	6	16680	338 183,49	2 480 823,45	6	16721	338 334,94	2 481 230,26	6	16762	338 536,99	2 481 718,54
6	16599	338 026,22	2 480 068,11	6	16640	338 131,81	2 480 552,61	6	16681	338 175,68	2 480 824,97	6	16722	338 340,53	2 481 251,40	6	16763	338 541,75	2 481 718,96
6	16600	338 031,14	2 480 073,84	6	16641	338 134,50	2 480 564,66	6	16682	338 173,41	2 480 828,88	6	16723	338 340,66	2 481 251,91	6	16764	338 554,89	2 481 720,76
6	16601	338 041,39	2 480 087,76	6	16642	338 136,27	2 480 567,28	6	16683	338 172,61	2 480 836,90	6	16724	338 348,34	2 481 282,23	6	16765	338 572,32	2 481 726,57
6	16602	338 049,48	2 480 096,71	6	16643	338 148,46	2 480 574,64	6	16684	338 171,79	2 480 856,48	6	16725	338 349,24	2 481 286,58	6	16766	338 590,20	2 481 736,49
6	16603	338 057,19	2 480 108,02	6	16644	338 161,58	2 480 579,34	6	16685	338 170,94	2 480 880,61	6	16726	338 354,81	2 481 321,25	6	16767	338 601,32	2 481 744,86
6	16604	338 063,71	2 480 121,15	6	16645	338 177,05	2 480 581,63	6	16686	338 170,86	2 480 882,12	6	16727	338 361,83	2 481 344,37	6	16768	338 603,78	2 481 747,51
6	16605	338 068,06	2 480 134,11	6	16646	338 209,44	2 480 581,61	6	16687	338 169,05	2 480 909,65	6	16728	338 370,86	2 481 371,55	6	16769	338 615,77	2 481 761,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	16770	338 623,21	2 481 772,83	6	16811	338 765,18	2 482 345,82	6	16852	338 913,87	2 482 652,50	6	16893	338 981,49	2 483 036,02	6	16934	339 154,88	2 483 542,08
6	16771	338 650,31	2 481 830,55	6	16812	338 742,26	2 482 360,18	6	16853	338 914,40	2 482 650,13	6	16894	338 987,46	2 483 037,15	6	16935	339 183,98	2 483 561,39
6	16772	338 655,05	2 481 851,80	6	16813	338 734,92	2 482 363,98	6	16854	338 927,86	2 482 625,56	6	16895	339 011,75	2 483 043,30	6	16936	339 185,93	2 483 562,75
6	16773	338 654,50	2 481 859,19	6	16814	338 720,89	2 482 369,82	6	16855	338 933,67	2 482 620,59	6	16896	339 014,80	2 483 044,19	6	16937	339 220,03	2 483 587,81
6	16774	338 653,68	2 481 864,71	6	16815	338 705,45	2 482 380,20	6	16856	338 954,34	2 482 605,43	6	16897	339 036,81	2 483 051,27	6	16938	339 247,23	2 483 595,53
6	16775	338 651,90	2 481 876,58	6	16816	338 696,77	2 482 386,52	6	16857	338 971,69	2 482 597,27	6	16898	339 053,93	2 483 060,82	6	16939	339 248,53	2 483 595,92
6	16776	338 650,81	2 481 891,27	6	16817	338 694,58	2 482 392,41	6	16858	338 990,32	2 482 592,59	6	16899	339 073,89	2 483 077,84	6	16940	339 282,73	2 483 606,65
6	16777	338 651,32	2 481 914,57	6	16818	338 690,40	2 482 417,32	6	16859	338 997,96	2 482 591,29	6	16900	339 076,09	2 483 079,83	6	16941	339 346,98	2 483 623,67
6	16778	338 651,33	2 481 915,66	6	16819	338 686,14	2 482 444,93	6	16860	339 018,29	2 482 589,42	6	16901	339 090,54	2 483 093,72	6	16942	339 353,44	2 483 625,86
6	16779	338 651,24	2 481 918,64	6	16820	338 685,36	2 482 448,93	6	16861	339 022,86	2 482 589,21	6	16902	339 091,25	2 483 094,42	6	16943	339 383,29	2 483 638,32
6	16780	338 649,95	2 481 940,32	6	16821	338 678,34	2 482 478,28	6	16862	339 050,00	2 482 600,46	6	16903	339 099,46	2 483 105,23	6	16944	339 388,38	2 483 640,79
6	16781	338 649,69	2 481 957,52	6	16822	338 677,73	2 482 480,57	6	16863	339 058,21	2 482 603,86	6	16904	339 108,50	2 483 121,29	6	16945	339 413,37	2 483 654,72
6	16782	338 650,94	2 481 973,52	6	16823	338 669,82	2 482 507,86	6	16864	339 062,06	2 482 608,19	6	16905	339 109,14	2 483 122,46	6	16946	339 446,25	2 483 672,80
6	16783	338 652,90	2 481 978,54	6	16824	338 662,80	2 482 536,09	6	16865	339 149,03	2 482 718,10	6	16906	339 114,78	2 483 133,14	6	16947	339 450,47	2 483 675,41
6	16784	338 660,21	2 481 985,71	6	16825	338 661,91	2 482 544,45	6	16866	339 165,14	2 482 758,44	6	16907	339 120,58	2 483 156,50	6	16948	339 478,69	2 483 694,80
6	16785	338 674,53	2 481 997,01	6	16826	338 665,21	2 482 534,91	6	16867	339 178,72	2 482 781,97	6	16908	339 120,02	2 483 163,99	6	16949	339 510,85	2 483 713,83
6	16786	338 678,94	2 482 000,92	6	16827	338 670,39	2 482 524,26	6	16868	339 179,51	2 482 786,60	6	16909	339 117,08	2 483 183,40	6	16950	339 511,47	2 483 714,21
6	16787	338 680,65	2 482 002,72	6	16828	338 685,01	2 482 501,49	6	16869	339 179,62	2 482 787,21	6	16910	339 103,43	2 483 210,82	6	16951	339 544,43	2 483 734,38
6	16788	338 702,62	2 482 026,99	6	16829	338 688,97	2 482 496,14	6	16870	339 173,51	2 482 811,16	6	16911	339 092,03	2 483 222,50	6	16952	339 553,69	2 483 741,67
6	16789	338 708,48	2 482 034,90	6	16830	338 700,12	2 482 483,02	6	16871	339 150,33	2 482 853,64	6	16912	339 087,83	2 483 230,53	6	16953	339 556,06	2 483 744,22
6	16790	338 724,76	2 482 062,17	6	16831	338 702,87	2 482 480,04	6	16872	339 148,76	2 482 856,32	6	16913	339 085,97	2 483 239,47	6	16954	339 568,74	2 483 758,81
6	16791	338 727,67	2 482 067,84	6	16832	338 732,30	2 482 465,75	6	16873	339 135,04	2 482 878,13	6	16914	339 085,53	2 483 254,00	6	16955	339 572,16	2 483 763,21
6	16792	338 738,25	2 482 092,15	6	16833	338 751,04	2 482 463,51	6	16874	339 131,13	2 482 883,52	6	16915	339 088,17	2 483 262,29	6	16956	339 585,45	2 483 782,46
6	16793	338 746,55	2 482 108,22	6	16834	338 756,96	2 482 463,16	6	16875	339 116,77	2 482 900,75	6	16916	339 105,93	2 483 291,07	6	16957	339 593,32	2 483 801,02
6	16794	338 756,61	2 482 127,08	6	16835	338 781,12	2 482 469,39	6	16876	339 116,66	2 482 900,87	6	16917	339 109,60	2 483 298,26	6	16958	339 596,19	2 483 815,32
6	16795	338 770,36	2 482 143,64	6	16836	338 783,17	2 482 470,52	6	16877	339 096,54	2 482 924,85	6	16918	339 116,19	2 483 314,21	6	16959	339 597,17	2 483 825,16
6	16796	338 776,17	2 482 152,36	6	16837	338 797,88	2 482 478,63	6	16878	339 093,60	2 482 928,06	6	16919	339 123,85	2 483 323,43	6	16960	339 596,59	2 483 832,77
6	16797	338 790,16	2 482 179,02	6	16838	338 809,07	2 482 487,05	6	16879	339 088,80	2 482 932,28	6	16920	339 134,30	2 483 345,10	6	16961	339 593,16	2 483 855,07
6	16798	338 792,60	2 482 184,43	6	16839	338 810,25	2 482 488,65	6	16880	339 064,61	2 482 950,95	6	16921	339 137,96	2 483 362,54	6	16962	339 589,93	2 483 863,60
6	16799	338 800,18	2 482 204,32	6	16840	338 817,85	2 482 498,91	6	16881	339 056,17	2 482 956,23	6	16922	339 139,03	2 483 372,81	6	16963	339 593,77	2 483 862,95
6	16800	338 801,88	2 482 209,68	6	16841	338 831,81	2 482 525,14	6	16882	339 053,38	2 482 957,60	6	16923	339 139,03	2 483 373,00	6	16964	339 602,08	2 483 862,25
6	16801	338 805,45	2 482 223,57	6	16842	338 832,46	2 482 525,97	6	16883	338 986,58	2 482 990,55	6	16924	339 138,97	2 483 388,69	6	16965	339 611,89	2 483 863,23
6	16802	338 797,00	2 482 230,44	6	16843	338 845,90	2 482 542,96	6	16884	338 981,27	2 482 995,37	6	16925	339 134,15	2 483 409,92	6	16966	339 627,67	2 483 866,39
6	16803	338 787,90	2 482 253,08	6	16844	338 847,60	2 482 545,11	6	16885	338 979,25	2 482 997,11	6	16926	339 126,40	2 483 426,27	6	16967	339 643,62	2 483 872,56
6	16804	338 802,89	2 482 265,66	6	16845	338 867,03	2 482 565,42	6	16886	338 966,01	2 483 007,87	6	16927	339 116,58	2 483 440,20	6	16968	339 668,89	2 483 887,74
6	16805	338 800,61	2 482 298,10	6	16846	338 868,32	2 482 566,81	6	16887	338 957,95	2 483 013,22	6	16928	339 111,42	2 483 444,69	6	16969	339 678,50	2 483 895,24
6	16806	338 792,45	2 482 312,63	6	16847	338 883,40	2 482 583,80	6	16888	338 941,22	2 483 022,13	6	16929	339 096,93	2 483 455,68	6	16970	339 679,22	2 483 895,98
6	16807	338 794,90	2 482 316,23	6	16848	338 892,75	2 482 599,28	6	16889	338 931,63	2 483 029,68	6	16930	339 093,11	2 483 458,28	6	16971	339 697,24	2 483 914,76
6	16808	338 791,76	2 482 321,41	6	16849	338 900,47	2 482 619,65	6	16890	338 931,39	2 483 029,79	6	16931	339 106,82	2 483 481,73	6	16972	339 719,69	2 483 930,96
6	16809	338 791,39	2 482 321,77	6	16850	338 907,85	2 482 634,62	6	16891	338 947,85	2 483 031,75	6	16932	339 122,50	2 483 506,02	6	16973	339 745,22	2 483 944,73
6	16810	338 773,62	2 482 339,17	6	16851	338 910,98	2 482 642,65	6	16892	338 948,24	2 483 031,80	6	16933	339 135,29	2 483 523,39	6	16974	339 759,63	2 483 946,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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				
6	16975	339 780,72	2 483 945,43	6	17016	340 015,62	2 484 249,32	6	17056	337 972,84	2 481 037,27	6	17096	336 992,49	2 477 425,17	6	17136	339 466,79	2 483 984,23
6	16976	339 784,12	2 483 945,31	6	17017	340 033,61	2 484 239,98	6	17057	337 973,40	2 481 037,81	6	17097	336 992,54	2 477 422,98	6	17137	339 440,61	2 483 959,83
6	16977	339 792,28	2 483 945,98	6	17018	340 049,66	2 484 235,45	6	17058	337 989,06	2 481 053,00	6	17098	336 992,41	2 477 419,41	6	17138	339 429,53	2 483 949,38
6	16978	339 808,88	2 483 948,73	6	17019	340 063,24	2 484 233,57	6	17059	337 998,57	2 481 063,97	6	17099	336 991,09	2 477 400,94	6	17139	339 472,48	2 483 944,87
6	16979	339 818,85	2 483 951,46	6	17020	340 063,73	2 484 233,57	6	17060	338 000,31	2 481 065,99	6	17100	336 989,94	2 477 379,67	6	17140	339 480,75	2 483 943,28
6	16980	339 829,62	2 483 955,65	6	17021	340 132,68	2 484 234,24	6	17061	338 004,86	2 481 071,29	6	17101	336 985,46	2 477 361,54	6	17141	339 505,42	2 483 936,37
6	16981	339 844,06	2 483 964,31	6	17022	340 148,70	2 484 284,40	6	17062	338 007,41	2 481 074,04	6	17102	336 974,88	2 477 338,46	6	17142	339 511,80	2 483 934,62
6	16982	339 851,18	2 483 970,43	6	17023	340 063,24	2 484 283,57	6	17063	338 020,52	2 481 083,46	6	17103	336 973,47	2 477 335,64	6	17143	339 507,41	2 483 951,17
6	16983	339 853,97	2 483 973,01	6	17024	340 047,18	2 484 288,10	6	17064	338 040,17	2 481 093,22	6	17104	336 960,99	2 477 312,44	6	17144	339 505,35	2 483 976,24
6	16984	339 855,52	2 483 974,95	6	17025	340 036,50	2 484 296,79	6	17065	338 057,72	2 481 098,21	6	17105	336 953,79	2 477 302,65	6	17145	339 505,18	2 483 980,33
6	16985	339 860,96	2 483 981,78	6	17026	340 033,73	2 484 337,90	6	17066	338 080,21	2 481 100,34	6	17106	336 956,55	2 477 303,08	6	17146	339 505,22	2 483 982,35
6	16986	339 867,81	2 483 992,67	6	17027	340 031,01	2 484 361,70	6	17067	338 084,90	2 481 100,56	6	17107	336 957,71	2 477 303,07	6	17147	339 505,74	2 483 995,27
6	16987	339 872,55	2 484 002,47	6	17028	340 021,36	2 484 381,63	6	17068	338 102,20	2 481 094,24	6	17108	336 986,87	2 477 302,39	6	17148	339 501,94	2 484 014,25
6	16988	339 876,85	2 484 014,53	6	17029	340 010,86	2 484 386,49	6	17069	338 095,08	2 481 099,37	6	17109	336 989,43	2 477 302,26	6	17131	339 500,58	2 484 014,73
6	16989	339 879,76	2 484 031,32	6	14066	340 002,46	2 484 389,63	6	17070	338 088,96	2 481 104,58	6	17110	337 023,23	2 477 299,74	6	17149	335 638,32	2 475 999,77
6	16990	339 879,76	2 484 031,63	6	17030	337 958,89	2 481 313,50	6	17071	338 084,40	2 481 109,81	6	17111	337 049,54	2 477 298,19	6	17150	335 619,14	2 475 999,71
6	16991	339 879,65	2 484 049,20	6	17031	337 955,57	2 481 288,28	6	17072	338 069,72	2 481 129,26	6	17112	337 071,17	2 477 298,95	6	17151	335 603,43	2 475 997,43
6	16992	339 872,94	2 484 071,37	6	17032	337 953,69	2 481 260,09	6	17073	338 066,46	2 481 134,15	6	17113	337 082,77	2 477 300,55	6	17152	335 595,06	2 475 995,81
6	16993	339 871,44	2 484 076,35	6	17033	337 950,67	2 481 246,02	6	17074	338 055,79	2 481 152,40	6	17114	337 081,94	2 477 309,36	6	17153	335 585,30	2 475 991,13
6	16994	339 865,12	2 484 085,96	6	17034	337 941,46	2 481 221,24	6	17075	338 053,51	2 481 156,79	6	17115	337 086,67	2 477 330,59	6	17154	335 589,67	2 475 988,60
6	16995	339 865,84	2 484 090,56	6	17035	337 934,55	2 481 199,01	6	17076	338 043,57	2 481 178,47	6	17116	337 097,45	2 477 353,58	6	17155	335 596,49	2 475 974,02
6	16996	339 867,14	2 484 093,07	6	17036	337 932,16	2 481 178,92	6	17077	338 035,59	2 481 192,31	6	17117	337 107,37	2 477 367,70	6	17156	335 606,11	2 475 951,11
6	16997	339 871,77	2 484 097,79	6	17037	337 931,82	2 481 176,54	6	17078	338 023,70	2 481 209,09	6	17118	337 110,84	2 477 370,86	6	17157	335 616,81	2 475 927,05
6	16998	339 887,36	2 484 110,25	6	17038	337 927,35	2 481 149,99	6	17079	338 016,80	2 481 223,02	6	17119	337 127,32	2 477 384,50	6	17158	335 618,34	2 475 923,18
6	16999	339 891,50	2 484 113,95	6	17039	337 924,23	2 481 139,15	6	17080	338 012,30	2 481 237,33	6	17120	337 135,32	2 477 389,26	6	17159	335 626,69	2 475 899,18
6	17000	339 893,60	2 484 116,19	6	17040	337 915,86	2 481 118,93	6	17081	338 006,47	2 481 249,04	6	17121	337 122,39	2 477 389,89	6	17160	335 628,04	2 475 900,80
6	17001	339 908,30	2 484 132,82	6	17041	337 909,28	2 481 100,14	6	17082	337 995,40	2 481 261,30	6	17122	337 098,20	2 477 397,50	6	17161	335 634,67	2 475 906,36
6	17002	339 913,98	2 484 140,65	6	17042	337 908,90	2 481 099,10	6	17083	337 993,96	2 481 262,96	6	17123	337 082,57	2 477 407,32	6	17162	335 637,61	2 475 908,43
6	17003	339 928,48	2 484 165,38	6	17043	337 900,89	2 481 077,75	6	17084	337 981,26	2 481 278,32	6	17124	337 069,14	2 477 414,94	6	17163	335 638,02	2 475 919,23
6	17004	339 933,03	2 484 175,60	6	17044	337 898,73	2 481 064,66	6	17085	337 977,22	2 481 284,31	6	17125	337 065,92	2 477 416,92	6	17164	335 636,82	2 475 939,06
6	17005	339 939,74	2 484 196,84	6	17045	337 898,63	2 481 064,09	6	17086	337 975,87	2 481 286,31	6	17126	337 047,08	2 477 429,57	6	17165	335 636,73	2 475 942,08
6	17006	339 951,54	2 484 215,47	6	17046	337 895,23	2 481 044,79	6	17087	337 967,89	2 481 301,00	6	17127	337 039,60	2 477 435,72	6	17166	335 636,96	2 475 946,88
6	17007	339 955,40	2 484 222,88	6	17047	337 894,87	2 481 040,91	6	17088	337 963,10	2 481 308,89	6	17128	337 033,44	2 477 443,23	6	17167	335 638,70	2 475 964,96
6	17008	339 963,19	2 484 241,41	6	17048	337 909,81	2 481 036,11	6	17089	337 959,18	2 481 313,17	6	17129	337 021,49	2 477 461,04	6	17168	335 642,09	2 475 978,85
6	17009	339 964,40	2 484 244,58	6	17049	337 929,22	2 481 024,47	6	17090	337 958,89	2 481 313,50	6	17130	337 012,94	2 477 467,49	6	17169	335 645,29	2 475 986,80
6	17010	339 971,66	2 484 265,80	6	17050	337 946,74	2 481 007,55	6	17090	337 007,93	2 477 469,80	6	17090	337 007,93	2 477 469,80	6	17170	335 642,86	2 475 997,68
6	17011	339 979,12	2 484 281,76	6	17051	337 947,36	2 481 006,94	6	17091	336 999,71	2 477 469,73	6	17131	339 500,58	2 484 014,73	6	17149	335 638,32	2 475 999,77
6	17012	339 985,65	2 484 291,92	6	17052	337 947,80	2 481 006,42	6	17092	336 990,79	2 477 467,48	6	17132	339 494,76	2 484 013,62	6	17171	338 770,10	2 482 956,91
6	17013	339 986,70	2 484 293,25	6	17053	337 952,39	2 481 013,37	6	17093	336 990,75	2 477 464,20	6	17133	339 483,77	2 484 005,54	6	17172	338 759,13	2 482 945,35
6	17014	340 001,14	2 484 261,43	6	17054	337 956,48	2 481 018,74	6	17094	336 991,60	2 477 445,49	6	17134	339 472,69	2 483 990,78	6	17173	338 758,24	2 482 944,44
6	17015	340 004,94	2 484 258,01	6	17055	337 970,57	2 481 034,84	6	17095	336 991,60	2 477 445,41	6	17135	339 468,06	2 483 985,45	6	17174	338 747,01	2 482 936,00

