

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Сосновского участкового лесничества Юргинского лесничества Тюменской области

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	336 859,75	2 522 584,72	1	37	336 768,65	2 522 014,42	1	73	336 596,28	2 521 304,23	1	109	336 755,69	2 520 341,72	1	145	337 093,17	2 519 741,88
1	2	336 843,24	2 522 583,79	1	38	336 772,44	2 522 000,73	1	74	336 600,66	2 521 245,63	1	110	336 760,30	2 520 338,49	1	146	337 117,95	2 519 690,38
1	3	336 827,10	2 522 580,17	1	39	336 789,52	2 521 960,91	1	75	336 603,35	2 521 229,24	1	111	336 779,17	2 520 327,34	1	147	337 128,00	2 519 673,93
1	4	336 811,77	2 522 573,94	1	40	336 797,40	2 521 946,26	1	76	336 603,96	2 521 213,42	1	112	336 806,77	2 520 313,81	1	148	337 147,17	2 519 648,44
1	5	336 797,69	2 522 565,24	1	41	336 807,54	2 521 933,17	1	77	336 597,93	2 521 181,75	1	113	336 822,31	2 520 307,95	1	149	337 176,03	2 519 586,14
1	6	336 787,33	2 522 556,49	1	42	336 826,03	2 521 917,39	1	78	336 588,85	2 521 125,20	1	114	336 825,12	2 520 307,40	1	150	337 220,29	2 519 470,34
1	7	336 773,94	2 522 543,02	1	43	336 811,51	2 521 893,86	1	79	336 570,16	2 520 919,29	1	115	336 825,46	2 520 308,55	1	151	337 224,87	2 519 458,35
1	8	336 764,10	2 522 529,71	1	44	336 742,69	2 521 731,59	1	80	336 566,08	2 521 731,59	1	116	336 838,50	2 520 306,01	1	152	337 229,34	2 519 446,65
1	9	336 756,60	2 522 514,94	1	45	336 732,82	2 521 704,66	1	81	336 565,77	2 520 877,43	1	117	336 845,99	2 520 291,29	1	153	337 236,57	2 519 431,59
1	10	336 751,61	2 522 499,13	1	46	336 728,49	2 521 688,73	1	82	336 565,50	2 520 861,11	1	118	336 853,88	2 520 276,73	1	154	337 245,71	2 519 416,06
1	11	336 749,28	2 522 482,72	1	47	336 725,60	2 521 675,16	1	83	336 571,08	2 520 820,96	1	119	336 855,12	2 520 274,69	1	155	337 257,67	2 519 395,73
1	12	336 745,42	2 522 467,69	1	48	336 720,95	2 521 659,25	1	84	336 574,84	2 520 804,78	1	120	336 862,37	2 520 262,79	1	156	337 276,04	2 519 362,29
1	13	336 739,48	2 522 454,35	1	49	336 717,38	2 521 641,17	1	85	336 580,26	2 520 791,34	1	121	336 868,01	2 520 247,15	1	157	337 285,23	2 519 348,42
1	14	336 733,56	2 522 438,01	1	50	336 713,57	2 521 624,01	1	86	336 591,74	2 521 624,01	1	122	336 876,12	2 520 232,71	1	158	337 312,45	2 519 319,06
1	15	336 729,23	2 522 422,08	1	51	336 702,21	2 521 614,73	1	87	336 599,52	2 520 754,74	1	123	336 886,48	2 520 219,80	1	159	337 349,37	2 519 271,48
1	16	336 727,60	2 522 406,75	1	52	336 682,92	2 521 596,44	1	88	336 646,83	2 520 696,25	1	124	336 915,29	2 520 195,04	1	160	337 374,38	2 519 229,35
1	17	336 713,49	2 522 380,35	1	53	336 671,93	2 521 584,16	1	89	336 647,03	2 520 667,88	1	125	336 923,75	2 520 181,86	1	161	337 390,37	2 519 201,39