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	17175	338 725,22	2 482 924,00	7	17215	340 994,44	2 488 334,95	7	17256	340 986,13	2 488 045,91	7	17297	340 776,75	2 487 920,06	7	17338	340 335,92	2 487 662,18
6	17176	338 722,72	2 482 922,79	7	17216	340 987,07	2 488 316,81	7	17257	340 986,96	2 488 047,62	7	17298	340 757,09	2 487 933,07	7	17339	340 336,11	2 487 660,09
6	17177	338 760,31	2 482 900,20	7	17217	340 984,62	2 488 308,99	7	17258	340 991,12	2 488 054,88	7	17299	340 735,10	2 487 939,69	7	17340	340 324,78	2 487 658,60
6	17178	338 767,36	2 482 897,74	7	17218	340 978,57	2 488 282,13	7	17259	340 997,28	2 488 073,07	7	17300	340 729,49	2 487 941,38	7	17341	340 309,99	2 487 654,27
6	17179	338 767,68	2 482 900,35	7	17219	340 977,35	2 488 271,14	7	17260	340 999,36	2 488 088,55	7	17301	340 725,38	2 487 941,22	7	17342	340 284,87	2 487 642,46
6	17180	338 771,40	2 482 915,64	7	17220	340 977,77	2 488 264,70	7	17261	340 999,81	2 488 095,21	7	17302	340 705,47	2 487 939,57	7	17343	340 270,80	2 487 632,57
6	17181	338 771,60	2 482 917,81	7	17221	340 980,71	2 488 242,08	7	17262	340 997,71	2 488 109,54	7	17303	340 686,99	2 487 939,29	7	17344	340 269,13	2 487 630,81
6	17182	338 771,11	2 482 931,16	7	17222	340 985,52	2 488 226,25	7	17263	340 993,97	2 488 122,04	7	17304	340 657,57	2 487 929,18	7	17345	340 258,96	2 487 619,60
6	17183	338 770,15	2 482 944,68	7	17223	340 991,35	2 488 214,55	7	17264	340 981,42	2 488 143,06	7	17305	340 644,85	2 487 919,55	7	17346	340 246,86	2 487 595,29
6	17184	338 770,03	2 482 948,20	7	17224	340 995,15	2 488 206,89	7	17265	340 967,35	2 488 152,95	7	17306	340 643,95	2 487 915,45	7	17347	340 244,25	2 487 581,49
6	17185	338 770,03	2 482 948,62	7	17225	340 998,09	2 488 202,79	7	17266	340 946,61	2 488 162,71	7	17307	340 637,06	2 487 913,67	7	17348	340 238,97	2 487 560,98
6	17171	338 770,10	2 482 956,91	7	17226	341 004,58	2 488 193,76	7	17267	340 932,59	2 488 166,93	7	17308	340 636,25	2 487 913,05	7	17349	340 237,38	2 487 548,51
7	17186	341 296,65	2 488 426,55	7	17227	341 008,00	2 488 190,64	7	17268	340 914,23	2 488 169,63	7	17309	340 631,05	2 487 908,53	7	17350	340 237,74	2 487 542,50
7	17187	341 296,19	2 488 426,55	7	17228	341 022,33	2 488 178,75	7	17269	340 906,96	2 488 170,16	7	17310	340 621,03	2 487 894,18	7	17351	340 238,33	2 487 537,64
7	17188	341 283,58	2 488 426,44	7	17229	341 038,87	2 488 163,46	7	17270	340 893,10	2 488 168,20	7	17311	340 612,92	2 487 876,67	7	17352	340 231,38	2 487 539,06
7	17189	341 261,93	2 488 421,29	7	17230	341 039,94	2 488 162,50	7	17271	340 885,99	2 488 166,15	7	17312	340 611,07	2 487 872,08	7	17353	340 218,39	2 487 537,34
7	17190	341 237,40	2 488 409,20	7	17231	341 056,09	2 488 148,41	7	17272	340 866,66	2 488 148,65	7	17313	340 601,68	2 487 845,05	7	17354	340 200,62	2 487 532,56
7	17191	341 224,15	2 488 399,70	7	17232	341 068,07	2 488 134,75	7	17273	340 863,70	2 488 145,34	7	17314	340 601,06	2 487 842,83	7	17355	340 184,57	2 487 524,98
7	17192	341 223,85	2 488 399,40	7	17233	341 070,29	2 488 132,38	7	17274	340 845,26	2 488 143,69	7	17315	340 601,00	2 487 842,89	7	17356	340 170,01	2 487 514,60
7	17193	341 207,89	2 488 383,17	7	17234	341 070,66	2 488 132,01	7	17275	340 838,15	2 488 137,72	7	17316	340 584,52	2 487 853,84	7	17357	340 164,13	2 487 509,67
7	17194	341 206,92	2 488 382,16	7	17235	341 073,23	2 488 129,50	7	17276	340 834,92	2 488 134,77	7	17317	340 557,87	2 487 864,70	7	17358	340 143,82	2 487 489,86
7	17195	341 194,65	2 488 368,95	7	17236	341 073,10	2 488 127,97	7	17277	340 834,27	2 488 134,11	7	17318	340 539,00	2 487 868,40	7	17359	340 143,38	2 487 489,43
7	17196	341 188,64	2 488 362,48	7	17237	341 070,00	2 488 120,43	7	17278	340 810,00	2 488 108,92	7	17319	340 535,67	2 487 868,29	7	17360	340 128,74	2 487 454,07
7	17197	341 187,43	2 488 361,13	7	17238	341 067,86	2 488 114,01	7	17279	340 797,74	2 488 087,29	7	17320	340 506,17	2 487 866,32	7	17361	340 129,85	2 487 443,59
7	17198	341 178,43	2 488 350,71	7	17239	341 062,85	2 488 094,75	7	17280	340 787,41	2 488 049,13	7	17321	340 483,51	2 487 859,14	7	17362	340 135,56	2 487 416,96
7	17199	341 168,18	2 488 375,07	7	17240	341 062,47	2 488 093,19	7	17281	340 786,47	2 488 042,26	7	17322	340 465,98	2 487 848,47	7	17363	340 138,63	2 487 407,44
7	17200	341 165,41	2 488 378,16	7	17241	341 058,79	2 488 076,90	7	17282	340 785,67	2 488 036,36	7	17323	340 458,54	2 487 842,94	7	17364	340 140,85	2 487 402,34
7	17201	341 158,14	2 488 386,29	7	17242	341 055,21	2 488 062,92	7	17283	340 785,47	2 488 002,69	7	17324	340 440,09	2 487 826,35	7	17365	340 118,07	2 487 413,42
7	17202	341 156,24	2 488 388,30	7	17243	341 055,18	2 488 062,84	7	17284	340 785,47	2 488 002,39	7	17325	340 438,17	2 487 824,52	7	17366	340 071,90	2 487 419,00
7	17203	341 141,20	2 488 398,63	7	17244	341 048,85	2 488 037,96	7	17285	340 797,39	2 487 969,99	7	17326	340 437,64	2 487 823,99	7	17367	340 065,91	2 487 419,36
7	17204	341 123,20	2 488 406,63	7	17245	341 047,31	2 488 025,62	7	17286	340 806,92	2 487 958,80	7	17327	340 423,23	2 487 809,13	7	17368	340 065,69	2 487 419,35
7	17205	341 102,89	2 488 410,95	7	17246	341 048,03	2 488 017,91	7	17287	340 821,05	2 487 942,19	7	17328	340 406,31	2 487 795,71	7	17369	340 049,50	2 487 408,11
7	17206	341 091,84	2 488 409,71	7	17247	341 045,14	2 488 017,17	7	17288	340 855,71	2 487 894,01	7	17329	340 402,03	2 487 791,90	7	17370	340 028,09	2 487 393,68
7	17207	341 073,71	2 488 405,60	7	17248	341 029,30	2 488 009,95	7	17289	340 849,84	2 487 894,34	7	17330	340 401,75	2 487 791,61	7	17371	339 998,71	2 487 385,50
7	17208	341 072,93	2 488 405,42	7	17249	341 011,36	2 487 997,62	7	17290	340 847,05	2 487 894,42	7	17331	340 381,99	2 487 771,52	7	17372	339 977,31	2 487 378,56
7	17209	341 052,58	2 488 400,46	7	17250	340 991,12	2 487 984,19	7	17291	340 844,33	2 487 894,34	7	17332	340 374,52	2 487 761,79	7	17373	339 960,50	2 487 373,84
7	17210	341 029,05	2 488 387,24	7	17251	340 990,98	2 487 984,76	7	17292	340 823,73	2 487 893,22	7	17333	340 362,56	2 487 741,45	7	17374	339 942,59	2 487 371,26
7	17211	341 025,90	2 488 383,78	7	17252	340 989,23	2 487 999,11	7	17293	340 813,34	2 487 894,41	7	17334	340 361,26	2 487 739,11	7	17375	339 932,85	2 487 372,16
7	17212	341 013,93	2 488 369,33	7	17253	340 988,07	2 488 020,31	7	17294	340 812,51	2 487 895,32	7	17335	340 344,16	2 487 706,10	7	17376	339 916,54	2 487 363,45
7	17213	341 008,60	2 488 361,48	7	17254	340 987,83	2 488 023,18	7	17295	340 810,98	2 487 896,92	7	17336	340 338,95	2 487 689,36	7	17377	339 911,98	2 487 360,69
7	17214	340 996,93	2 488 340,19	7	17255	340 985,89	2 488 040,35	7	17296	340 802,41	2 487 903,78	7	17337	340 336,31	2 487 668,44	7	17378	339 888,57	2 487 344,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	17379	339 881,35	2 487 338,78	7	17420	339 769,61	2 487 057,76	7	17461	339 602,77	2 486 615,96	7	17502	339 589,70	2 486 205,31	7	17543	339 128,48	2 485 863,16
7	17380	339 875,86	2 487 332,25	7	17421	339 768,96	2 487 056,04	7	17462	339 602,48	2 486 607,91	7	17503	339 589,07	2 486 204,37	7	17544	339 144,80	2 485 851,40
7	17381	339 862,07	2 487 312,73	7	17422	339 768,85	2 487 055,70	7	17463	339 596,45	2 486 583,19	7	17504	339 587,37	2 486 201,82	7	17545	339 158,69	2 485 844,37
7	17382	339 853,84	2 487 293,45	7	17423	339 762,73	2 487 054,47	7	17464	339 595,02	2 486 571,33	7	17505	339 574,39	2 486 180,45	7	17546	339 172,97	2 485 839,78
7	17383	339 850,09	2 487 274,18	7	17424	339 760,28	2 487 053,92	7	17465	339 595,55	2 486 564,05	7	17506	339 574,24	2 486 180,21	7	17547	339 177,35	2 485 810,47
7	17384	339 849,17	2 487 264,63	7	17425	339 744,01	2 487 049,78	7	17466	339 598,75	2 486 542,32	7	17507	339 564,79	2 486 165,20	7	17548	339 178,61	2 485 804,55
7	17385	339 850,56	2 487 252,92	7	17426	339 729,53	2 487 043,54	7	17467	339 594,14	2 486 544,17	7	17508	339 557,36	2 486 143,52	7	17549	339 184,76	2 485 782,29
7	17386	339 859,74	2 487 214,79	7	17427	339 714,31	2 487 033,89	7	17468	339 566,91	2 486 545,10	7	17509	339 555,72	2 486 127,10	7	17550	339 187,21	2 485 775,41
7	17387	339 867,17	2 487 198,15	7	17428	339 705,74	2 487 027,02	7	17469	339 565,20	2 486 545,12	7	17510	339 550,75	2 486 128,35	7	17551	339 197,41	2 485 752,31
7	17388	339 882,47	2 487 175,91	7	17429	339 696,76	2 487 014,78	7	17470	339 544,03	2 486 537,68	7	17511	339 541,73	2 486 129,75	7	17552	339 199,52	2 485 732,37
7	17389	339 888,30	2 487 168,90	7	17430	339 682,53	2 486 987,48	7	17471	339 533,94	2 486 534,15	7	17512	339 481,32	2 486 133,54	7	17553	339 213,89	2 485 702,27
7	17390	339 899,86	2 487 160,28	7	17431	339 680,42	2 486 982,86	7	17472	339 516,84	2 486 520,44	7	17513	339 478,19	2 486 133,64	7	17554	339 221,31	2 485 696,16
7	17391	339 918,01	2 487 150,47	7	17432	339 668,65	2 486 953,33	7	17473	339 512,74	2 486 516,78	7	17514	339 477,16	2 486 133,63	7	17555	339 242,72	2 485 681,73
7	17392	339 922,48	2 487 148,33	7	17433	339 666,87	2 486 948,02	7	17474	339 510,86	2 486 514,79	7	17515	339 453,73	2 486 133,15	7	17556	339 266,17	2 485 673,40
7	17393	339 950,57	2 487 136,56	7	17434	339 659,39	2 486 920,67	7	17475	339 506,82	2 486 510,28	7	17516	339 416,18	2 486 133,23	7	17557	339 287,48	2 485 671,48
7	17394	339 951,08	2 487 136,35	7	17435	339 652,68	2 486 903,30	7	17476	339 498,30	2 486 501,04	7	17517	339 416,07	2 486 133,23	7	17558	339 291,64	2 485 671,28
7	17395	339 982,01	2 487 123,79	7	17436	339 639,94	2 486 910,94	7	17477	339 492,58	2 486 493,51	7	17518	339 409,09	2 486 132,74	7	17559	339 317,78	2 485 671,11
7	17396	339 993,24	2 487 121,50	7	17437	339 620,34	2 486 917,68	7	17478	339 478,97	2 486 471,58	7	17519	339 376,91	2 486 128,21	7	17560	339 318,11	2 485 671,11
7	17397	340 004,05	2 487 087,10	7	17438	339 594,01	2 486 920,92	7	17479	339 474,19	2 486 461,51	7	17520	339 361,90	2 486 123,59	7	17561	339 335,10	2 485 674,08
7	17398	340 008,65	2 487 076,76	7	17439	339 587,90	2 486 921,29	7	17480	339 467,14	2 486 441,04	7	17521	339 331,22	2 486 108,57	7	17562	339 354,90	2 485 681,24
7	17399	340 014,78	2 487 066,31	7	17440	339 567,42	2 486 916,91	7	17481	339 464,41	2 486 425,33	7	17522	339 303,79	2 486 095,70	7	17563	339 368,16	2 485 688,45
7	17400	340 014,51	2 487 066,22	7	17441	339 542,28	2 486 905,63	7	17482	339 464,39	2 486 423,33	7	17523	339 298,67	2 486 094,28	7	17564	339 390,72	2 485 705,60
7	17401	340 010,15	2 487 066,72	7	17442	339 527,39	2 486 895,36	7	17483	339 463,96	2 486 385,58	7	17524	339 252,60	2 486 081,42	7	17565	339 395,82	2 485 710,05
7	17402	340 006,24	2 487 072,01	7	17443	339 517,42	2 486 881,10	7	17484	339 463,96	2 486 385,01	7	17525	339 237,03	2 486 073,97	7	17566	339 396,87	2 485 711,36
7	17403	339 991,09	2 487 092,93	7	17444	339 506,63	2 486 857,90	7	17485	339 472,41	2 486 357,19	7	17526	339 202,87	2 486 049,62	7	17567	339 402,93	2 485 719,00
7	17404	339 985,95	2 487 098,96	7	17445	339 506,57	2 486 857,73	7	17486	339 489,89	2 486 331,07	7	17527	339 169,54	2 486 028,13	7	17568	339 414,41	2 485 737,46
7	17405	339 983,02	2 487 101,65	7	17446	339 503,52	2 486 849,19	7	17487	339 490,84	2 486 329,93	7	17528	339 161,25	2 486 021,46	7	17569	339 427,84	2 485 748,68
7	17406	339 962,84	2 487 118,85	7	17447	339 497,85	2 486 826,98	7	17488	339 496,09	2 486 323,53	7	17529	339 161,00	2 486 021,20	7	17570	339 450,91	2 485 766,30
7	17407	339 951,23	2 487 126,26	7	17448	339 496,42	2 486 818,20	7	17489	339 499,32	2 486 320,58	7	17530	339 145,11	2 486 005,08	7	17571	339 455,92	2 485 770,68
7	17408	339 930,90	2 487 135,58	7	17449	339 494,90	2 486 797,14	7	17490	339 517,77	2 486 305,10	7	17531	339 140,22	2 486 001,70	7	17572	339 461,81	2 485 779,75
7	17409	339 921,47	2 487 138,80	7	17450	339 494,77	2 486 793,54	7	17491	339 523,80	2 486 300,76	7	17532	339 133,33	2 485 995,95	7	17573	339 462,26	2 485 775,79
7	17410	339 896,27	2 487 144,70	7	17451	339 498,00	2 486 775,87	7	17492	339 536,17	2 486 293,19	7	17533	339 121,25	2 485 976,39	7	17574	339 467,60	2 485 750,77
7	17411	339 884,88	2 487 146,01	7	17452	339 506,17	2 486 754,24	7	17493	339 543,31	2 486 288,83	7	17534	339 118,62	2 485 968,48	7	17575	339 470,60	2 485 741,36
7	17412	339 867,21	2 487 142,79	7	17453	339 507,25	2 486 751,60	7	17494	339 560,97	2 486 275,18	7	17535	339 115,17	2 485 960,18	7	17576	339 479,58	2 485 720,58
7	17413	339 851,68	2 487 136,92	7	17454	339 519,09	2 486 724,97	7	17495	339 575,52	2 486 259,60	7	17536	339 114,77	2 485 958,98	7	17577	339 490,13	2 485 705,07
7	17414	339 849,82	2 487 136,17	7	17455	339 523,51	2 486 717,04	7	17496	339 576,71	2 486 258,37	7	17537	339 112,82	2 485 953,05	7	17578	339 491,00	2 485 704,23
7	17415	339 825,36	2 487 125,78	7	17456	339 546,89	2 486 682,88	7	17497	339 578,99	2 486 256,23	7	17538	339 107,69	2 485 932,34	7	17579	339 505,83	2 485 690,10
7	17416	339 811,36	2 487 116,85	7	17457	339 551,00	2 486 677,66	7	17498	339 597,42	2 486 239,98	7	17539	339 106,22	2 485 920,32	7	17580	339 537,25	2 485 677,52
7	17417	339 791,39	2 487 098,79	7	17458	339 578,41	2 486 647,21	7	17499	339 610,59	2 486 232,00	7	17540	339 106,42	2 485 915,84	7	17581	339 538,13	2 485 677,98
7	17418	339 789,56	2 487 097,06	7	17459	339 580,17	2 486 645,35	7	17500	339 605,06	2 486 225,91	7	17541	339 107,91	2 485 899,26	7	17582	339 544,66	2 485 676,48
7	17419	339 778,41	2 487 080,05	7	17460	339 598,20	2 486 627,30	7	17501	339 601,69	2 486 221,77	7	17542	339 122,36	2 485 868,37	7	17583	339 573,11	2 485 678,74

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				
7	17584	339 596,21	2 485 686,54	7	17625	339 775,70	2 485 289,69	7	17666	339 977,31	2 485 219,98	7	17707	340 392,92	2 485 167,78	7	17748	339 951,07	2 485 059,78
7	17585	339 607,36	2 485 693,72	7	17626	339 784,23	2 485 285,19	7	17667	339 997,31	2 485 207,75	7	17708	340 356,01	2 485 148,26	7	17749	339 941,34	2 485 046,04
7	17586	339 607,45	2 485 692,85	7	17627	339 801,90	2 485 277,94	7	17668	340 016,85	2 485 201,45	7	17709	340 337,25	2 485 138,96	7	17750	339 934,44	2 485 031,65
7	17587	339 614,41	2 485 655,90	7	17628	339 820,87	2 485 274,21	7	17669	340 026,64	2 485 199,35	7	17710	340 332,63	2 485 136,36	7	17751	339 933,05	2 485 028,46
7	17588	339 618,81	2 485 642,81	7	17629	339 831,49	2 485 275,35	7	17670	340 054,78	2 485 196,19	7	17711	340 299,96	2 485 115,61	7	17752	339 924,86	2 485 007,81
7	17589	339 631,57	2 485 617,28	7	17630	339 832,15	2 485 275,49	7	17671	340 057,93	2 485 195,94	7	17712	340 293,14	2 485 110,39	7	17753	339 921,34	2 484 989,72
7	17590	339 632,23	2 485 610,42	7	17631	339 846,09	2 485 278,52	7	17672	340 084,40	2 485 194,66	7	17713	340 292,85	2 485 110,14	7	17754	339 921,15	2 484 962,50
7	17591	339 638,06	2 485 605,86	7	17632	339 847,68	2 485 278,89	7	17673	340 086,81	2 485 194,60	7	17714	340 285,45	2 485 122,24	7	17755	339 921,15	2 484 962,15