1	18	336 704,87	2 522 366,31	1	54	336 663,07	2 521 570,18	1	90	336 648,52	2 520 651,38	1	126	336 933,88	2 520 168,64	1	162	337 401,31	2 519 184,16
1	19	336 698,62	2 522 350,97	1	55	336 656,61	2 521 554,92	1	91	336 652,69	2 520 635,34	1	127	336 937,07	2 520 154,22	1	163	337 407,15	2 519 171,81
1	20	336 695,00	2 522 334,91	1	56	336 652,76	2 521 538,81	1	92	336 667,48	2 520 594,46	1	128	336 940,42	2 520 137,99	1	164	337 415,49	2 519 157,41
1	21	336 692,52	2 522 317,35	1	57	336 646,96	2 521 520,41	1	93	336 674,42	2 520 579,34	1	129	336 968,55	2 520 052,62	1	165	337 426,05	2 519 144,64
1	22	336 691,57	2 522 300,83	1	58	336 637,82	2 521 506,59	1	94	336 682,23	2 520 567,51	1	130	336 969,19	2 520 035,96	1	166	337 447,69	2 519 124,13
1	23	336 683,50	2 522 273,30	1	59	336 635,96	2 521 502,43	1	95	336 704,56	2 520 538,42	1	131	336 972,41	2 520 019,69	1	167	337 486,42	2 519 090,00
1	24	336 677,97	2 522 257,76	1	60	336 751,75	2 521 523,55	1	96	336 718,56	2 520 520,90	1	132	336 995,16	2 519 963,65	1	168	337 499,23	2 519 080,42
1	25	336 675,07	2 522 241,43	1	61	336 913,07	2 521 557,68	1	97	336 716,55	2 520 484,38	1	133	337 002,86	2 519 948,89	1	169	337 507,00	2 519 075,53
1	26	336 674,89	2 522 224,87	1	62	336 751,86	2 521 523,51	1	98	336 738,81	2 520 489,08	1	134	337 013,52	2 519 924,62	1	170	337 595,54	2 519 019,85
1	27	336 678,86	2 522 196,97	1	63	336 636,15	2 521 502,37	1	99	336 745,76	2 520 509,67	1	135	337 016,73	2 519 908,33	1	171	337 643,87	2 518 972,38
1	28	336 682,74	2 522 180,82	1	64	336 631,24	2 521 491,41	1	100	336 745,96	2 520 508,90	1	136	337 022,57	2 519 892,84	1	172	337 664,29	2 518 952,23
1	29	336 688,87	2 522 166,20	1	65	336 622,27	2 521 474,93	1	101	336 738,93	2 520 488,02	1	137	337 029,60	2 519 880,37	1	173	337 676,04	2 518 941,15
1	30	336 696,27	2 522 151,87	1	66	336 609,93	2 521 451,11	1	102	336 716,68	2 520 483,31	1	138	337 037,76	2 519 868,06	1	174	337 690,49	2 518 914,73
1	31	336 705,09	2 522 137,76	1	67	336 603,80	2 521 435,78	1	103	336 711,57	2 520 435,85	1	139	337 048,09	2 519 854,98	1	175	337 704,27	2 518 877,91
1	32	336 726,69	2 522 113,06	1	68	336 600,26	2 521 419,58	1	104	336 711,16	2 520 419,28	1	140	337 057,24	2 519 836,38	1	176	337 711,37	2 518 862,87
1	33	336 738,59	2 522 101,79	1	69	336 599,42	2 521 403,02	1	105	336 713,47	2 520 402,86	1	141	337 063,98	2 519 821,25	1	177	337 720,82	2 518 849,26
1	34	336 752,54	2 522 090,59	1	70	336 601,59	2 521 368,01	1	106	336 718,43	2 520 387,04	1	142	337 073,10	2 519 807,42	1	178	337 732,37	2 518 837,40
1	35	336 761,57	2 522 060,50	1	71	336 600,92	2 521 339,31	1	107	336 725,94	2 520 372,25	1	143	337 079,13	2 519 795,01	1	179	337 745,70	2 518 827,60