7	17592	339 632,96	2 485 604,28	7	17633	339 862,71	2 485 282,68	7	17674	340 092,20	2 485 194,89	7	17715	340 280,51	2 485 128,99	7	17756	339 923,16	2 484 948,13
7	17593	339 633,10	2 485 603,30	7	17634	339 862,86	2 485 282,72	7	17675	340 112,13	2 485 197,05	7	17716	340 268,88	2 485 142,36	7	17757	339 931,06	2 484 921,09
7	17594	339 636,92	2 485 582,40	7	17635	339 873,15	2 485 285,34	7	17676	340 118,87	2 485 198,26	7	17717	340 266,51	2 485 144,90	7	17758	339 935,87	2 484 909,89
7	17595	339 647,34	2 485 559,81	7	17636	339 883,46	2 485 289,23	7	17677	340 221,47	2 485 223,91	7	17718	340 245,43	2 485 157,46	7	17759	339 959,49	2 484 869,46
7	17596	339 657,65	2 485 547,15	7	17637	339 902,64	2 485 298,99	7	17678	340 225,02	2 485 224,94	7	17719	340 230,08	2 485 162,03	7	17760	339 963,44	2 484 862,69
7	17597	339 661,05	2 485 543,38	7	17638	339 915,33	2 485 308,19	7	17679	340 237,90	2 485 229,20	7	17720	340 215,81	2 485 164,11	7	17761	339 971,05	2 484 852,77
7	17598	339 671,92	2 485 535,15	7	17639	339 917,04	2 485 310,00	7	17680	340 241,30	2 485 230,45	7	17721	340 195,66	2 485 159,87	7	17762	339 995,46	2 484 828,06
7	17599	339 690,09	2 485 524,94	7	17640	339 931,03	2 485 325,46	7	17681	340 254,21	2 485 235,78	7	17722	340 178,59	2 485 152,36	7	17763	339 995,67	2 484 827,85
7	17600	339 692,50	2 485 523,67	7	17641	339 935,19	2 485 330,72	7	17682	340 264,84	2 485 241,79	7	17723	340 164,12	2 485 142,66	7	17764	340 004,83	2 484 820,62
7	17601	339 711,86	2 485 514,15	7	17642	339 951,84	2 485 355,00	7	17683	340 276,64	2 485 250,51	7	17724	340 153,69	2 485 132,65	7	17765	340 022,55	2 484 809,72
7	17602	339 719,15	2 485 509,30	7	17643	339 972,03	2 485 355,28	7	17684	340 282,29	2 485 255,37	7	17725	340 152,96	2 485 131,94	7	17766	340 034,23	2 484 804,46
7	17603	339 723,11	2 485 502,60	7	17644	339 963,95	2 485 372,90	7	17685	340 289,58	2 485 264,61	7	17726	340 139,70	2 485 108,28	7	17767	340 055,09	2 484 798,13
7	17604	339 732,16	2 485 485,74	7	17645	339 970,35	2 485 386,31	7	17686	340 300,35	2 485 282,21	7	17727	340 136,11	2 485 093,36	7	17768	340 060,50	2 484 796,81
7	17605	339 733,01	2 485 484,54	7	17646	339 975,73	2 485 403,93	7	17687	340 307,71	2 485 308,32	7	17728	340 136,03	2 485 093,05	7	17769	340 082,87	2 484 792,67
7	17606	339 739,19	2 485 475,79	7	17647	339 975,77	2 485 401,31	7	17688	340 306,71	2 485 318,26	7	17729	340 131,82	2 485 075,04	7	17770	340 087,46	2 484 792,25
7	17607	339 750,45	2 485 463,38	7	17648	339 975,40	2 485 389,56	7	17689	340 305,21	2 485 325,67	7	17730	340 127,88	2 485 060,49	7	17771	340 091,97	2 484 791,84
7	17608	339 763,25	2 485 448,47	7	17649	339 975,37	2 485 387,97	7	17690	340 306,04	2 485 324,63	7	17731	340 122,78	2 485 042,44	7	17772	340 097,91	2 484 792,19
7	17609	339 774,64	2 485 435,02	7	17650	339 975,39	2 485 386,74	7	17691	340 318,66	2 485 311,91	7	17732	340 121,22	2 485 034,50	7	17773	340 118,59	2 484 794,67
7	17610	339 767,34	2 485 429,42	7	17651	339 975,68	2 485 374,71	7	17692	340 318,78	2 485 311,79	7	17733	340 118,78	2 485 013,07	7	17774	340 136,93	2 484 796,60
7	17611	339 764,74	2 485 427,29	7	17652	339 975,47	2 485 371,38	7	17693	340 321,71	2 485 309,09	7	17734	340 118,12	2 485 009,53	7	17775	340 145,31	2 484 795,95
7	17612	339 761,62	2 485 424,54	7	17653	339 973,90	2 485 368,12	7	17694	340 327,41	2 485 304,23	7	17735	340 116,01	2 485 014,64	7	17776	340 164,83	2 484 763,30
7	17613	339 755,74	2 485 419,36	7	17654	339 972,79	2 485 365,60	7	17695	340 327,57	2 485 301,48	7	17736	340 105,17	2 485 030,87	7	17777	340 171,37	2 484 754,67
7	17614	339 753,43	2 485 417,19	7	17655	339 968,74	2 485 355,83	7	17696	340 328,60	2 485 290,06	7	17737	340 102,69	2 485 033,19	7	17778	340 177,75	2 484 747,90
7	17615	339 744,84	2 485 405,68	7	17656	339 962,59	2 485 345,49	7	17697	340 328,10	2 485 286,19	7	17738	340 089,03	2 485 045,10	7	17779	340 183,31	2 484 739,54
7	17616	339 735,57	2 485 388,58	7	17657	339 960,48	2 485 341,56	7	17698	340 323,43	2 485 275,82	7	17739	340 078,83	2 485 061,53	7	17780	340 185,16	2 484 737,27
7	17617	339 729,88	2 485 370,71	7	17658	339 954,70	2 485 329,55	7	17699	340 319,03	2 485 255,30	7	17740	340 071,71	2 485 070,52	7	17781	340 189,39	2 484 738,03
7	17618	339 728,24	2 485 357,05	7	17659	339 950,71	2 485 317,52	7	17700	340 322,44	2 485 237,16	7	17741	340 054,23	2 485 081,85	7	17782	340 205,35	2 484 734,23
7	17619	339 727,88	2 485 351,08	7	17660	339 947,83	2 485 302,85	7	17701	340 330,82	2 485 215,63	7	17742	340 039,98	2 485 087,30	7	17783	340 217,72	2 484 725,39
7	17620	339 742,52	2 485 315,73	7	17661	339 946,89	2 485 293,22	7	17702	340 342,06	2 485 198,41	7	17743	340 022,11	2 485 090,61	7	17784	340 226,13	2 484 711,17
7	17621	339 744,47	2 485 313,89	7	17662	339 948,37	2 485 281,15	7	17703	340 345,18	2 485 195,55	7	17744	340 013,51	2 485 089,87	7	17785	340 227,02	2 484 708,79
7	17622	339 756,84	2 485 302,77	7	17663	339 952,79	2 485 263,38	7	17704	340 362,18	2 485 181,21	7	17745	339 991,27	2 485 085,98	7	17786	340 245,66	2 484 705,00
7	17623	339 757,17	2 485 302,52	7	17664	339 957,76	2 485 250,89	7	17705	340 390,88	2 485 169,55	7	17746	339 966,13	2 485 073,62	7	17787	340 257,68	2 484 706,47
7	17624	339 762,75	2 485 298,21	7	17665	339 969,12	2 485 230,77	7	17706	340 397,98	2 485 169,05	7	17747	339 952,68	2 485 061,32	7	17788	340 275,49	2 484 710,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	17789	340 286,75	2 484 717,23	7	17830	340 216,88	2 484 908,20	7	17871	340 367,81	2 485 335,50	7	17912	340 025,37	2 485 387,97	7	17953	339 848,94	2 485 449,32
7	17790	340 316,10	2 484 809,30	7	17831	340 229,68	2 484 915,78	7	17872	340 354,14	2 485 347,15	7	17913	340 025,78	2 485 400,91	7	17954	339 837,01	2 485 455,78
7	17791	340 310,22	2 484 826,13	7	17832	340 230,36	2 484 928,11	7	17873	340 341,52	2 485 359,86	7	17914	340 025,48	2 485 420,16	7	17955	339 825,81	2 485 459,44
7	17792	340 305,23	2 484 829,32	7	17833	340 217,26	2 484 942,97	7	17874	340 331,31	2 485 375,82	7	17915	340 019,60	2 485 440,65	7	17956	339 813,53	2 485 466,46
7	17793	340 295,56	2 484 824,73	7	17834	340 191,64	2 484 946,66	7	17875	340 318,89	2 485 393,66	7	17916	340 016,89	2 485 456,50	7	17957	339 801,30	2 485 480,92
7	17794	340 285,59	2 484 803,86	7	17835	340 171,32	2 484 961,14	7	17876	340 311,44	2 485 407,43	7	17917	340 012,83	2 485 466,75	7	17958	339 787,93	2 485 496,48
7	17795	340 279,10	2 484 790,63	7	17836	340 163,77	2 484 981,70	7	17877	340 305,96	2 485 432,60	7	17918	340 006,71	2 485 481,86	7	17959	339 776,22	2 485 509,39
7	17796	340 273,83	2 484 781,50	7	17837	340 168,26	2 485 005,62	7	17878	340 298,30	2 485 448,43	7	17919	339 999,93	2 485 492,31	7	17960	339 766,67	2 485 527,16
7	17797	340 268,47	2 484 767,04	7	17838	340 170,90	2 485 028,85	7	17879	340 291,73	2 485 468,22	7	17920	339 995,19	2 485 502,04	7	17961	339 756,36	2 485 544,59
7	17798	340 263,47	2 484 759,41	7	17839	340 176,07	2 485 047,15	7	17880	340 283,55	2 485 482,37	7	17921	339 989,05	2 485 517,94	7	17962	339 736,86	2 485 557,57
7	17799	340 245,66	2 484 755,00	7	17840	340 180,31	2 485 062,80	7	17881	340 270,40	2 485 487,43	7	17922	339 982,03	2 485 535,92	7	17963	339 714,57	2 485 568,53
7	17800	340 232,75	2 484 760,47	7	17841	340 184,72	2 485 081,66	7	17882	340 254,87	2 485 483,71	7	17923	339 974,33	2 485 539,42	7	17964	339 696,41	2 485 578,74
7	17801	340 224,94	2 484 767,23	7	17842	340 188,31	2 485 096,58	7	17883	340 183,43	2 485 439,82	7	17924	339 964,45	2 485 545,24	7	17965	339 686,10	2 485 591,39
7	17802	340 217,03	2 484 779,13	7	17843	340 198,75	2 485 106,60	7	17884	340 165,30	2 485 425,57	7	17925	339 954,30	2 485 545,50	7	17966	339 682,28	2 485 612,30
7	17803	340 207,74	2 484 788,98	7	17844	340 215,81	2 485 114,11	7	17885	340 156,57	2 485 412,49	7	17926	339 946,29	2 485 543,48	7	17967	339 680,46	2 485 631,30
7	17804	340 176,17	2 484 841,73	7	17845	340 231,15	2 485 109,54	7	17886	340 163,23	2 485 396,52	7	17927	339 935,72	2 485 533,72	7	17968	339 663,54	2 485 665,16
7	17805	340 155,37	2 484 845,31	7	17846	340 242,79	2 485 096,17	7	17887	340 171,10	2 485 386,05	7	17928	339 932,06	2 485 523,77	7	17969	339 656,58	2 485 702,11
7	17806	340 136,25	2 484 846,80	7	17847	340 267,88	2 485 055,10	7	17888	340 192,95	2 485 372,92	7	17929	339 933,75	2 485 505,81	7	17970	339 666,87	2 485 754,53
7	17807	340 115,00	2 484 844,35	7	17848	340 281,24	2 485 025,00	7	17889	340 205,39	2 485 363,79	7	17930	339 933,03	2 485 486,88	7	17971	339 665,91	2 485 779,22
7	17808	340 091,97	2 484 841,84	7	17849	340 289,01	2 484 990,98	7	17890	340 220,21	2 485 353,57	7	17931	339 933,31	2 485 467,94	7	17972	339 650,51	2 485 781,75
7	17809	340 069,60	2 484 845,98	7	17850	340 302,79	2 484 970,83	7	17891	340 234,01	2 485 346,64	7	17932	339 937,19	2 485 455,45	7	17973	339 634,98	2 485 778,02
7	17810	340 048,74	2 484 852,31	7	17851	340 327,41	2 484 960,24	7	17892	340 247,76	2 485 335,30	7	17933	339 936,66	2 485 443,15	7	17974	339 619,72	2 485 770,61
7	17811	340 031,03	2 484 863,20	7	17852	340 340,74	2 484 969,33	7	17893	340 254,53	2 485 324,00	7	17934	339 930,34	2 485 426,50	7	17975	339 604,75	2 485 758,77
7	17812	340 006,62	2 484 887,91	7	17853	340 340,38	2 484 985,75	7	17894	340 257,71	2 485 308,32	7	17935	339 922,53	2 485 400,91	7	17976	339 589,68	2 485 741,79
7	17813	339 979,05	2 484 935,11	7	17854	340 303,54	2 485 007,15	7	17895	340 246,94	2 485 290,72	7	17936	339 910,61	2 485 383,29	7	17977	339 569,15	2 485 728,59
7	17814	339 971,15	2 484 962,15	7	17855	340 295,96	2 485 025,36	7	17896	340 235,13	2 485 282,00	7	17937	339 893,96	2 485 359,01	7	17978	339 540,32	2 485 726,29
7	17815	339 971,34	2 484 989,38	7	17856	340 301,73	2 485 044,65	7	17897	340 222,22	2 485 276,67	7	17938	339 879,97	2 485 343,55	7	17979	339 525,48	2 485 740,42
7	17816	339 979,53	2 485 010,03	7	17857	340 311,94	2 485 059,92	7	17898	340 209,34	2 485 272,42	7	17939	339 860,78	2 485 333,79	7	17980	339 516,50	2 485 761,20
7	17817	339 986,43	2 485 024,43	7	17858	340 326,77	2 485 073,40	7	17899	340 166,74	2 485 246,76	7	17940	339 850,50	2 485 331,17	7	17981	339 511,16	2 485 786,22
7	17818	339 999,87	2 485 036,73	7	17859	340 359,44	2 485 094,16	7	17900	340 086,81	2 485 244,60	7	17941	339 835,47	2 485 327,38	7	17982	339 510,59	2 485 817,74
7	17819	340 022,11	2 485 040,61	7	17860	340 378,80	2 485 103,75	7	17901	340 060,34	2 485 245,88	7	17942	339 820,87	2 485 324,21	7	17983	339 503,09	2 485 832,30
7	17820	340 036,35	2 485 035,16	7	17861	340 416,30	2 485 123,59	7	17902	340 032,20	2 485 249,03	7	17943	339 803,19	2 485 331,45	7	17984	339 494,55	2 485 846,82
7	17821	340 050,50	2 485 012,36	7	17862	340 445,80	2 485 215,41	7	17903	340 012,67	2 485 255,33	7	17944	339 790,25	2 485 339,97	7	17985	339 478,21	2 485 851,96
7	17822	340 069,81	2 484 995,51	7	17863	340 416,47	2 485 217,86	7	17904	340 001,31	2 485 275,45	7	17945	339 777,88	2 485 351,08	7	17986	339 455,26	2 485 845,82
7	17823	340 077,83	2 484 976,14	7	17864	340 394,42	2 485 219,42	7	17905	339 996,89	2 485 293,22	7	17946	339 779,52	2 485 364,74	7	17987	339 430,68	2 485 832,34
7	17824	340 090,34	2 484 958,57	7	17865	340 377,41	2 485 233,77	7	17906	339 999,77	2 485 307,90	7	17947	339 788,79	2 485 381,84	7	17988	339 420,56	2 485 806,04
7	17825	340 108,99	2 484 934,25	7	17866	340 369,03	2 485 255,30	7	17907	340 005,55	2 485 319,91	7	17948	339 797,79	2 485 389,76	7	17989	339 396,63	2 485 787,76
7	17826	340 135,71	2 484 909,40	7	17867	340 376,74	2 485 272,44	7	17908	340 013,56	2 485 333,36	7	17949	339 812,43	2 485 401,01	7	17990	339 376,19	2 485 770,69
7	17827	340 156,86	2 484 899,76	7	17868	340 378,89	2 485 289,09	7	17909	340 018,99	2 485 346,50	7	17950	339 832,41	2 485 407,57	7	17991	339 360,47	2 485 745,41
7	17828	340 179,69	2 484 900,40	7	17869	340 377,37	2 485 305,97	7	17910	340 024,76	2 485 358,53	7	17951	339 857,00	2 485 411,33	7	17992	339 337,90	2 485 728,26
7	17829	340 202,20	2 484 902,50	7	17870	340 376,89	2 485 323,98	7	17911	340 025,72	2 485 373,75	7	17952	339 864,21	2 485 427,94	7	17993	339 318,11	2 485 721,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	17994	339 291,97	2 485 721,28	7	18035	339 763,59	2 486 093,30	7	18076	339 632,28	2 486 392,50	7	18117	339 658,48	2 486 833,54	7	18158	339 940,11	2 487 319,35
7	17995	339 270,66	2 485 723,20	7	18036	339 748,83	2 486 090,24	7	18077	339 649,52	2 486 389,56	7	18118	339 675,11	2 486 830,53	7	18159	339 960,53	2 487 330,27
7	17996	339 249,24	2 485 737,63	7	18037	339 732,85	2 486 083,91	7	18078	339 668,51	2 486 399,85	7	18119	339 689,33	2 486 855,00	7	18160	339 982,63	2 487 341,92
7	17997	339 246,31	2 485 765,35	7	18038	339 715,72	2 486 076,48	7	18079	339 688,76	2 486 417,83	7	18120	339 697,55	2 486 880,69	7	18161	340 002,40	2 487 347,66
7	17998	339 232,95	2 485 795,61	7	18039	339 696,40	2 486 070,21	7	18080	339 715,52	2 486 430,17	7	18121	339 706,95	2 486 905,02	7	18162	340 025,20	2 487 356,94
7	17999	339 226,80	2 485 817,87	7	18040	339 674,86	2 486 059,00	7	18081	339 737,08	2 486 440,02	7	18122	339 715,10	2 486 934,83	7	18163	340 044,34	2 487 368,21
7	18000	339 218,88	2 485 870,79	7	18041	339 650,01	2 486 049,95	7	18082	339 756,68	2 486 444,02	7	18123	339 726,87	2 486 964,36	7	18164	340 065,91	2 487 369,36
7	18001	339 203,30	2 485 882,53	7	18042	339 623,57	2 486 053,44	7	18083	339 774,04	2 486 446,97	7	18124	339 741,10	2 486 991,67	7	18165	340 112,08	2 487 363,78
7	18002	339 174,04	2 485 891,96	7	18043	339 609,72	2 486 062,90	7	18084	339 791,06	2 486 451,41	7	18125	339 756,31	2 487 001,32	7	18166	340 129,24	2 487 339,13
7	18003	339 157,71	2 485 903,73	7	18044	339 599,62	2 486 087,45	7	18085	339 802,34	2 486 462,58	7	18126	339 772,59	2 487 005,45	7	18167	340 131,60	2 487 311,10
7	18004	339 156,22	2 485 920,32	7	18045	339 605,11	2 486 118,50	7	18086	339 810,32	2 486 474,57	7	18127	339 793,40	2 487 009,63	7	18168	340 145,43	2 487 285,42
7	18005	339 161,35	2 485 941,02	7	18046	339 607,11	2 486 138,56	7	18087	339 818,88	2 486 496,48	7	18128	339 808,30	2 487 017,22	7	18169	340 172,00	2 487 271,25
7	18006	339 165,49	2 485 950,98	7	18047	339 616,77	2 486 153,91	7	18088	339 834,29	2 486 511,99	7	18129	339 816,12	2 487 039,41	7	18170	340 205,61	2 487 262,71
7	18007	339 168,69	2 485 960,59	7	18048	339 630,10	2 486 175,86	7	18089	339 844,08	2 486 522,09	7	18130	339 824,92	2 487 061,70	7	18171	340 248,34	2 487 237,96
7	18008	339 177,43	2 485 966,64	7	18049	339 642,10	2 486 192,32	7	18090	339 851,01	2 486 530,30	7	18131	339 844,89	2 487 079,76	7	18172	340 276,93	2 487 221,15
7	18009	339 196,61	2 485 986,10	7	18050	339 653,95	2 486 205,39	7	18091	339 840,05	2 486 547,85	7	18132	339 869,36	2 487 090,15	7	18173	340 297,83	2 487 205,08
7	18010	339 230,94	2 486 008,22	7	18051	339 664,67	2 486 218,52	7	18092	339 820,05	2 486 561,80	7	18133	339 884,88	2 487 096,01	7	18174	340 307,60	2 487 199,92
7	18011	339 266,06	2 486 033,26	7	18052	339 677,39	2 486 225,99	7	18093	339 803,54	2 486 564,73	7	18134	339 910,07	2 487 090,11	7	18175	340 316,89	2 487 195,08
7	18012	339 321,24	2 486 048,67	7	18053	339 682,60	2 486 240,36	7	18094	339 777,80	2 486 565,99	7	18135	339 930,41	2 487 080,80	7	18176	340 337,04	2 487 198,98
7	18013	339 352,84	2 486 063,48	7	18054	339 678,81	2 486 253,82	7	18095	339 748,65	2 486 562,92	7	18136	339 950,59	2 487 063,60	7	18177	340 349,42	2 487 207,69
7	18014	339 383,89	2 486 078,69	7	18055	339 667,91	2 486 260,82	7	18096	339 735,52	2 486 550,68	7	18137	339 965,88	2 487 042,50	7	18178	340 356,43	2 487 223,45
7	18015	339 416,07	2 486 083,23	7	18056	339 649,29	2 486 270,26	7	18097	339 716,40	2 486 534,51	7	18138	339 982,71	2 487 019,69	7	18179	340 348,74	2 487 246,03
7	18016	339 454,19	2 486 083,15	7	18057	339 630,50	2 486 277,48	7	18098	339 700,00	2 486 524,53	7	18139	340 000,69	2 487 017,47	7	18180	340 329,45	2 487 274,78
7	18017	339 478,19	2 486 083,64	7	18058	339 612,07	2 486 293,73	7	18099	339 687,02	2 486 520,39	7	18140	340 020,17	2 487 015,24	7	18181	340 325,26	2 487 298,23
7	18018	339 538,60	2 486 079,85	7	18059	339 594,75	2 486 312,28	7	18100	339 668,64	2 486 521,51	7	18141	340 043,22	2 487 023,27	7	18182	340 314,67	2 487 322,55
7	18019	339 558,55	2 486 074,85	7	18060	339 571,71	2 486 330,07	7	18101	339 648,88	2 486 545,11	7	18142	340 058,07	2 487 027,29	7	18183	340 294,48	2 487 336,43
7	18020	339 579,41	2 486 064,21	7	18061	339 549,90	2 486 343,41	7	18102	339 645,02	2 486 571,33	7	18143	340 074,44	2 487 032,67	7	18184	340 272,20	2 487 345,01
7	18021	339 603,69	2 486 051,19	7	18062	339 531,44	2 486 358,89	7	18103	339 652,26	2 486 601,00	7	18144	340 086,46	2 487 045,10	7	18185	340 237,17	2 487 360,09
7	18022	339 622,35	2 486 034,86	7	18063	339 513,96	2 486 385,01	7	18104	339 653,13	2 486 624,80	7	18145	340 084,52	2 487 059,39	7	18186	340 216,90	2 487 379,05
7	18023	339 638,92	2 486 016,30	7	18064	339 514,41	2 486 424,76	7	18105	339 640,76	2 486 655,43	7	18146	340 069,74	2 487 071,47	7	18187	340 197,11	2 487 398,46
7	18024	339 651,89	2 485 999,34	7	18065	339 521,46	2 486 445,23	7	18106	339 615,57	2 486 680,67	7	18147	340 051,76	2 487 102,08	7	18188	340 184,45	2 487 427,44
7	18025	339 669,18	2 485 980,71	7	18066	339 535,06	2 486 467,15	7	18107	339 588,16	2 486 711,12	7	18148	340 037,98	2 487 145,93	7	18189	340 178,74	2 487 454,07
7	18026	339 684,40	2 485 986,29	7	18067	339 543,82	2 486 476,65	7	18108	339 564,78	2 486 745,28	7	18149	340 024,11	2 487 169,76	7	18190	340 199,05	2 487 473,89
7	18027	339 707,89	2 486 001,27	7	18068	339 548,10	2 486 481,42	7	18109	339 552,94	2 486 771,91	7	18150	340 000,82	2 487 170,11	7	18191	340 213,61	2 487 484,27
7	18028	339 725,41	2 486 020,26	7	18069	339 565,20	2 486 495,13	7	18110	339 544,77	2 486 793,54	7	18151	339 969,90	2 487 182,67	7	18192	340 231,38	2 487 489,06
7	18029	339 744,91	2 486 032,04	7	18070	339 592,43	2 486 494,19	7	18111	339 546,29	2 486 814,60	7	18152	339 941,80	2 487 194,44	7	18193	340 247,81	2 487 482,08
7	18030	339 763,19	2 486 040,58	7	18071	339 607,24	2 486 481,00	7	18112	339 551,96	2 486 836,81	7	18153	339 923,66	2 487 204,26	7	18194	340 273,89	2 487 462,02
7	18031	339 778,34	2 486 053,62	7	18072	339 611,29	2 486 463,25	7	18113	339 562,75	2 486 860,01	7	18154	339 908,35	2 487 226,50	7	18195	340 297,03	2 487 429,78
7	18032	339 787,67	2 486 064,55	7	18073	339 607,94	2 486 443,44	7	18114	339 587,90	2 486 871,29	7	18155	339 899,17	2 487 264,63	7	18196	340 317,23	2 487 404,07
7	18033	339 790,30	2 486 077,98	7	18074	339 609,63	2 486 419,10	7	18115	339 614,23	2 486 868,05	7	18156	339 902,92	2 487 283,90	7	18197	340 342,02	2 487 392,14
7	18034	339 777,05	2 486 089,54	7	18075	339 617,77	2 486 403,11	7	18116	339 638,20	2 486 853,69	7	18157	339 916,71	2 487 303,42	7	18198	340 373,30	2 487 391,86

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	18199	340 397,17	2 487 400,85	7	18240	340 687,73	2 487 889,30	7	18281	341 087,08	2 487 980,15	7	18322	341 296,65	2 488 376,56	8	18360	341 293,55	2 488 362,49
7	18200	340 414,74	2 487 419,71	7	18241	340 707,91	2 487 889,60	7	18282	341 096,17	2 487 995,38	7	18323	341 312,17	2 488 371,17	8	18361	341 270,51	2 488 351,92
7	18201	340 415,74	2 487 432,21	7	18242	340 729,49	2 487 891,38	7	18283	341 100,33	2 488 009,64	7	18324	341 333,58	2 488 363,72	8	18362	341 228,18	2 488 306,77
7	18202	340 406,66	2 487 437,93	7	18243	340 749,55	2 487 878,10	7	18284	341 097,31	2 488 025,62	7	18325	341 356,30	2 488 325,50	8	18363	341 208,40	2 488 276,99
7	18203	340 388,68	2 487 440,87	7	18244	340 775,62	2 487 861,56	7	18285	341 103,64	2 488 050,50	7	18326	341 375,46	2 488 390,69	8	18364	341 197,59	2 488 253,51
7	18204	340 356,67	2 487 441,90	7	18245	340 782,70	2 487 853,82	7	18286	341 107,40	2 488 065,18	7	18327	341 368,94	2 488 399,08	8	18365	341 173,24	2 488 236,41
7	18205	340 331,92	2 487 437,64	7	18246	340 798,72	2 487 845,76	7	18287	341 111,24	2 488 082,16	7	18328	341 350,01	2 488 410,94	8	18366	341 152,80	2 488 238,67
7	18206	340 315,77	2 487 452,21	7	18247	340 822,24	2 487 843,07	7	18288	341 116,25	2 488 101,43	7	18329	341 328,61	2 488 418,39	8	18367	341 131,53	2 488 254,49
7	18207	340 303,30	2 487 466,43	7	18248	340 847,05	2 487 844,42	7	18289	341 122,30	2 488 116,15	7	18330	341 328,57	2 488 418,40	8	18368	341 121,87	2 488 282,92
7	18208	340 296,80	2 487 486,93	7	18249	340 871,06	2 487 843,08	7	18290	341 123,98	2 488 136,64	7	18331	341 313,04	2 488 423,79	8	18369	341 113,15	2 488 304,52
7	18209	340 291,10	2 487 517,86	7	18250	340 888,83	2 487 845,67	7	18291	341 121,01	2 488 152,69	7	17186	341 296,65	2 488 426,55	8	18370	341 111,03	2 488 332,50
7	18210	340 287,39	2 487 548,51	7	18251	340 919,97	2 487 852,73	7	18292	341 105,65	2 488 167,73	7	18332	340 177,50	2 487 347,66	8	18371	341 098,51	2 488 338,54
7	18211	340 293,08	2 487 570,60	7	18252	340 927,21	2 487 864,01	7	18293	341 091,47	2 488 183,89	7	18333	340 179,06	2 487 343,33	8	18372	341 081,52	2 488 335,58
7	18212	340 295,99	2 487 586,00	7	18253	340 927,71	2 487 879,93	7	18294	341 072,81	2 488 200,17	7	18334	340 180,55	2 487 325,66	8	18373	341 062,74	2 488 317,93
7	18213	340 306,16	2 487 597,21	7	18254	340 915,74	2 487 896,19	7	18295	341 055,30	2 488 216,36	7	18335	340 182,29	2 487 322,43	8	18374	341 050,37	2 488 289,11
7	18214	340 331,27	2 487 609,03	7	18255	340 860,45	2 487 973,04	7	18296	341 039,94	2 488 229,12	7	18336	340 190,18	2 487 318,22	8	18375	341 045,81	2 488 264,53
7	18215	340 362,31	2 487 613,09	7	18256	340 835,47	2 488 002,39	7	18297	341 036,13	2 488 236,80	7	18337	340 217,92	2 487 311,18	8	18376	341 054,92	2 488 242,26
7	18216	340 382,72	2 487 624,17	7	18257	340 835,67	2 488 036,06	7	18298	341 030,29	2 488 248,52	7	18338	340 230,67	2 487 305,97	8	18377	341 072,94	2 488 223,85
7	18217	340 390,08	2 487 638,86	7	18258	340 846,00	2 488 074,22	7	18299	341 027,35	2 488 271,14	7	18339	340 273,40	2 487 281,22	8	18378	341 100,50	2 488 202,31
7	18218	340 383,92	2 487 662,18	7	18259	340 870,28	2 488 099,41	7	18300	341 033,40	2 488 298,01	7	18340	340 273,67	2 487 281,07	8	18379	341 118,36	2 488 187,11
7	18219	340 388,56	2 487 683,10	7	18260	340 888,76	2 488 114,91	7	18301	341 040,77	2 488 316,15	7	18341	340 277,99	2 487 278,53	8	18380	341 137,97	2 488 164,33
7	18220	340 405,66	2 487 716,11	7	18261	340 906,96	2 488 120,16	7	18302	341 052,44	2 488 337,43	7	18342	340 277,07	2 487 283,65	8	18381	341 147,05	2 488 140,95
7	18221	340 417,62	2 487 736,45	7	18262	340 925,32	2 488 117,46	7	18303	341 064,41	2 488 351,88	7	18343	340 274,55	2 487 289,46	8	18382	341 141,52	2 488 111,37
7	18222	340 437,39	2 487 756,54	7	18263	340 946,07	2 488 107,70	7	18304	341 084,77	2 488 356,84	7	18344	340 271,01	2 487 291,88	8	18383	341 127,61	2 488 073,62
7	18223	340 456,85	2 487 771,98	7	18264	340 949,81	2 488 095,21	7	18305	341 102,89	2 488 360,95	7	18345	340 254,23	2 487 298,35	8	18384	341 123,26	2 488 041,31
7	18224	340 473,53	2 487 789,17	7	18265	340 947,73	2 488 079,72	7	18306	341 120,88	2 488 352,95	7	18346	340 252,43	2 487 299,08	8	18385	341 124,17	2 488 016,95
7	18225	340 491,98	2 487 805,76	7	18266	340 942,71	2 488 070,95	7	18307	341 130,93	2 488 341,73	7	18347	340 217,40	2 487 314,16	8	18386	341 118,88	2 487 989,34
7	18226	340 509,50	2 487 816,43	7	18267	340 936,62	2 488 058,37	7	18308	341 131,90	2 488 327,13	7	18348	340 203,02	2 487 323,58	8	18387	341 107,37	2 487 967,65
7	18227	340 539,00	2 487 818,40	7	18268	340 935,77	2 488 038,62	7	18309	341 128,30	2 488 312,62	7	18349	340 182,74	2 487 342,54	8	18388	341 069,22	2 487 952,16
7	18228	340 565,64	2 487 807,54	7	18269	340 938,14	2 488 017,58	7	18310	341 131,24	2 488 290,19	7	18350	340 181,89	2 487 343,35	8	18389	341 044,28	2 487 938,68
7	18229	340 583,35	2 487 786,73	7	18270	340 939,39	2 487 994,73	7	18311	341 138,79	2 488 274,59	7	18332	340 177,50	2 487 347,66	8	18390	341 014,87	2 487 917,01
7	18230	340 596,59	2 487 773,39	7	18271	340 941,73	2 487 975,53	7	18312	341 154,24	2 488 261,26	7	18351	340 254,26	2 485 424,65	8	18391	340 990,74	2 487 905,60
7	18231	340 612,28	2 487 759,72	7	18272	340 946,49	2 487 956,83	7	18313	341 177,61	2 488 258,76	7	18352	340 228,51	2 485 408,84	8	18392	340 958,68	2 487 916,26
7	18232	340 625,64	2 487 752,50	7	18273	340 951,60	2 487 944,02	7	18314	341 188,38	2 488 280,61	7	18353	340 234,37	2 485 404,54	8	18393	340 939,56	2 487 928,00
7	18233	340 642,41	2 487 756,74	7	18274	340 967,25	2 487 935,73	7	18315	341 198,75	2 488 294,07	7	18354	340 245,75	2 485 396,70	8	18394	340 926,60	2 487 963,18
7	18234	340 649,45	2 487 764,57	7	18275	340 979,60	2 487 928,72	7	18316	341 213,38	2 488 314,69	7	18355	340 256,47	2 485 391,31	8	18395	340 916,92	2 487 993,80
7	18235	340 644,67	2 487 783,80	7	18276	340 998,79	2 487 930,11	7	18317	341 225,27	2 488 328,45	7	18356	340 265,83	2 485 385,21	8	18396	340 916,06	2 488 020,81
7	18236	340 644,01	2 487 805,54	7	18277	341 015,08	2 487 940,09	7	18318	341 231,28	2 488 334,91	7	18357	340 267,35	2 485 383,96	8	18397	340 916,00	2 488 046,21
7	18237	340 648,91	2 487 828,64	7	18278	341 039,35	2 487 956,18	7	18319	341 243,55	2 488 348,12	7	18358	340 262,59	2 485 396,79	8	18398	340 915,89	2 488 072,90
7	18238	340 658,30	2 487 855,67	7	18279	341 057,63	2 487 968,75	7	18320	341 259,50	2 488 364,35	7	18359	340 258,37	2 485 416,16	8	18399	340 921,92	2 488 085,38
7	18239	340 666,41	2 487 873,18	7	18280	341 070,99	2 487 972,20	7	18321	341 284,04	2 488 376,44	7	18351	340 254,26	2 485 424,65	8	18400	340 918,95	2 488 101,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	18401	340 905,39	2 488 099,63	8	18442	340 334,26	2 487 585,57	8	18483	340 353,83	2 487 181,33	8	18524	339 838,48	2 487 041,10	8	18565	339 848,67	2 486 569,55
8	18402	340 887,56	2 488 090,01	8	18443	340 315,73	2 487 570,73	8	18484	340 333,31	2 487 176,10	8	18525	339 828,91	2 487 023,27	8	18566	339 864,20	2 486 559,45
8	18403	340 868,83	2 488 074,21	8	18444	340 313,56	2 487 543,36	8	18485	340 301,77	2 487 173,95	8	18526	339 822,37	2 487 009,77	8	18567	339 876,50	2 486 549,78
8	18404	340 860,72	2 488 055,96	8	18445	340 321,46	2 487 513,49	8	18486	340 274,17	2 487 193,72	8	18527	339 812,90	2 486 997,45	8	18568	339 879,37	2 486 530,41
8	18405	340 853,14	2 488 027,78	8	18446	340 333,15	2 487 482,70	8	18487	340 235,35	2 487 219,87	8	18528	339 800,60	2 486 989,98	8	18569	339 864,85	2 486 512,09
8	18406	340 860,60	2 487 997,44	8	18447	340 345,62	2 487 465,14	8	18488	340 206,97	2 487 235,54	8	18529	339 780,65	2 486 985,51	8	18570	339 844,69	2 486 498,52
8	18407	340 892,31	2 487 964,74	8	18448	340 361,73	2 487 458,59	8	18489	340 168,84	2 487 244,80	8	18530	339 764,34	2 486 978,01	8	18571	339 830,74	2 486 482,98
8	18408	340 914,94	2 487 937,03	8	18449	340 387,95	2 487 458,52	8	18490	340 136,12	2 487 259,36	8	18531	339 753,71	2 486 965,54	8	18572	339 815,74	2 486 452,00
8	18409	340 931,76	2 487 914,23	8	18450	340 411,27	2 487 464,70	8	18491	340 121,27	2 487 270,14	8	18532	339 746,09	2 486 952,83	8	18573	339 806,25	2 486 438,21
8	18410	340 945,56	2 487 887,08	8	18451	340 431,74	2 487 458,02	8	18492	340 114,06	2 487 290,74	8	18533	339 738,64	2 486 935,35	8	18574	339 793,27	2 486 433,33
8	18411	340 950,99	2 487 865,22	8	18452	340 443,63	2 487 438,42	8	18493	340 102,98	2 487 315,02	8	18534	339 728,16	2 486 908,88	8	18575	339 773,73	2 486 432,26
8	18412	340 940,28	2 487 845,95	8	18453	340 444,55	2 487 419,09	8	18494	340 095,40	2 487 340,57	8	18535	339 721,14	2 486 874,18	8	18576	339 754,14	2 486 428,61
8	18413	340 909,23	2 487 831,53	8	18454	340 433,45	2 487 402,88	8	18495	340 080,50	2 487 350,09	8	18536	339 715,28	2 486 847,10	8	18577	339 735,59	2 486 421,27
8	18414	340 879,34	2 487 825,64	8	18455	340 415,36	2 487 387,84	8	18496	340 046,50	2 487 343,81	8	18537	339 712,88	2 486 832,29	8	18578	339 717,37	2 486 413,19
8	18415	340 825,53	2 487 821,92	8	18456	340 402,86	2 487 383,79	8	18497	340 020,05	2 487 332,35	8	18538	339 704,65	2 486 814,18	8	18579	339 691,51	2 486 390,90
8	18416	340 794,32	2 487 828,65	8	18457	340 383,80	2 487 377,80	8	18498	339 986,73	2 487 315,10	8	18539	339 697,55	2 486 798,30	8	18580	339 666,46	2 486 372,29
8	18417	340 770,94	2 487 837,14	8	18458	340 341,58	2 487 373,95	8	18499	339 958,78	2 487 302,92	8	18540	339 685,69	2 486 793,13	8	18581	339 643,19	2 486 368,34
8	18418	340 743,82	2 487 860,89	8	18459	340 330,51	2 487 378,13	8	18500	339 942,73	2 487 292,58	8	18541	339 664,21	2 486 796,55	8	18582	339 616,89	2 486 378,46
8	18419	340 722,68	2 487 870,54	8	18460	340 309,60	2 487 386,16	8	18501	339 929,98	2 487 273,39	8	18542	339 650,18	2 486 814,44	8	18583	339 595,75	2 486 406,14
8	18420	340 696,09	2 487 866,67	8	18461	340 284,55	2 487 408,07	8	18502	339 931,94	2 487 250,82	8	18543	339 628,69	2 486 831,42	8	18584	339 590,48	2 486 435,71
8	18421	340 682,86	2 487 848,75	8	18462	340 262,19	2 487 430,61	8	18503	339 946,17	2 487 227,40	8	18544	339 609,53	2 486 848,05	8	18585	339 586,49	2 486 456,77
8	18422	340 673,57	2 487 827,75	8	18463	340 246,81	2 487 451,56	8	18504	339 968,02	2 487 209,65	8	18545	339 591,55	2 486 852,20	8	18586	339 580,10	2 486 468,31
8	18423	340 672,22	2 487 798,70	8	18464	340 236,74	2 487 463,91	8	18505	339 997,00	2 487 193,89	8	18546	339 568,82	2 486 840,66	8	18587	339 568,06	2 486 473,35
8	18424	340 675,83	2 487 759,59	8	18465	340 225,74	2 487 465,98	8	18506	340 032,74	2 487 189,86	8	18547	339 562,21	2 486 816,10	8	18588	339 552,48	2 486 467,42
8	18425	340 666,63	2 487 742,11	8	18466	340 214,58	2 487 459,95	8	18507	340 056,67	2 487 170,92	8	18548	339 565,65	2 486 793,60	8	18589	339 544,57	2 486 449,17
8	18426	340 648,00	2 487 731,83	8	18467	340 205,85	2 487 446,88	8	18508	340 068,80	2 487 141,22	8	18549	339 572,71	2 486 771,96	8	18590	339 534,63	2 486 423,60
8	18427	340 612,44	2 487 732,91	8	18468	340 206,94	2 487 429,70	8	18509	340 072,49	2 487 106,17	8	18550	339 585,09	2 486 752,02	8	18591	339 537,04	2 486 397,79
8	18428	340 592,81	2 487 746,57	8	18469	340 214,35	2 487 411,46	8	18510	340 088,66	2 487 087,07	8	18551	339 613,99	2 486 717,08	8	18592	339 545,41	2 486 375,16
8	18429	340 546,70	2 487 799,47	8	18470	340 226,61	2 487 396,26	8	18511	340 110,50	2 487 074,84	8	18552	339 643,40	2 486 688,42	8	18593	339 569,24	2 486 353,31
8	18430	340 532,05	2 487 803,08	8	18471	340 240,10	2 487 385,98	8	18512	340 117,70	2 487 049,65	8	18553	339 666,72	2 486 663,67	8	18594	339 603,47	2 486 333,40
8	18431	340 507,56	2 487 794,02	8	18472	340 255,18	2 487 376,27	8	18513	340 106,27	2 487 030,74	8	18554	339 675,18	2 486 633,27	8	18595	339 619,57	2 486 311,46
8	18432	340 475,02	2 487 768,55	8	18473	340 287,20	2 487 366,60	8	18514	340 088,33	2 487 018,24	8	18555	339 675,39	2 486 606,82	8	18596	339 639,10	2 486 292,92
8	18433	340 466,12	2 487 748,50	8	18474	340 305,91	2 487 355,34	8	18515	340 063,43	2 487 006,61	8	18556	339 668,05	2 486 563,86	8	18597	339 654,43	2 486 283,52
8	18434	340 440,44	2 487 730,38	8	18475	340 325,53	2 487 343,15	8	18516	340 031,22	2 486 998,07	8	18557	339 676,81	2 486 542,69	8	18598	339 683,48	2 486 279,41
8	18435	340 420,26	2 487 703,07	8	18476	340 345,98	2 487 327,68	8	18517	339 995,86	2 486 997,33	8	18558	339 693,11	2 486 536,50	8	18599	339 706,60	2 486 266,52
8	18436	340 410,54	2 487 678,24	8	18477	340 357,67	2 487 304,01	8	18518	339 969,27	2 487 005,25	8	18559	339 717,41	2 486 551,71	8	18600	339 719,11	2 486 248,60
8	18437	340 412,52	2 487 649,09	8	18478	340 361,85	2 487 265,82	8	18519	339 948,98	2 487 027,83	8	18560	339 724,13	2 486 569,69	8	18601	339 711,34	2 486 228,87
8	18438	340 412,87	2 487 630,33	8	18479	340 371,68	2 487 243,16	8	18520	339 923,29	2 487 055,49	8	18561	339 746,45	2 486 581,01	8	18602	339 689,13	2 486 214,55
8	18439	340 409,21	2 487 614,21	8	18480	340 379,27	2 487 218,34	8	18521	339 895,58	2 487 078,56	8	18562	339 788,93	2 486 579,55	8	18603	339 673,61	2 486 195,96
8	18440	340 395,69	2 487 601,23	8	18481	340 375,64	2 487 203,33	8	18522	339 875,70	2 487 078,61	8	18563	339 819,29	2 486 578,39	8	18604	339 645,72	2 486 174,39
8	18441	340 366,46	2 487 589,67	8	18482	340 367,28	2 487 190,99	8	18523	339 854,45	2 487 065,43	8	18564	339 845,06	2 486 571,89	8	18605	339 633,32	2 486 149,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	18606	339 622,11	2 486 123,64	8	18647	339 197,17	2 485 898,31	8	18688	339 711,09	2 485 594,64	8	18729	340 029,20	2 485 448,28	8	18770	340 397,25	2 485 249,56
8	18607	339 623,39	2 486 101,26	8	18648	339 219,47	2 485 890,12	8	18689	339 725,16	2 485 582,98	8	18730	340 039,97	2 485 417,86	8	18771	340 413,01	2 485 238,44
8	18608	339 624,53	2 486 081,77	8	18649	339 232,24	2 485 879,46	8	18690	339 743,73	2 485 578,04	8	18731	340 045,83	2 485 395,98	8	18772	340 452,60	2 485 236,00
8	18609	339 636,44	2 486 069,74	8	18650	339 242,65	2 485 866,34	8	18691	339 758,36	2 485 572,34	8	18732	340 044,50	2 485 365,45	8	18773	340 458,40	2 485 253,70
8	18610	339 672,33	2 486 079,30	8	18651	339 249,64	2 485 848,42	8	18692	339 782,56	2 485 546,27	8	18733	340 039,15	2 485 346,39	8	18774	340 466,38	2 485 281,08
8	18611	339 715,55	2 486 105,69	8	18652	339 255,56	2 485 827,92	8	18693	339 792,15	2 485 532,89	8	18734	340 029,70	2 485 330,81	8	18775	340 455,68	2 485 285,91
8	18612	339 749,66	2 486 114,96	8	18653	339 259,53	2 485 797,20	8	18694	339 799,62	2 485 516,06	8	18735	340 024,25	2 485 316,20	8	18776	340 445,06	2 485 286,56
8	18613	339 773,50	2 486 118,85	8	18654	339 265,73	2 485 777,16	8	18695	339 808,32	2 485 501,38	8	18736	340 025,55	2 485 297,17	8	18777	340 445,03	2 485 288,01
8	18614	339 791,31	2 486 111,67	8	18655	339 265,57	2 485 752,57	8	18696	339 824,24	2 485 488,24	8	18737	340 026,09	2 485 284,82	8	18778	340 444,31	2 485 306,42
8	18615	339 800,18	2 486 101,68	8	18656	339 287,28	2 485 739,26	8	18697	339 838,74	2 485 477,63	8	18738	340 034,45	2 485 271,25	8	18779	340 443,78	2 485 312,02
8	18616	339 807,30	2 486 090,11	8	18657	339 300,84	2 485 740,61	8	18698	339 849,97	2 485 468,56	8	18739	340 049,99	2 485 265,46	8	18780	340 440,22	2 485 335,31
8	18617	339 813,10	2 486 076,19	8	18658	339 318,41	2 485 746,48	8	18699	339 863,00	2 485 457,98	8	18740	340 081,29	2 485 262,39	8	18781	340 432,62	2 485 355,15
8	18618	339 806,08	2 486 057,11	8	18659	339 340,52	2 485 763,17	8	18700	339 873,47	2 485 447,82	8	18741	340 108,60	2 485 265,50	8	18782	340 415,13	2 485 381,84
8	18619	339 795,56	2 486 045,04	8	18660	339 366,58	2 485 795,64	8	18701	339 882,09	2 485 437,70	8	18742	340 140,06	2 485 274,04	8	18783	340 403,16	2 485 403,74
8	18620	339 786,23	2 486 034,08	8	18661	339 390,45	2 485 827,29	8	18702	339 885,04	2 485 419,97	8	18743	340 192,28	2 485 285,97	8	18784	340 396,01	2 485 413,68
8	18621	339 759,08	2 486 019,70	8	18662	339 414,11	2 485 846,17	8	18703	339 875,87	2 485 403,97	8	18744	340 212,13	2 485 291,29	8	18785	340 375,72	2 485 435,63
8	18622	339 735,62	2 486 006,58	8	18663	339 438,64	2 485 861,26	8	18704	339 860,57	2 485 393,97	8	18745	340 227,48	2 485 304,38	8	18786	340 369,73	2 485 456,18
8	18623	339 722,19	2 485 988,08	8	18664	339 457,62	2 485 870,80	8	18705	339 840,94	2 485 388,13	8	18746	340 224,27	2 485 318,92	8	18787	340 368,08	2 485 460,95
8	18624	339 705,39	2 485 969,64	8	18665	339 485,97	2 485 888,99	8	18706	339 825,72	2 485 382,18	8	18747	340 210,64	2 485 334,74	8	18788	340 360,46	2 485 479,79
8	18625	339 683,82	2 485 958,69	8	18666	339 491,38	2 485 883,35	8	18707	339 813,27	2 485 367,71	8	18748	340 188,93	2 485 349,49	8	18789	340 356,73	2 485 499,22
8	18626	339 660,35	2 485 962,84	8	18667	339 494,28	2 485 863,40	8	18708	339 816,28	2 485 353,29	8	18749	340 152,03	2 485 370,99	8	18790	340 342,99	2 485 525,16
8	18627	339 648,90	2 485 978,41	8	18668	339 524,56	2 485 841,62	8	18709	339 831,56	2 485 344,14	8	18750	340 133,40	2 485 378,36	8	18791	340 335,15	2 485 531,55
8	18628	339 619,60	2 486 007,75	8	18669	339 534,31	2 485 814,54	8	18710	339 848,98	2 485 350,41	8	18751	340 130,17	2 485 400,15	8	18792	340 319,37	2 485 541,95
8	18629	339 605,36	2 486 028,53	8	18670	339 535,93	2 485 786,16	8	18711	339 860,93	2 485 358,62	8	18752	340 131,99	2 485 416,68	8	18793	340 304,88	2 485 548,47
8	18630	339 586,52	2 486 040,37	8	18671	339 539,48	2 485 762,52	8	18712	339 868,91	2 485 366,48	8	18753	340 146,56	2 485 434,45	8	18794	340 277,88	2 485 555,76
8	18631	339 552,94	2 486 056,02	8	18672	339 548,44	2 485 750,56	8	18713	339 882,58	2 485 376,27	8	18754	340 159,57	2 485 449,97	8	18795	340 264,86	2 485 557,48
8	18632	339 526,12	2 486 058,41	8	18673	339 570,74	2 485 760,77	8	18714	339 893,50	2 485 397,36	8	18755	340 173,49	2 485 459,84	8	18796	340 250,28	2 485 555,30
8	18633	339 497,46	2 486 060,85	8	18674	339 592,08	2 485 779,57	8	18715	339 899,89	2 485 416,30	8	18756	340 200,01	2 485 472,79	8	18797	340 226,15	2 485 547,94
8	18634	339 452,60	2 486 063,62	8	18675	339 615,55	2 485 800,51	8	18716	339 906,92	2 485 449,72	8	18757	340 240,74	2 485 500,12	8	18798	340 212,88	2 485 541,64
8	18635	339 415,43	2 486 064,03	8	18676	339 636,32	2 485 807,45	8	18717	339 907,77	2 485 468,59	8	18758	340 264,86	2 485 507,48	8	18799	340 174,99	2 485 516,22
8	18636	339 370,52	2 486 049,66	8	18677	339 656,67	2 485 812,92	8	18718	339 911,95	2 485 492,30	8	18759	340 291,86	2 485 500,20	8	18800	340 151,55	2 485 504,77
8	18637	339 345,63	2 486 035,66	8	18678	339 672,82	2 485 810,56	8	18719	339 908,29	2 485 511,89	8	18760	340 307,63	2 485 489,80	8	18801	340 146,40	2 485 501,71
8	18638	339 322,57	2 486 025,36	8	18679	339 681,15	2 485 795,26	8	18720	339 908,64	2 485 528,45	8	18761	340 312,28	2 485 465,57	8	18802	340 144,56	2 485 500,63
8	18639	339 281,42	2 486 019,13	8	18680	339 682,94	2 485 784,73	8	18721	339 918,13	2 485 547,69	8	18762	340 321,73	2 485 442,20	8	18803	340 130,64	2 485 490,75
8	18640	339 257,24	2 486 007,12	8	18681	339 688,95	2 485 771,01	8	18722	339 932,09	2 485 558,52	8	18763	340 331,01	2 485 410,34	8	18804	340 124,21	2 485 485,32
8	18641	339 230,20	2 485 981,18	8	18682	339 680,88	2 485 737,31	8	18723	339 945,43	2 485 562,65	8	18764	340 359,29	2 485 379,74	8	18805	340 121,26	2 485 482,10
8	18642	339 212,58	2 485 966,08	8	18683	339 676,58	2 485 707,58	8	18724	339 958,34	2 485 563,49	8	18765	340 372,22	2 485 356,10	8	18806	340 108,25	2 485 466,58
8	18643	339 197,24	2 485 954,25	8	18684	339 680,57	2 485 687,25	8	18725	339 979,70	2 485 559,42	8	18766	340 390,79	2 485 327,75	8	18807	340 107,89	2 485 466,14
8	18644	339 188,88	2 485 941,91	8	18685	339 690,92	2 485 665,55	8	18726	339 998,93	2 485 537,81	8	18767	340 394,35	2 485 304,47	8	18808	340 093,32	2 485 448,37
8	18645	339 180,08	2 485 925,53	8	18686	339 702,30	2 485 634,53	8	18727	340 012,59	2 485 508,07	8	18768	340 395,07	2 485 286,05	8	18809	340 087,27	2 485 434,00
8	18646	339 184,13	2 485 907,77	8	18687	339 706,22	2 485 610,52	8	18728	340 020,86	2 485 481,02	8	18769	340 392,11	2 485 267,70	8	18810	340 087,10	2 485 434,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	18811	340 077,09	2 485 462,84	8	18852	339 736,05	2 485 687,08	8	18893	339 350,54	2 485 857,40	8	18934	339 728,02	2 485 925,05	8	18975	339 760,11	2 486 277,21
8	18812	340 069,31	2 485 493,37	8	18853	339 728,42	2 485 703,07	8	18894	339 327,11	2 485 826,35	8	18935	339 740,75	2 485 934,28	8	18976	339 748,49	2 486 293,86
8	18813	340 068,67	2 485 495,63	8	18854	339 727,29	2 485 708,85	8	18895	339 309,60	2 485 804,52	8	18936	339 742,35	2 485 935,96	8	18977	339 747,60	2 486 295,14
8	18814	340 060,40	2 485 522,68	8	18855	339 730,04	2 485 727,90	8	18896	339 308,57	2 485 807,87	8	18937	339 759,15	2 485 954,41	8	18978	339 741,96	2 486 301,88
8	18815	340 058,03	2 485 528,92	8	18856	339 737,57	2 485 759,36	8	18897	339 305,16	2 485 834,32	8	18938	339 762,66	2 485 958,72	8	18979	339 730,94	2 486 310,20
8	18816	340 044,37	2 485 558,67	8	18857	339 738,95	2 485 771,01	8	18898	339 303,61	2 485 841,80	8	18939	339 769,62	2 485 968,31	8	18980	339 707,81	2 486 323,09
8	18817	340 036,28	2 485 571,06	8	18858	339 735,72	2 485 786,46	8	18899	339 297,68	2 485 862,30	8	18940	339 782,99	2 485 975,78	8	18981	339 690,49	2 486 328,91
8	18818	340 017,05	2 485 592,66	8	18859	339 734,75	2 485 791,08	8	18900	339 296,22	2 485 866,60	8	18941	339 809,63	2 485 989,90	8	18982	339 689,14	2 486 329,10
8	18819	340 015,06	2 485 594,77	8	18860	339 731,20	2 485 799,18	8	18901	339 289,23	2 485 884,51	8	18942	339 821,59	2 485 998,73	8	18983	339 696,29	2 486 332,15
8	18820	339 989,07	2 485 608,53	8	18861	339 730,44	2 485 803,64	8	18902	339 281,81	2 485 897,42	8	18943	339 824,29	2 486 001,66	8	18984	339 721,33	2 486 350,76
8	18821	339 967,71	2 485 612,61	8	18862	339 725,08	2 485 819,15	8	18903	339 271,40	2 485 910,54	8	18944	339 833,44	2 486 012,40	8	18985	339 724,16	2 486 353,02
8	18822	339 958,34	2 485 613,49	8	18863	339 716,75	2 485 834,45	8	18904	339 267,60	2 485 914,81	8	18945	339 843,78	2 486 024,27	8	18986	339 744,41	2 486 370,49
8	18823	339 957,81	2 485 613,48	8	18864	339 708,18	2 485 845,92	8	18905	339 264,29	2 485 917,83	8	18946	339 853,00	2 486 039,84	8	18987	339 754,93	2 486 375,15
8	18824	339 955,08	2 485 613,38	8	18865	339 680,05	2 485 860,04	8	18906	339 251,51	2 485 928,50	8	18947	339 860,02	2 486 058,91	8	18988	339 768,04	2 486 380,34
8	18825	339 942,18	2 485 612,54	8	18866	339 663,89	2 485 862,40	8	18907	339 247,96	2 485 930,55	8	18948	339 863,10	2 486 076,19	8	18989	339 779,70	2 486 382,51
8	18826	339 930,64	2 485 610,42	8	18867	339 656,67	2 485 862,92	8	18908	339 262,73	2 485 943,21	8	18949	339 859,25	2 486 095,42	8	18990	339 796,01	2 486 383,41
8	18827	339 917,30	2 485 606,28	8	18868	339 643,70	2 485 861,21	8	18909	339 264,82	2 485 945,11	8	18950	339 853,45	2 486 109,34	8	18991	339 810,84	2 486 386,52
8	18828	339 901,44	2 485 598,02	8	18869	339 623,34	2 485 855,74	8	18910	339 286,32	2 485 965,74	8	18951	339 849,88	2 486 116,33	8	18992	339 823,83	2 486 391,40
8	18829	339 887,48	2 485 587,19	8	18870	339 620,47	2 485 854,87	8	18911	339 296,64	2 485 970,86	8	18952	339 842,76	2 486 127,89	8	18993	339 841,61	2 486 402,85
8	18830	339 882,77	2 485 583,04	8	18871	339 599,71	2 485 847,94	8	18912	339 330,06	2 485 975,92	8	18953	339 837,57	2 486 134,88	8	18994	339 847,44	2 486 409,86
8	18831	339 880,29	2 485 579,58	8	18872	339 582,26	2 485 837,82	8	18913	339 342,95	2 485 979,70	8	18954	339 828,70	2 486 144,87	8	18995	339 856,93	2 486 423,65
8	18832	339 873,28	2 485 569,80	8	18873	339 582,14	2 485 837,72	8	18914	339 366,02	2 485 990,00	8	18955	339 826,67	2 486 147,02	8	18996	339 860,75	2 486 430,22
8	18833	339 863,79	2 485 550,56	8	18874	339 580,92	2 485 837,75	8	18915	339 370,15	2 485 992,08	8	18956	339 810,01	2 486 158,04	8	18997	339 872,67	2 486 454,84
8	18834	339 858,65	2 485 529,51	8	18875	339 578,37	2 485 839,77	8	18916	339 390,60	2 486 003,58	8	18957	339 792,20	2 486 165,22	8	18998	339 877,75	2 486 460,50
8	18835	339 858,56	2 485 525,08	8	18876	339 572,17	2 485 856,97	8	18917	339 422,97	2 486 013,95	8	18958	339 773,50	2 486 168,85	8	18999	339 892,77	2 486 470,61
8	18836	339 854,94	2 485 527,73	8	18877	339 571,60	2 485 858,56	8	18918	339 450,79	2 486 013,64	8	18959	339 770,58	2 486 168,62	8	19000	339 896,31	2 486 473,53
8	18837	339 846,88	2 485 534,38	8	18878	339 559,92	2 485 876,97	8	18919	339 493,80	2 486 010,98	8	18960	339 765,43	2 486 168,20	8	19001	339 900,11	2 486 477,98
8	18838	339 844,13	2 485 539,03	8	18879	339 553,75	2 485 882,21	8	18920	339 521,78	2 486 008,60	8	18961	339 741,60	2 486 164,30	8	19002	339 902,58	2 486 479,41
8	18839	339 837,85	2 485 553,18	8	18880	339 540,15	2 485 892,00	8	18921	339 539,77	2 486 006,99	8	18962	339 736,56	2 486 163,21	8	19003	339 904,02	2 486 481,03
8	18840	339 832,79	2 485 562,02	8	18881	339 527,49	2 485 917,92	8	18922	339 562,56	2 485 996,37	8	18963	339 702,45	2 486 153,94	8	19004	339 918,55	2 486 499,35
8	18841	339 823,20	2 485 575,40	8	18882	339 522,09	2 485 923,57	8	18923	339 569,98	2 485 991,71	8	18964	339 699,22	2 486 152,56	8	19005	339 929,37	2 486 530,41
8	18842	339 819,21	2 485 580,28	8	18883	339 521,33	2 485 924,35	8	18924	339 578,36	2 485 979,48	8	18965	339 704,19	2 486 156,40	8	19006	339 928,83	2 486 537,74
8	18843	339 795,01	2 485 606,35	8	18884	339 485,97	2 485 938,99	8	18925	339 584,22	2 485 972,43	8	18966	339 708,97	2 486 160,60	8	19007	339 926,76	2 486 551,74
8	18844	339 793,72	2 485 607,69	8	18885	339 458,98	2 485 931,08	8	18926	339 610,85	2 485 945,74	8	18967	339 712,00	2 486 163,93	8	19008	339 925,96	2 486 557,11
8	18845	339 776,51	2 485 618,93	8	18886	339 432,82	2 485 914,30	8	18927	339 618,69	2 485 935,08	8	18968	339 722,63	2 486 176,66	8	19009	339 911,86	2 486 585,13
8	18846	339 761,87	2 485 624,63	8	18887	339 416,18	2 485 905,93	8	18928	339 620,07	2 485 933,21	8	18969	339 738,44	2 486 186,85	8	19010	339 907,42	2 486 589,07
8	18847	339 756,58	2 485 626,35	8	18888	339 412,45	2 485 903,85	8	18929	339 624,99	2 485 927,48	8	18970	339 746,51	2 486 193,36	8	19011	339 895,13	2 486 598,75
8	18848	339 754,19	2 485 626,99	8	18889	339 387,91	2 485 888,76	8	18930	339 651,65	2 485 913,60	8	18971	339 746,70	2 486 193,52	8	19012	339 891,45	2 486 601,38
8	18849	339 751,65	2 485 642,59	8	18890	339 382,91	2 485 885,25	8	18931	339 675,11	2 485 909,45	8	18972	339 757,86	2 486 210,54	8	19013	339 875,92	2 486 611,47
8	18850	339 749,24	2 485 651,75	8	18891	339 359,26	2 485 866,37	8	18932	339 683,82	2 485 908,69	8	18973	339 765,63	2 486 230,27	8	19014	339 875,89	2 486 611,50
8	18851	339 737,86	2 485 682,78	8	18892	339 355,10	2 485 862,65	8	18933	339 706,44	2 485 914,10	8	18974	339 769,11	2 486 248,60	8	19015	339 872,28	2 486 613,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	19016	339 857,27	2 486 620,38	8	19057	339 852,56	2 486 967,00	8	19098	340 006,70	2 487 269,26	8	19139	340 447,33	2 487 349,40	8	19180	340 515,66	2 487 736,87
8	19017	339 831,50	2 486 626,88	8	19058	339 862,02	2 486 979,33	8	19099	340 009,73	2 487 270,70	8	19140	340 465,41	2 487 364,44	8	19181	340 527,13	2 487 745,83
8	19018	339 821,20	2 486 628,35	8	19059	339 867,36	2 486 987,96	8	19100	340 041,51	2 487 287,16	8	19141	340 468,80	2 487 367,52	8	19182	340 555,12	2 487 713,72
8	19019	339 790,84	2 486 629,51	8	19060	339 873,45	2 487 000,53	8	19101	340 057,56	2 487 294,11	8	19142	340 474,70	2 487 374,62	8	19183	340 557,45	2 487 711,21
8	19020	339 790,65	2 486 629,52	8	19061	339 881,49	2 487 015,50	8	19102	340 067,62	2 487 272,06	8	19143	340 485,80	2 487 390,83	8	19184	340 564,25	2 487 705,53
8	19021	339 748,17	2 486 630,98	8	19062	339 885,62	2 487 021,79	8	19103	340 074,08	2 487 253,61	8	19144	340 491,68	2 487 409,81	8	19185	340 583,89	2 487 691,87
8	19022	339 746,45	2 486 631,01	8	19063	339 888,84	2 487 019,11	8	19104	340 085,91	2 487 234,78	8	19145	340 494,55	2 487 419,09	8	19186	340 610,93	2 487 682,93
8	19023	339 725,25	2 486 625,94	8	19064	339 912,07	2 486 994,11	8	19105	340 091,89	2 487 229,67	8	19146	340 494,49	2 487 421,46	8	19187	340 646,49	2 487 681,86
8	19024	339 725,19	2 486 633,66	8	19065	339 932,07	2 486 971,84	8	19106	340 106,75	2 487 218,89	8	19147	340 493,57	2 487 440,80	8	19188	340 648,00	2 487 681,83
8	19025	339 723,35	2 486 646,67	8	19066	339 933,91	2 486 969,90	8	19107	340 115,80	2 487 213,67	8	19148	340 492,34	2 487 444,82	8	19189	340 672,16	2 487 688,05
8	19026	339 714,89	2 486 677,07	8	19067	339 954,99	2 486 957,33	8	19108	340 148,20	2 487 199,25	8	19149	340 486,38	2 487 464,36	8	19190	340 685,12	2 487 695,21
8	19027	339 703,11	2 486 697,95	8	19068	339 981,59	2 486 949,41	8	19109	340 148,52	2 487 199,11	8	19150	340 474,49	2 487 483,96	8	19191	340 684,82	2 487 700,82
8	19028	339 679,79	2 486 722,71	8	19069	339 995,86	2 486 947,34	8	19110	340 157,05	2 487 196,21	8	19151	340 467,52	2 487 492,83	8	19192	340 695,71	2 487 711,21
8	19029	339 678,76	2 486 723,78	8	19070	339 996,90	2 486 947,34	8	19111	340 188,66	2 487 188,53	8	19152	340 467,09	2 487 493,38	8	19193	340 707,18	2 487 713,81
8	19030	339 678,30	2 486 724,23	8	19071	340 032,26	2 486 948,08	8	19112	340 209,25	2 487 177,16	8	19153	340 456,76	2 487 499,72	8	19194	340 710,87	2 487 718,82
8	19031	339 655,00	2 486 748,87	8	19072	340 044,03	2 486 949,74	8	19113	340 245,65	2 487 152,65	8	19154	340 447,24	2 487 505,56	8	19195	340 720,07	2 487 736,30
8	19032	339 656,36	2 486 747,17	8	19073	340 076,24	2 486 958,27	8	19114	340 257,89	2 487 143,88	8	19155	340 426,78	2 487 512,23	8	19196	340 725,83	2 487 759,59
8	19033	339 677,84	2 486 743,75	8	19074	340 084,58	2 486 961,30	8	19115	340 272,65	2 487 133,30	8	19156	340 411,27	2 487 514,70	8	19197	340 725,62	2 487 764,19
8	19034	339 685,69	2 486 743,13	8	19075	340 109,49	2 486 972,93	8	19116	340 301,77	2 487 123,95	8	19157	340 398,47	2 487 513,03	8	19198	340 722,33	2 487 799,85
8	19035	339 705,67	2 486 747,30	8	19076	340 116,93	2 486 977,22	8	19117	340 305,16	2 487 124,07	8	19158	340 381,51	2 487 508,53	8	19199	340 722,93	2 487 812,73
8	19036	339 717,53	2 486 752,47	8	19077	340 134,86	2 486 989,73	8	19118	340 336,70	2 487 126,21	8	19159	340 376,81	2 487 508,55	8	19200	340 737,99	2 487 799,53
8	19037	339 732,91	2 486 762,95	8	19078	340 141,62	2 486 995,39	8	19119	340 345,65	2 487 127,65	8	19160	340 369,13	2 487 528,79	8	19201	340 753,87	2 487 790,15
8	19038	339 743,19	2 486 777,89	8	19079	340 149,06	2 487 004,87	8	19120	340 366,17	2 487 132,88	8	19161	340 366,36	2 487 539,25	8	19202	340 777,25	2 487 781,65
8	19039	339 750,23	2 486 793,63	8	19080	340 160,49	2 487 023,78	8	19121	340 383,01	2 487 140,72	8	19162	340 372,77	2 487 540,07	8	19203	340 783,79	2 487 779,77
8	19040	339 758,40	2 486 811,60	8	19081	340 167,70	2 487 049,65	8	19122	340 396,46	2 487 150,39	8	19163	340 384,85	2 487 543,18	8	19204	340 815,00	2 487 773,05
8	19041	339 762,24	2 486 824,29	8	19082	340 165,77	2 487 063,39	8	19123	340 402,64	2 487 155,64	8	19164	340 414,07	2 487 554,74	8	19205	340 825,53	2 487 771,92
8	19042	339 764,43	2 486 837,80	8	19083	340 158,57	2 487 088,58	8	19124	340 408,67	2 487 162,94	8	19165	340 430,31	2 487 565,16	8	19206	340 828,97	2 487 772,04
8	19043	339 770,01	2 486 863,60	8	19084	340 145,86	2 487 110,19	8	19125	340 417,03	2 487 175,27	8	19166	340 443,83	2 487 578,13	8	19207	340 882,78	2 487 775,75
8	19044	339 770,15	2 486 864,27	8	19085	340 134,93	2 487 118,46	8	19126	340 424,25	2 487 191,60	8	19167	340 444,57	2 487 578,85	8	19208	340 889,01	2 487 776,58
8	19045	339 776,29	2 486 894,61	8	19086	340 120,98	2 487 126,28	8	19127	340 427,88	2 487 206,62	8	19168	340 457,97	2 487 603,14	8	19209	340 917,19	2 487 782,13
8	19046	339 784,89	2 486 916,33	8	19087	340 120,60	2 487 126,72	8	19128	340 429,27	2 487 218,34	8	19169	340 461,63	2 487 619,26	8	19210	340 919,31	2 487 783,57
8	19047	339 790,74	2 486 930,06	8	19088	340 118,52	2 487 146,46	8	19129	340 427,09	2 487 232,95	8	19170	340 462,87	2 487 630,33	8	19211	340 922,24	2 487 783,56
8	19048	339 794,45	2 486 936,26	8	19089	340 115,09	2 487 160,13	8	19130	340 419,50	2 487 257,77	8	19171	340 462,86	2 487 631,26	8	19212	340 930,29	2 487 786,18
8	19049	339 795,25	2 486 937,19	8	19090	340 102,96	2 487 189,83	8	19131	340 417,55	2 487 263,07	8	19172	340 462,51	2 487 650,03	8	19213	340 961,35	2 487 800,61
8	19050	339 796,75	2 486 937,88	8	19091	340 092,02	2 487 206,28	8	19132	340 410,73	2 487 278,78	8	19173	340 462,40	2 487 652,48	8	19214	340 975,64	2 487 810,60
8	19051	339 811,53	2 486 941,20	8	19092	340 087,70	2 487 210,12	8	19133	340 407,37	2 487 309,45	8	19174	340 461,18	2 487 670,44	8	19215	340 983,99	2 487 821,67
8	19052	339 826,54	2 486 947,24	8	19093	340 063,78	2 487 229,06	8	19134	340 402,50	2 487 326,16	8	19175	340 464,41	2 487 678,68	8	19216	340 994,70	2 487 840,93
8	19053	339 835,30	2 486 952,56	8	19094	340 038,34	2 487 239,55	8	19135	340 400,31	2 487 330,58	8	19176	340 475,86	2 487 694,18	8	19217	340 998,98	2 487 857,45
8	19054	339 835,95	2 486 962,93	8	19095	340 012,31	2 487 242,48	8	19136	340 417,84	2 487 336,08	8	19177	340 494,94	2 487 707,64	8	19218	341 012,12	2 487 860,40
8	19055	339 844,63	2 486 959,24	8	19096	339 995,96	2 487 251,37	8	19137	340 418,27	2 487 336,22	8	19178	340 501,48	2 487 713,14	8	19219	341 036,26	2 487 871,82
8	19056	339 848,26	2 486 962,09	8	19097	339 985,38	2 487 259,97	8	19138	340 430,78	2 487 340,27	8	19179	340 511,83	2 487 728,23	8	19220	341 044,53	2 487 876,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	19221	341 071,12	2 487 896,35	8	19261	340 133,60	2 485 323,85	9	19301	304 347,99	2 482 606,70	9	19342	304 575,54	2 482 187,08	9	19383	304 592,32	2 481 611,11
8	19222	341 090,58	2 487 906,87	8	19262	340 130,11	2 485 325,89	9	19302	304 314,56	2 482 593,75	9	19343	304 570,77	2 482 168,30	9	19384	304 610,42	2 481 614,50
8	19223	341 126,17	2 487 921,32	8	19263	340 115,00	2 485 331,88	9	19303	304 298,80	2 482 579,48	9	19344	304 569,76	2 482 163,23	9	19385	304 621,84	2 481 618,94
8	19224	341 142,73	2 487 932,29	8	19264	340 098,04	2 485 343,01	9	19304	304 298,36	2 482 519,01	9	19345	304 565,51	2 482 134,19	9	19386	304 633,05	2 481 625,24
8	19225	341 151,54	2 487 944,21	8	19252	340 092,86	2 485 353,31	9	19305	304 297,74	2 482 433,73	9	19346	304 565,04	2 482 127,81	9	19387	304 634,16	2 481 625,86
8	19226	341 163,05	2 487 965,91	9	19265	304 382,58	2 482 903,96	9	19306	304 297,09	2 482 345,07	9	19347	304 564,98	2 482 126,95	9	19388	304 642,75	2 481 632,45
8	19227	341 167,99	2 487 979,93	9	19266	304 377,26	2 482 903,68	9	19307	304 296,81	2 482 304,97	9	19348	304 567,23	2 482 112,11	9	19389	304 652,23	2 481 615,96
8	19228	341 173,28	2 488 007,54	9	19267	304 345,32	2 482 900,26	9	19308	304 297,16	2 482 304,82	9	19349	304 577,41	2 482 079,34	9	19390	304 658,89	2 481 589,72
8	19229	341 174,17	2 488 016,95	9	19268	304 326,09	2 482 894,06	9	19309	304 308,57	2 482 306,47	9	19350	304 583,21	2 482 066,99	9	19391	304 671,99	2 481 566,67
8	19230	341 174,13	2 488 018,82	9	19269	304 325,93	2 482 894,01	9	19310	304 311,79	2 482 305,88	9	19351	304 600,26	2 482 040,68	9	19392	304 680,51	2 481 559,84
8	19231	341 173,38	2 488 038,89	9	19270	304 306,05	2 482 882,70	9	19311	304 318,70	2 482 304,25	9	19352	304 606,86	2 482 032,52	9	19393	304 702,61	2 481 545,77
8	19232	341 176,44	2 488 061,50	9	19271	304 304,10	2 482 881,59	9	19312	304 330,13	2 482 302,93	9	19353	304 632,90	2 482 019,18	9	19394	304 705,12	2 481 544,28
8	19233	341 188,44	2 488 094,08	9	19272	304 284,62	2 482 875,02	9	19313	304 330,40	2 482 302,93	9	19354	304 633,24	2 482 018,77	9	19395	304 720,03	2 481 535,97
8	19234	341 190,67	2 488 102,18	9	19273	304 265,25	2 482 863,00	9	19314	304 333,47	2 482 302,95	9	19355	304 638,51	2 482 008,79	9	19396	304 717,18	2 481 529,57
8	19235	341 196,20	2 488 131,76	9	19274	304 264,51	2 482 861,21	9	19315	304 353,74	2 482 311,40	9	19356	304 645,62	2 481 991,20	9	19397	304 712,88	2 481 509,28
8	19236	341 197,05	2 488 140,95	9	19275	304 300,60	2 482 827,64	9	19316	304 357,39	2 482 310,74	9	19357	304 656,61	2 481 974,59	9	19398	304 713,76	2 481 499,94
8	19237	341 193,66	2 488 159,06	9	19276	304 300,24	2 482 777,79	9	19317	304 387,30	2 482 320,68	9	19358	304 670,11	2 481 965,19	9	19399	304 718,94	2 481 472,68
8	19238	341 184,58	2 488 182,43	9	19277	304 300,60	2 482 777,64	9	19318	304 394,58	2 482 326,11	9	19359	304 662,56	2 481 946,96	9	19400	304 732,71	2 481 446,66
8	19239	341 180,77	2 488 188,79	9	19278	304 316,59	2 482 780,27	9	19319	304 400,03	2 482 330,82	9	19360	304 663,00	2 481 944,37	9	19401	304 741,62	2 481 439,59
8	19240	341 201,98	2 488 195,49	9	19279	304 340,62	2 482 788,38	9	19320	304 402,37	2 482 333,34	9	19361	304 642,60	2 481 946,04	9	19402	304 766,01	2 481 424,38
8	19241	341 226,33	2 488 212,59	9	19280	304 349,36	2 482 792,29	9	19321	304 402,72	2 482 333,73	9	19362	304 638,52	2 481 946,21	9	19403	304 792,46	2 481 416,82
8	19242	341 232,95	2 488 218,15	9	19281	304 366,32	2 482 801,93	9	19322	304 408,05	2 482 330,51	9	19363	304 614,78	2 481 940,22	9	19404	304 798,36	2 481 417,17
8	19243	341 243,01	2 488 232,60	9	19282	304 368,17	2 482 802,13	9	19323	304 433,90	2 482 323,31	9	19364	304 594,56	2 481 929,31	9	19405	304 805,52	2 481 418,01
8	19244	341 252,20	2 488 252,55	9	19283	304 372,29	2 482 792,67	9	19324	304 439,87	2 482 323,66	9	19365	304 582,94	2 481 920,66	9	19406	304 813,94	2 481 407,07
8	19245	341 267,51	2 488 275,63	9	19284	304 390,08	2 482 764,52	9	19325	304 466,49	2 482 326,86	9	19366	304 580,32	2 481 917,84	9	19407	304 818,22	2 481 402,20
8	19246	341 295,82	2 488 305,83	9	19285	304 396,99	2 482 755,88	9	19326	304 468,33	2 482 327,09	9	19367	304 555,04	2 481 888,33	9	19408	304 831,11	2 481 392,89
8	19247	341 317,27	2 488 282,87	9	19286	304 398,93	2 482 754,49	9	19327	304 498,55	2 482 326,46	9	19368	304 551,68	2 481 883,93	9	19409	304 855,69	2 481 380,53
8	19248	341 318,45	2 488 281,64	9	19287	304 390,48	2 482 730,20	9	19328	304 500,22	2 482 325,96	9	19369	304 524,48	2 481 843,98	9	19410	304 889,31	2 481 357,21
8	19249	341 340,68	2 488 272,43	9	19288	304 390,49	2 482 729,12	9	19329	304 506,50	2 482 324,11	9	19370	304 506,42	2 481 821,13	9	19411	304 892,40	2 481 355,23
8	19250	341 353,80	2 488 317,00	9	19289	304 390,96	2 482 707,44	9	19330	304 512,64	2 482 317,86	9	19371	304 495,68	2 481 792,11	9	19412	304 905,49	2 481 347,50
8	19251	341 314,46	2 488 359,12	9	19290	304 399,94	2 482 679,92	9	19331	304 528,02	2 482 299,96	9	19372	304 495,18	2 481 779,49	9	19413	304 905,12	2 481 347,20
8	18360	341 293,55	2 488 362,49	9	19291	304 419,27	2 482 652,19	9	19332	304 536,83	2 482 288,81	9	19373	304 494,30	2 481 757,46	9	19414	304 890,48	2 481 311,85
8	19252	340 092,86	2 485 353,31	9	19292	304 424,93	2 482 645,43	9	19333	304 537,46	2 482 285,81	9	19374	304 494,26	2 481 755,47	9	19415	304 891,19	2 481 303,43
8	19253	340 092,64	2 485 351,94	9	19293	304 428,21	2 482 642,73	9	19334	304 536,24	2 482 276,91	9	19375	304 495,01	2 481 746,82	9	19416	304 894,16	2 481 286,03
8	19254	340 087,29	2 485 332,88	9	19294	304 426,41	2 482 635,34	9	19335	304 535,77	2 482 270,09	9	19376	304 502,30	2 481 705,30	9	19417	304 908,09	2 481 259,09
8	19255	340 081,90	2 485 320,44	9	19295	304 424,76	2 482 632,53	9	19336	304 538,94	2 482 252,58	9	19377	304 504,10	2 481 678,17	9	19418	304 935,31	2 481 245,97
8	19256	340 077,38	2 485 313,01	9	19296	304 415,08	2 482 621,97	9	19337	304 545,31	2 482 235,54	9	19378	304 518,63	2 481 646,13	9	19419	304 937,80	2 481 244,77
8	19257	340 080,90	2 485 312,67	9	19297	304 403,72	2 482 596,09	9	19338	304 546,52	2 482 232,58	9	19379	304 526,74	2 481 639,57	9	19420	304 953,46	2 481 242,99
8	19258	340 099,17	2 485 314,74	9	19298	304 392,20	2 482 601,70	9	19339	304 555,33	2 482 212,95	9	19380	304 552,03	2 481 623,13	9	19421	304 959,12	2 481 242,67
8	19259	340 126,96	2 485 322,29	9	19299	304 370,29	2 482 606,75	9	19340	304 562,97	2 482 201,30	9	19381	304 564,80	2 481 617,19	9	19422	304 969,38	2 481 243,73
8	19260	340 128,93	2 485 322,79	9	19300	304 370,16	2 482 606,75	9	19341	304 564,00	2 482 199,73	9	19382	304 577,84	2 481 613,25	9	19423	304 985,64	2 481 247,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	19424	304 996,90	2 481 245,24	9	19465	305 201,39	2 480 878,83	9	19506	305 286,13	2 480 768,99	9	19547	305 305,18	2 481 267,20	9	19588	304 822,47	2 481 555,05
9	19425	305 011,22	2 481 235,68	9	19466	305 204,08	2 480 875,74	9	19507	305 298,00	2 480 774,22	9	19548	305 301,51	2 481 267,61	9	19589	304 809,61	2 481 586,60
9	19426	305 045,90	2 481 209,85	9	19467	305 188,74	2 480 875,61	9	19508	305 302,97	2 480 776,40	9	19549	305 274,63	2 481 269,60	9	19590	304 789,83	2 481 608,51
9	19427	305 077,73	2 481 174,23	9	19468	305 170,66	2 480 872,05	9	19509	305 320,19	2 480 788,18	9	19550	305 270,93	2 481 269,74	9	19591	304 788,08	2 481 610,36
9	19428	305 079,66	2 481 172,19	9	19469	305 145,99	2 480 862,21	9	19510	305 327,32	2 480 794,10	9	19551	305 260,90	2 481 268,73	9	19592	304 777,06	2 481 618,68
9	19429	305 088,89	2 481 165,86	9	19470	305 129,15	2 480 851,12	9	19511	305 338,31	2 480 815,20	9	19552	305 255,49	2 481 267,62	9	19593	304 755,06	2 481 630,93
9	19430	305 094,73	2 481 161,85	9	19471	305 125,16	2 480 846,62	9	19512	305 341,22	2 480 820,80	9	19553	305 237,30	2 481 263,89	9	19594	304 750,93	2 481 633,56
9	19431	305 123,14	2 481 149,25	9	19472	305 120,79	2 480 841,05	9	19513	305 345,14	2 480 843,12	9	19554	305 211,97	2 481 250,27	9	19595	304 747,46	2 481 647,22
9	19432	305 132,76	2 481 146,09	9	19473	305 112,80	2 480 830,86	9	19514	305 345,89	2 480 851,78	9	19555	305 201,76	2 481 235,48	9	19596	304 742,35	2 481 659,83
9	19433	305 153,09	2 481 141,66	9	19474	305 102,87	2 480 808,48	9	19515	305 339,57	2 480 876,11	9	19556	305 200,15	2 481 231,92	9	19597	304 723,97	2 481 691,83
9	19434	305 155,23	2 481 131,95	9	19475	305 097,86	2 480 779,33	9	19516	305 327,18	2 480 898,33	9	19557	305 194,58	2 481 234,96	9	19598	304 719,68	2 481 698,12
9	19435	305 155,89	2 481 129,30	9	19476	305 097,14	2 480 770,86	9	19517	305 323,67	2 480 903,30	9	19558	305 159,06	2 481 242,71	9	19599	304 702,26	2 481 719,93
9	19436	305 162,56	2 481 105,32	9	19477	305 099,23	2 480 756,55	9	19518	305 333,25	2 480 906,82	9	19559	305 145,14	2 481 248,89	9	19600	304 698,55	2 481 724,08
9	19437	305 172,38	2 481 086,64	9	19478	305 102,82	2 480 744,52	9	19519	305 337,27	2 480 908,49	9	19560	305 117,11	2 481 280,26	9	19601	304 672,37	2 481 737,87
9	19438	305 186,85	2 481 069,34	9	19479	305 106,26	2 480 733,01	9	19520	305 344,83	2 480 912,04	9	19561	305 115,18	2 481 282,30	9	19602	304 656,93	2 481 740,76
9	19439	305 189,84	2 481 066,07	9	19480	305 109,19	2 480 725,48	9	19521	305 375,23	2 480 926,30	9	19562	305 109,68	2 481 287,05	9	19603	304 651,32	2 481 741,81
9	19440	305 214,86	2 481 052,51	9	19481	305 117,02	2 480 709,35	9	19522	305 384,49	2 480 931,93	9	19563	305 069,90	2 481 316,66	9	19604	304 642,14	2 481 742,66
9	19441	305 238,23	2 481 047,56	9	19482	305 123,59	2 480 699,18	9	19523	305 412,92	2 480 953,81	9	19564	305 067,81	2 481 318,14	9	19605	304 625,72	2 481 739,89
9	19442	305 244,42	2 481 046,66	9	19483	305 136,83	2 480 683,29	9	19524	305 430,67	2 480 967,08	9	19565	305 043,83	2 481 334,14	9	19606	304 607,76	2 481 733,64
9	19443	305 262,26	2 481 045,17	9	19484	305 140,87	2 481 047,01	9	19525	305 436,08	2 480 971,76	9	19566	305 045,84	2 481 345,37	9	19607	304 599,73	2 481 728,61
9	19444	305 266,41	2 481 045,00	9	19485	305 148,73	2 480 664,77	9	19526	305 449,01	2 480 994,14	9	19567	305 039,01	2 481 364,81	9	19608	304 594,43	2 481 758,83
9	19445	305 285,30	2 481 048,70	9	19486	305 148,74	2 480 664,76	9	19527	305 453,03	2 481 009,11	9	19568	305 034,85	2 481 376,65	9	19609	304 594,95	2 481 771,88
9	19446	305 308,80	2 481 058,29	9	19487	305 157,78	2 480 650,68	9	19528	305 454,00	2 481 013,49	9	19569	305 023,89	2 481 390,32	9	19610	304 604,03	2 481 783,37
9	19447	305 325,27	2 481 069,23	9	19488	305 160,44	2 480 647,38	9	19529	305 455,49	2 481 022,02	9	19570	305 017,78	2 481 397,94	9	19611	304 606,14	2 481 786,24
9	19448	305 325,95	2 481 069,92	9	19489	305 222,57	2 480 657,50	9	19530	305 458,65	2 481 040,15	9	19571	305 014,13	2 481 402,02	9	19612	304 632,78	2 481 825,36
9	19449	305 346,06	2 481 090,82	9	19490	305 269,42	2 480 665,12	9	19531	305 459,39	2 481 048,74	9	19572	304 998,12	2 481 412,77	9	19613	304 649,71	2 481 845,12
9	19450	305 352,61	2 481 106,79	9	19491	305 257,93	2 480 692,85	9	19532	305 459,38	2 481 049,71	9	19573	304 975,75	2 481 422,16	9	19614	304 667,06	2 481 843,70
9	19451	305 358,74	2 481 082,17	9	19492	305 255,79	2 480 694,87	9	19533	305 458,61	2 481 089,73	9	19574	304 944,79	2 481 440,42	9	19615	304 671,14	2 481 843,54
9	19452	305 359,31	2 481 052,60	9	19493	305 238,21	2 480 710,50	9	19534	305 457,33	2 481 099,39	9	19575	304 939,92	2 481 443,80	9	19616	304 690,53	2 481 847,45
9	19453	305 356,50	2 481 036,49	9	19494	305 232,88	2 480 718,80	9	19535	305 457,14	2 481 100,84	9	19576	304 909,80	2 481 464,70	9	19617	304 708,54	2 481 855,02
9	19454	305 352,76	2 481 033,69	9	19495	305 219,31	2 480 739,93	9	19536	305 442,97	2 481 157,81	9	19577	304 903,76	2 481 468,29	9	19618	304 721,92	2 481 857,87
9	19455	305 352,22	2 481 033,28	9	19496	305 215,64	2 480 744,94	9	19537	305 434,01	2 481 176,33	9	19578	304 886,24	2 481 477,10	9	19619	304 737,59	2 481 866,39
9	19456	305 337,83	2 481 022,21	9	19497	305 204,31	2 480 758,53	9	19538	305 422,08	2 481 197,16	9	19579	304 875,64	2 481 490,87	9	19620	304 755,02	2 481 882,18
9	19457	305 327,83	2 481 014,52	9	19498	305 200,92	2 480 765,52	9	19539	305 406,67	2 481 211,02	9	19580	304 871,37	2 481 495,74	9	19621	304 764,29	2 481 898,46
9	19458	305 296,77	2 480 999,95	9	19499	305 198,40	2 480 773,94	9	19540	305 405,67	2 481 211,99	9	19581	304 858,21	2 481 505,19	9	19622	304 770,85	2 481 923,20
9	19459	305 264,17	2 480 987,99	9	19500	305 198,68	2 480 775,57	9	19541	305 381,07	2 481 235,26	9	19582	304 839,32	2 481 514,55	9	19623	304 769,55	2 481 930,90
9	19460	305 228,07	2 480 976,48	9	19501	305 199,00	2 480 775,69	9	19542	305 372,35	2 481 241,85	9	19583	304 836,70	2 481 515,16	9	19624	304 771,34	2 481 932,42
9	19461	305 207,91	2 480 964,20	9	19502	305 205,25	2 480 775,75	9	19543	305 347,14	2 481 256,91	9	19584	304 820,39	2 481 518,98	9	19625	304 774,29	2 481 935,15
9	19462	305 194,69	2 480 940,67	9	19503	305 229,19	2 480 765,58	9	19544	305 346,65	2 481 257,21	9	19585	304 823,31	2 481 532,75	9	19626	304 788,93	2 481 970,50
9	19463	305 190,51	2 480 923,50	9	19504	305 248,75	2 480 761,59	9	19545	305 328,37	2 481 263,75	9	19586	304 823,27	2 481 534,62	9	19627	304 787,08	2 481 983,98
9	19464	305 189,08	2 480 911,67	9	19505	305 260,13	2 480 762,91	9	19546	305 309,94	2 481 266,49	9	19587	304 823,27	2 481 534,71	9	19628	304 782,02	2 482 002,06

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				
9	19629	304 769,23	2 482 023,93	9	19670	304 464,87	2 482 431,57	9	19265	304 382,58	2 482 903,96	10	19751	304 274,83	2 479 680,76	10	19792	304 156,06	2 479 370,02
9	19630	304 758,69	2 482 031,98	9	19671	304 465,21	2 482 437,43	10	19711	305 103,15	2 480 638,74	10	19752	304 186,68	2 479 585,23	10	19793	304 156,96	2 479 371,31
9	19631	304 739,93	2 482 042,71	9	19672	304 463,87	2 482 440,66	10	19712	305 084,99	2 480 636,72	10	19753	304 183,32	2 479 581,18	10	19794	304 203,85	2 479 441,30
9	19632	304 735,99	2 482 044,74	9	19673	304 477,07	2 482 444,08	10	19713	305 083,61	2 480 637,85	10	19754	304 122,90	2 479 500,02	10	19795	304 261,96	2 479 519,35
9	19633	304 730,89	2 482 047,09	9	19674	304 493,04	2 482 451,38	10	19714	305 076,53	2 480 636,27	10	19755	304 121,47	2 479 497,99	10	19796	304 348,79	2 479 613,44
9	19634	304 730,26	2 482 048,62	9	19675	304 505,46	2 482 459,98	10	19715	305 047,56	2 480 622,71	10	19756	304 098,24	2 479 463,33	10	19797	304 349,70	2 479 614,45
9	19635	304 728,58	2 482 052,25	9	19676	304 512,35	2 482 465,73	10	19716	305 034,02	2 480 616,37	10	19757	304 074,33	2 479 427,63	10	19798	304 441,41	2 479 719,44
9	19636	304 728,13	2 482 053,22	9	19677	304 526,99	2 482 501,09	10	19717	305 023,35	2 480 609,61	10	19758	303 992,88	2 479 313,97	10	19799	304 443,90	2 479 722,52
9	19637	304 719,30	2 482 069,93	9	19678	304 526,55	2 482 507,72	10	19718	304 989,08	2 480 581,27	10	19759	303 958,53	2 479 272,64	10	19800	304 520,57	2 479 825,76
9	19638	304 713,72	2 482 078,33	9	19679	304 523,84	2 482 527,97	10	19719	304 985,59	2 480 578,10	10	19760	303 954,37	2 479 266,85	10	19801	304 522,57	2 479 828,66
9	19639	304 698,62	2 482 096,72	9	19680	304 514,02	2 482 551,69	10	19720	304 982,46	2 480 574,65	10	19761	303 936,27	2 479 237,37	10	19802	304 572,31	2 479 906,54
9	19640	304 695,34	2 482 100,34	9	19681	304 504,13	2 482 564,64	10	19721	304 947,81	2 480 532,86	10	19762	303 902,26	2 479 182,39	10	19803	304 594,54	2 479 936,25
9	19641	304 681,48	2 482 107,44	9	19682	304 502,50	2 482 569,46	10	19722	304 944,46	2 480 528,33	10	19763	303 897,09	2 479 171,12	10	19804	304 602,24	2 479 946,53
9	19642	304 670,64	2 482 155,27	9	19683	304 508,35	2 482 577,38	10	19723	304 941,30	2 480 523,50	10	19764	303 891,64	2 479 153,81	10	19805	304 602,30	2 479 946,62
9	19643	304 677,14	2 482 180,82	9	19684	304 516,39	2 482 591,10	10	19724	304 929,87	2 480 506,03	10	19765	303 876,69	2 479 106,39	10	19806	304 632,45	2 479 987,09
9	19644	304 678,68	2 482 193,13	9	19685	304 521,83	2 482 604,53	10	19725	304 929,86	2 480 506,02	10	19766	303 823,95	2 479 062,48	10	19807	304 679,44	2 480 028,20
9	19645	304 673,37	2 482 215,55	9	19686	304 525,54	2 482 619,77	10	19726	304 899,24	2 480 459,19	10	19767	303 820,59	2 479 059,41	10	19808	304 681,88	2 480 030,48
9	19646	304 667,32	2 482 227,62	9	19687	304 532,82	2 482 638,84	10	19727	304 852,46	2 480 391,31	10	19768	303 815,14	2 479 052,94	10	19809	304 682,44	2 480 031,05
9	19647	304 662,36	2 482 237,51	9	19688	304 534,59	2 482 648,44	10	19728	304 829,55	2 480 360,61	10	19769	303 782,88	2 479 007,36	10	19810	304 721,56	2 480 071,47
9	19648	304 654,61	2 482 248,78	9	19689	304 535,46	2 482 658,90	10	19729	304 797,42	2 480 336,91	10	19770	303 777,34	2 478 997,24	10	19811	304 731,63	2 480 086,61
9	19649	304 643,29	2 482 261,20	9	19690	304 528,08	2 482 683,85	10	19730	304 764,57	2 480 319,57	10	19771	303 734,28	2 478 890,83	10	19812	304 751,94	2 480 134,16
9	19650	304 638,41	2 482 272,07	9	19691	304 520,39	2 482 695,73	10	19731	304 759,22	2 480 316,74	10	19772	303 730,63	2 478 872,07	10	19813	304 768,96	2 480 168,36
9	19651	304 637,02	2 482 275,78	9	19692	304 513,78	2 482 703,91	10	19732	304 747,20	2 480 307,88	10	19773	303 730,84	2 478 871,56	10	19814	304 787,19	2 480 204,97
9	19652	304 637,71	2 482 280,77	9	19693	304 506,37	2 482 710,02	10	19733	304 746,67	2 480 307,34	10	19774	303 745,28	2 478 836,72	10	19815	304 802,72	2 480 221,50
9	19653	304 638,18	2 482 287,60	9	19694	304 495,98	2 482 717,03	10	19734	304 730,67	2 480 290,84	10	19775	303 780,63	2 478 822,07	10	19816	304 812,91	2 480 232,02
9	19654	304 637,11	2 482 297,88	9	19695	304 494,96	2 482 718,47	10	19735	304 730,12	2 480 290,27	10	19776	303 815,99	2 478 836,72	10	19817	304 847,42	2 480 250,23
9	19655	304 632,28	2 482 320,87	9	19696	304 495,70	2 482 719,41	10	19736	304 709,27	2 480 268,09	10	19777	303 826,98	2 478 853,31	10	19818	304 853,77	2 480 254,21
9	19656	304 631,35	2 482 322,85	9	19697	304 505,32	2 482 731,28	10	19737	304 700,95	2 480 256,13	10	19778	303 834,80	2 478 872,62	10	19819	304 866,45	2 480 263,56
9	19657	304 622,59	2 482 341,56	9	19698	304 516,48	2 482 762,76	10	19738	304 661,77	2 480 177,42	10	19779	303 867,86	2 478 954,33	10	19820	304 894,87	2 480 284,54
9	19658	304 614,40	2 482 351,94	9	19699	304 516,19	2 482 768,13	10	19739	304 660,55	2 480 174,78	10	19780	303 892,98	2 478 989,82	10	19821	304 900,54	2 480 289,41
9	19659	304 605,87	2 482 362,75	9	19700	304 514,82	2 482 780,82	10	19740	304 643,30	2 480 134,39	10	19781	303 951,97	2 479 038,94	10	19822	304 905,25	2 480 294,86
9	19660	304 604,54	2 482 364,35	9	19701	304 500,47	2 482 810,81	10	19741	304 612,04	2 480 102,11	10	19782	303 955,33	2 479 042,01	10	19823	304 933,16	2 480 332,24
9	19661	304 587,39	2 482 384,31	9	19702	304 486,39	2 482 820,70	10	19742	304 562,61	2 480 058,86	10	19783	303 967,66	2 479 062,33	10	19824	304 934,26	2 480 333,78
9	19662	304 585,12	2 482 386,79	9	19703	304 468,66	2 482 829,04	10	19743	304 560,17	2 480 056,59	10	19784	303 990,59	2 479 135,10	10	19825	304 939,60	2 480 341,53
9	19663	304 568,72	2 482 403,46	9	19704	304 467,12	2 482 829,80	10	19744	304 555,43	2 480 051,10	10	19785	304 017,21	2 479 178,14	10	19826	304 971,29	2 480 387,50
9	19664	304 568,43	2 482 403,75	9	19705	304 460,94	2 482 839,58	10	19745	304 522,13	2 480 006,40	10	19786	304 021,36	2 479 184,83	10	19827	304 981,93	2 480 402,94
9	19665	304 547,23	2 482 416,35	9	19706	304 456,09	2 482 857,98	10	19746	304 491,14	2 479 964,97	10	19787	304 021,45	2 479 184,97	10	19828	304 982,61	2 480 403,96
9	19666	304 520,43	2 482 424,26	9	19707	304 443,10	2 482 880,61	10	19747	304 489,04	2 479 961,93	10	19788	304 037,72	2 479 211,47	10	19829	305 009,26	2 480 444,72
9	19667	304 507,32	2 482 426,30	9	19708	304 427,40	2 482 890,44	10	19748	304 471,08	2 479 933,83	10	19789	304 070,93	2 479 251,43	10	19830	305 013,55	2 480 451,28
9	19668	304 468,35	2 482 427,11	9	19709	304 424,08	2 482 892,51	10	19749	304 439,24	2 479 883,98	10	19790	304 073,12	2 479 254,27	10	19831	305 026,59	2 480 471,21
9	19669	304 464,77	2 482 430,77	9	19710	304 398,93	2 482 901,21	10	19750	304 364,80	2 479 783,74	10	19791	304 127,85	2 479 330,64	10	19832	305 056,44	2 480 507,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	19833	305 070,48	2 480 518,83	11	19873	319 432,68	2 472 794,85	11	19914	319 303,49	2 472 265,31	11	19955	319 282,79	2 472 068,07	11	19996	319 260,44	2 471 935,86
10	19834	305 079,97	2 480 543,95	11	19874	319 457,78	2 472 750,12	11	19915	319 291,29	2 472 257,44	11	19956	319 260,05	2 472 064,67	11	19997	319 274,06	2 471 951,21
10	19835	305 097,73	2 480 590,98	11	19875	319 471,63	2 472 741,25	11	19916	319 253,06	2 472 289,79	11	19957	319 252,55	2 472 052,05	11	19998	319 280,47	2 471 960,28
10	19836	305 114,07	2 480 634,22	11	19876	319 478,60	2 472 729,54	11	19917	319 248,55	2 472 285,04	11	19958	319 253,18	2 472 024,62	11	19999	319 293,54	2 471 984,01
10	19711	305 103,15	2 480 638,74	11	19877	319 473,92	2 472 706,72	11	19918	319 237,89	2 472 267,82	11	19959	319 249,74	2 472 008,13	11	20000	319 296,16	2 471 991,10
11	19837	319 342,08	2 473 267,39	11	19878	319 452,73	2 472 692,32	11	19919	319 234,02	2 472 257,25	11	19960	319 236,67	2 471 984,40	11	20001	319 300,23	2 471 986,59
11	19838	319 320,06	2 473 259,61	11	19879	319 441,97	2 472 680,54	11	19920	319 230,97	2 472 240,06	11	19961	319 222,18	2 471 968,08	11	20002	319 301,96	2 471 984,78
11	19839	319 309,84	2 473 240,20	11	19880	319 443,36	2 472 665,58	11	19921	319 231,59	2 472 232,23	11	19962	319 202,88	2 471 943,91	11	20003	319 319,38	2 471 973,46
11	19840	319 315,48	2 473 220,21	11	19881	319 453,36	2 472 660,37	11	19922	319 233,48	2 472 220,31	11	19963	319 196,60	2 471 924,03	11	20004	319 331,00	2 471 969,00
11	19841	319 330,83	2 473 191,99	11	19882	319 476,67	2 472 662,84	11	19923	319 247,50	2 472 192,79	11	19964	319 201,92	2 471 897,71	11	20005	319 348,93	2 471 965,67
11	19842	319 358,56	2 473 167,99	11	19883	319 500,42	2 472 668,99	11	19924	319 248,15	2 472 192,16	11	19965	319 225,59	2 471 874,80	11	20006	319 356,19	2 471 966,20
11	19843	319 363,51	2 473 147,31	11	19884	319 519,32	2 472 672,29	11	19925	319 255,90	2 472 184,68	11	19966	319 249,95	2 471 868,43	11	20007	319 373,11	2 471 968,69
11	19844	319 371,85	2 473 137,70	11	19885	319 533,17	2 472 664,25	11	19926	319 271,23	2 472 176,19	11	19967	319 261,91	2 471 863,37	11	20008	319 400,40	2 471 982,02
11	19845	319 390,49	2 473 132,98	11	19886	319 547,02	2 472 655,10	11	19927	319 269,08	2 472 174,18	11	19968	319 259,19	2 471 848,58	11	20009	319 413,46	2 471 994,51
11	19846	319 417,30	2 473 144,20	11	19887	319 549,24	2 472 636,70	11	19928	319 263,38	2 472 167,35	11	19969	319 247,92	2 471 837,43	11	20010	319 414,26	2 471 995,29
11	19847	319 453,08	2 473 152,04	11	19888	319 533,98	2 472 621,88	11	19929	319 257,11	2 472 158,33	11	19970	319 262,41	2 471 820,92	11	20011	319 423,65	2 472 008,32
11	19848	319 473,80	2 473 147,33	11	19889	319 513,38	2 472 603,93	11	19930	319 248,18	2 472 130,86	11	19971	319 279,21	2 471 815,74	11	20012	319 437,16	2 472 035,38
11	19849	319 497,39	2 473 121,94	11	19890	319 492,65	2 472 589,88	11	19931	319 247,89	2 472 117,20	11	19972	319 287,62	2 471 822,47	11	20013	319 440,47	2 472 043,88
11	19850	319 496,24	2 473 086,70	11	19891	319 472,25	2 472 563,08	11	19932	319 247,88	2 472 116,13	11	19973	319 296,12	2 471 832,98	11	20014	319 449,38	2 472 074,83
11	19851	319 473,07	2 473 047,87	11	19892	319 471,66	2 472 552,31	11	19933	319 249,25	2 472 112,40	11	19974	319 298,64	2 471 854,66	11	20015	319 451,19	2 472 084,94
11	19852	319 449,05	2 473 030,46	11	19893	319 484,85	2 472 543,94	11	19934	319 224,69	2 472 100,02	11	19975	319 304,15	2 471 870,76	11	20016	319 452,55	2 472 103,17
11	19853	319 431,32	2 473 016,18	11	19894	319 504,13	2 472 541,09	11	19935	319 217,08	2 472 090,22	11	19976	319 313,27	2 471 878,16	11	20017	319 452,69	2 472 106,89
11	19854	319 407,16	2 473 006,02	11	19895	319 520,44	2 472 534,33	11	19936	319 209,79	2 472 077,97	11	19977	319 323,90	2 471 874,83	11	20018	319 452,60	2 472 109,85
11	19855	319 376,90	2 472 998,22	11	19896	319 527,55	2 472 519,86	11	19937	319 209,12	2 472 061,43	11	19978	319 336,69	2 471 859,75	11	20019	319 451,07	2 472 135,74
11	19856	319 368,69	2 472 987,11	11	19897	319 525,27	2 472 507,13	11	19938	319 297,88	2 472 116,13	11	19979	319 344,27	2 471 838,64	11	20020	319 436,52	2 472 168,14
11	19857	319 368,79	2 472 972,61	11	19898	319 512,31	2 472 496,22	11	19939	319 306,10	2 472 106,47	11	19980	319 386,67	2 471 820,30	11	20021	319 435,15	2 472 169,46
11	19858	319 377,12	2 472 963,68	11	19899	319 495,48	2 472 481,39	11	19940	319 318,72	2 472 099,31	11	19981	319 394,27	2 471 838,64	11	20022	319 422,97	2 472 180,75
11	19859	319 405,41	2 472 959,04	11	19900	319 478,01	2 472 462,69	11	19941	319 341,64	2 472 106,42	11	19982	319 391,33	2 471 855,55	11	20023	319 388,98	2 472 194,08
11	19860	319 433,66	2 472 961,30	11	19901	319 462,78	2 472 443,31	11	19942	319 358,62	2 472 127,11	11	19983	319 383,75	2 471 876,66	11	20024	319 383,09	2 472 193,73
11	19861	319 463,21	2 472 973,93	11	19902	319 456,00	2 472 424,00	11	19943	319 374,11	2 472 142,32	11	19984	319 374,82	2 471 892,10	11	20025	319 368,21	2 472 191,97
11	19862	319 474,25	2 472 971,92	11	19903	319 460,16	2 472 400,21	11	19944	319 388,98	2 472 144,08	11	19985	319 362,02	2 471 907,18	11	20026	319 339,08	2 472 177,99
11	19863	319 480,57	2 472 954,00	11	19904	319 464,19	2 472 382,54	11	19945	319 401,16	2 472 132,79	11	19986	319 359,25	2 471 910,19	11	20027	319 332,86	2 472 171,88
11	19864	319 476,57	2 472 933,25	11	19905	319 462,21	2 472 360,17	11	19946	319 402,69	2 472 106,89	11	19987	319 338,83	2 471 922,55	11	20028	319 323,05	2 472 155,18
11	19865	319 462,17	2 472 920,74	11	19906	319 455,43	2 472 342,37	11	19947	319 401,33	2 472 088,66	11	19988	319 328,21	2 471 925,87	11	20029	319 336,29	2 472 177,73
11	19866	319 426,38	2 472 914,28	11	19907	319 440,96	2 472 324,58	11	19948	319 392,42	2 472 057,71	11	19989	319 313,27	2 471 928,16	11	20030	319 336,33	2 472 193,86
11	19867	319 380,88	2 472 915,36	11	19908	319 424,33	2 472 295,90	11	19949	319 378,91	2 472 030,65	11	19990	319 281,78	2 471 916,99	11	20031	319 328,70	2 472 207,42
11	19868	319 341,64	2 472 908,21	11	19909	319 404,56	2 472 271,04	11	19950	319 365,84	2 472 018,16	11	19991	319 275,51	2 471 911,91	11	20032	319 311,81	2 472 215,37
11	19869	319 330,01	2 472 894,32	11	19910	319 387,69	2 472 265,45	11	19951	319 348,93	2 472 015,67	11	19992	319 269,44	2 471 914,47	11	20033	319 314,25	2 472 214,23
11	19870	319 328,76	2 472 874,98	11	19911	319 365,31	2 472 262,93	11	19952	319 337,32	2 472 020,14	11	19993	319 262,60	2 471 916,81	11	20034	319 318,44	2 472 215,46
11	19871	319 362,68	2 472 851,71	11	19912	319 344,48	2 472 263,47	11	19953	319 325,55	2 472 033,15	11	19994	319 250,94	2 471 919,86	11	20035	319 320,09	2 472 216,53
11	19872	319 402,18	2 472 820,19	11	19913	319 320,50	2 472 267,01	11	19954	319 307,61	2 472 049,07	11	19995	319 249,09	2 471 921,65	11	20036	319 337,18	2 472 214,01

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
11	20037	319 343,17	2 472 213,49	11	20078	319 574,58	2 472 696,82	11	20119	319 498,32	2 473 188,66	12	20158	306 909,47	2 480 351,24	13	20198	340 137,42	2 484 861,92
11	20038	319 364,00	2 472 212,95	11	20079	319 560,73	2 472 705,97	11	20120	319 509,17	2 473 193,32	12	20138	306 881,29	2 480 362,92	13	20199	340 165,39	2 484 862,04
11	20039	319 365,31	2 472 212,93	11	20080	319 558,28	2 472 707,49	11	20121	319 520,64	2 473 198,26	13	20159	340 226,53	2 485 084,68	13	20200	340 184,55	2 484 857,06
11	20040	319 370,92	2 472 213,24	11	20081	319 544,42	2 472 715,53	11	20122	319 535,28	2 473 233,61	13	20160	340 211,72	2 485 080,57	13	20201	340 194,97	2 484 846,94
11	20041	319 393,29	2 472 215,77	11	20082	319 527,64	2 472 720,05	11	20123	319 534,18	2 473 236,28	13	20161	340 204,05	2 485 070,99	13	20202	340 204,78	2 484 832,60
11	20042	319 403,40	2 472 217,99	11	20083	319 528,60	2 472 729,54	11	20124	319 528,12	2 473 233,84	13	20162	340 196,40	2 485 055,65	13	20203	340 215,89	2 484 811,93
11	20043	319 420,28	2 472 223,57	11	20084	319 521,56	2 472 755,12	11	20125	319 497,42	2 473 221,47	13	20163	340 193,52	2 485 037,60	13	20204	340 222,15	2 484 799,02
11	20044	319 439,92	2 472 235,68	11	20085	319 515,32	2 472 765,60	11	20126	319 485,28	2 473 233,61	13	20164	340 193,12	2 485 016,95	13	20205	340 242,64	2 484 777,10
11	20045	319 443,70	2 472 239,92	11	20086	319 514,59	2 472 766,83	11	20127	319 460,38	2 473 232,94	13	20165	340 190,53	2 484 994,96	13	20206	340 257,00	2 484 777,53
11	20046	319 463,47	2 472 264,79	11	20087	319 506,98	2 472 776,60	11	20128	319 430,13	2 473 244,89	13	20166	340 194,32	2 484 974,03	13	20207	340 261,21	2 484 802,93
11	20047	319 467,58	2 472 270,82	11	20088	319 498,61	2 472 783,34	11	20129	319 400,84	2 473 255,66	13	20167	340 210,15	2 484 957,53	13	20208	340 269,48	2 484 820,84
11	20048	319 482,24	2 472 296,08	11	20089	319 495,28	2 472 785,48	11	20130	319 371,52	2 473 261,55	13	20168	340 236,30	2 484 953,45	13	20209	340 277,36	2 484 840,64
11	20049	319 494,22	2 472 310,82	11	20090	319 476,28	2 472 819,33	11	19837	319 342,08	2 473 267,39	13	20169	340 249,12	2 484 949,96	13	20210	340 291,71	2 484 850,49
11	20050	319 502,15	2 472 324,57	11	20091	319 468,04	2 472 830,21	11	20131	319 391,13	2 473 205,93	13	20170	340 261,71	2 484 946,69	13	20211	340 306,11	2 484 852,76
11	20051	319 508,93	2 472 342,37	11	20092	319 464,64	2 472 833,31	11	20132	319 391,28	2 473 205,81	13	20171	340 269,69	2 484 933,12	13	20212	340 316,39	2 484 847,16
11	20052	319 512,03	2 472 355,78	11	20093	319 434,14	2 472 858,65	11	20133	319 393,92	2 473 203,35	13	20172	340 269,72	2 484 920,68	13	20213	340 323,01	2 484 831,00
11	20053	319 514,00	2 472 378,16	11	20094	319 433,37	2 472 859,28	11	20134	319 400,72	2 473 191,19	13	20173	340 261,96	2 484 907,72	13	20214	340 362,32	2 484 954,15
11	20054	319 514,19	2 472 382,54	11	20095	319 427,03	2 472 864,33	11	20135	319 406,60	2 473 193,04	13	20174	340 251,82	2 484 897,97	13	20215	340 328,71	2 484 943,35
11	20055	319 512,94	2 472 393,64	11	20096	319 435,27	2 472 865,07	11	20136	319 418,50	2 473 195,65	13	20175	340 236,36	2 484 891,45	13	20216	340 298,73	2 484 946,60
11	20056	319 509,19	2 472 410,07	11	20097	319 471,07	2 472 871,54	11	20137	319 412,20	2 473 198,11	13	20176	340 215,36	2 484 884,65	13	20217	340 281,88	2 484 968,31
11	20057	319 507,56	2 472 419,39	11	20098	319 494,97	2 472 883,00	11	20131	319 391,13	2 473 205,93	13	20177	340 194,99	2 484 878,83	13	20218	340 273,78	2 484 985,78
11	20058	319 516,00	2 472 430,12	11	20099	319 509,37	2 472 895,51	12	20138	306 881,29	2 480 362,92	13	20178	340 166,04	2 484 879,68	13	20219	340 267,62	2 485 007,98
11	20059	319 530,36	2 472 445,48	11	20100	319 511,93	2 472 897,89	12	20139	306 880,16	2 480 362,67	13	20179	340 152,09	2 484 885,00	13	20220	340 262,27	2 485 025,19
11	20060	319 544,94	2 472 458,34	11	20101	319 525,66	2 472 923,78	12	20140	306 860,46	2 480 358,37	13	20180	340 146,91	2 484 886,99	13	20221	340 250,83	2 485 049,56
11	20061	319 557,48	2 472 468,88	11	20102	319 529,66	2 472 944,53	12	20141	306 792,28	2 480 327,13	13	20181	340 126,61	2 484 896,57	13	20222	340 238,84	2 485 074,49
11	20062	319 560,63	2 472 471,78	11	20103	319 530,57	2 472 954,00	12	20142	306 784,37	2 480 322,59	13	20182	340 097,47	2 484 911,68	13	20159	340 226,53	2 485 084,68
11	20063	319 574,49	2 472 498,31	11	20104	319 527,72	2 472 970,63	12	20143	306 711,25	2 480 271,23	13	20183	340 075,37	2 484 946,36	14	20223	306 154,78	2 479 779,72
11	20064	319 576,77	2 472 511,04	11	20105	319 521,40	2 472 988,55	12	20144	306 590,29	2 480 186,27	13	20184	340 047,73	2 484 990,37	14	20224	306 146,76	2 479 760,35
11	20065	319 577,55	2 472 519,86	11	20106	319 509,61	2 473 007,28	12	20145	306 580,02	2 480 117,95	13	20185	340 028,91	2 485 013,60	14	20225	306 146,77	2 479 759,51
11	20066	319 572,42	2 472 541,92	11	20107	319 505,06	2 473 009,65	12	20146	306 572,95	2 480 070,88	13	20186	340 016,86	2 485 018,27	14	20226	306 147,27	2 479 729,53
11	20067	319 565,31	2 472 556,39	11	20108	319 508,42	2 473 012,52	12	20147	306 580,02	2 480 067,95	13	20187	339 999,21	2 485 017,98	14	20227	306 129,54	2 479 720,94
11	20068	319 555,79	2 472 569,69	11	20109	319 516,01	2 473 022,25	12	20148	306 608,76	2 480 077,04	13	20188	339 993,49	2 485 008,04	14	20228	306 111,36	2 479 720,87
11	20069	319 552,62	2 472 571,81	11	20110	319 539,18	2 473 061,08	12	20149	306 626,13	2 480 089,24	13	20189	339 992,99	2 484 985,17	14	20229	306 091,18	2 479 723,02
11	20070	319 566,83	2 472 584,18	11	20111	319 545,76	2 473 083,54	12	20150	306 792,37	2 480 206,01	13	20190	339 999,17	2 484 964,62	14	20230	306 091,17	2 479 723,02
11	20071	319 568,81	2 472 586,00	11	20112	319 546,21	2 473 085,07	12	20151	306 838,10	2 480 238,13	13	20191	340 006,39	2 484 936,47	14	20231	306 080,62	2 479 623,58
11	20072	319 584,07	2 472 600,82	11	20113	319 547,36	2 473 120,31	12	20152	306 882,54	2 480 258,50	13	20192	340 011,57	2 484 918,99	14	20232	306 103,51	2 479 621,15
11	20073	319 584,60	2 472 601,34	11	20114	319 547,39	2 473 121,94	12	20153	306 902,11	2 480 267,46	13	20193	340 019,98	2 484 899,10	14	20233	306 108,79	2 479 620,87
11	20074	319 599,24	2 472 636,70	11	20115	319 534,01	2 473 155,99	12	20154	306 916,64	2 480 277,56	13	20194	340 031,71	2 484 884,59	14	20234	306 108,96	2 479 620,87
11	20075	319 598,88	2 472 642,68	11	20116	319 510,42	2 473 181,37	12	20155	306 929,14	2 480 307,72	13	20195	340 048,86	2 484 872,13	14	20235	306 141,26	2 479 620,97
11	20076	319 596,66	2 472 661,09	11	20117	319 509,15	2 473 182,68	12	20156	306 928,87	2 480 308,16	13	20196	340 080,58	2 484 860,49	14	20236	306 162,88	2 479 625,97
11	20077	319 582,38	2 472 690,46	11	20118	319 505,21	2 473 184,86	12	20157	306 917,77	2 480 330,42	13	20197	340 107,46	2 484 864,02	14	20237	306 200,94	2 479 644,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	20238	306 213,39	2 479 652,98												
14	20239	306 224,11	2 479 663,05												
14	20240	306 225,22	2 479 664,13												
14	20241	306 236,11	2 479 680,49												
14	20242	306 243,72	2 479 699,01												
14	20243	306 244,12	2 479 701,03												
14	20244	306 247,47	2 479 718,01												
14	20245	306 247,46	2 479 718,85												
14	20246	306 247,15	2 479 737,11												
14	20247	306 184,93	2 479 765,81												
14	20223	306 154,78	2 479 779,72												
15	20248	303 071,56	2 484 676,15												
15	20249	303 066,82	2 484 675,93												
15	20250	303 050,11	2 484 674,34												
15	20251	303 041,30	2 484 670,19												
15	20252	303 084,03	2 484 526,37												
15	20253	303 106,73	2 484 535,76												
15	20254	303 111,78	2 484 541,68												
15	20255	303 126,96	2 484 562,52												
15	20256	303 130,44	2 484 569,25												
15	20257	303 133,94	2 484 576,00												
15	20258	303 139,69	2 484 593,06												
15	20259	303 142,14	2 484 604,89												
15	20260	303 142,79	2 484 612,73												
15	20261	303 142,96	2 484 616,86												
15	20262	303 133,93	2 484 645,53												
15	20263	303 128,68	2 484 653,02												
15	20264	303 123,07	2 484 659,71												
15	20265	303 098,42	2 484 671,56												
15	20266	303 093,25	2 484 674,05												
15	20267	303 077,09	2 484 675,85												
15	20248	303 071,56	2 484 676,15												
16	20268	340 409,60	2 485 102,50												
16	20269	340 391,06	2 485 089,48												
16	20270	340 360,74	2 485 077,85												
16	20271	340 349,09	2 485 066,31												
16	20272	340 332,24	2 485 045,93												
16	20273	340 326,04	2 485 018,05												
16	20274	340 343,07	2 485 006,14												
16	20275	340 372,48	2 484 986,12												
16	20268	340 409,60	2 485 102,50												