1	36	336 762,42	2 522 046,53	1	72	336 597,73	2 521 320,74	1	108	336 735,76	2 520 358,89	1	144	337 088,80	2 519 755,51	1	180	337 766,04	2 518 815,82

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
1	181	337 779,98	2 518 806,07	1	222	337 637,80	2 518 289,57	1	263	337 206,95	2 518 849,23	1	304	336 681,64	2 519 302,17	1	345	336 785,65	2 518 975,86
1	182	337 789,89	2 518 793,23	1	223	337 618,99	2 518 309,46	1	264	337 184,92	2 518 855,84	1	305	336 657,06	2 519 318,19	1	346	336 797,64	2 518 971,99
1	183	337 800,38	2 518 768,25	1	224	337 611,37	2 518 314,86	1	265	337 155,28	2 518 857,60	1	306	336 619,99	2 519 342,34	1	347	336 822,96	2 518 967,26
1	184	337 800,69	2 518 753,22	1	225	337 586,38	2 518 321,56	1	266	337 152,31	2 518 857,69	1	307	336 575,69	2 519 378,11	1	348	336 830,62	2 518 966,55
1	185	337 792,29	2 518 726,20	1	226	337 568,38	2 518 319,43	1	267	337 151,84	2 518 857,69	1	308	336 556,10	2 519 393,92	1	349	336 832,15	2 518 966,41
1	186	337 780,65	2 518 711,54	1	227	337 547,67	2 518 310,62	1	268	337 133,98	2 518 857,53	1	309	336 549,85	2 519 398,23	1	350	336 835,54	2 518 966,53
1	187	337 766,25	2 518 703,41	1	228	337 540,98	2 518 322,99	1	269	337 119,58	2 518 862,48	1	310	336 528,32	2 519 410,76	1	351	336 860,28	2 518 968,20
1	188	337 753,36	2 518 693,00	1	229	337 523,11	2 518 340,54	1	270	337 090,38	2 518 881,83	1	311	336 528,16	2 519 410,85	1	352	336 883,44	2 518 950,00
1	189	337 742,37	2 518 680,61	1	230	337 505,97	2 518 346,62	1	271	337 089,91	2 518 882,16	1	312	336 517,69	2 519 415,39	1	353	336 936,87	2 518 906,50
1	190	337 733,57	2 518 666,58	1	231	337 492,45	2 518 348,31	1	272	337 055,00	2 518 906,56	1	313	336 489,20	2 519 424,04	1	354	336 952,19	2 518 879,45
1	191	337 727,18	2 518 651,29	1	232	337 487,54	2 518 348,92	1	273	337 041,24	2 518 925,13	1	314	336 486,35	2 519 424,90	1	355	336 955,74	2 518 873,18
1	192	337 723,39	2 518 635,15	1	233	337 471,65	2 518 344,66	1	274	337 019,25	2 518 963,97	1	315	336 471,83	2 519 427,06	1	356	336 955,95	2 518 872,81
1	193	337 721,30	2 518 616,58	1	234	337 452,11	2 518 349,90	1	275	337 019,04	2 518 964,33	1	316	336 446,83	2 519 420,36	1	357	336 959,08	2 518 868,05
1	194	337 719,69	2 518 600,09	1	235	337 442,91	2 518 359,38	1	276	337 007,30	2 518 978,10	1	317	336 428,53	2 519 402,06	1	358	336 979,52	2 518 840,48
1	195	337 714,12	2 518 579,43	1	236	337 430,73	2 518 368,42	1	277	336 976,32	2 519 003,33	1	318	336 426,01	2 519 392,65	1	359	336 991,04	2 518 829,27
1	196	337 709,60	2 518 565,21	1	237	337 421,87	2 518 376,00	1	278	336 946,24	2 519 027,82	1	319	336 421,83	2 519 377,06	1	360	337 018,56	2 518 810,04
1	197	337 705,03	2 518 544,53	1	238	337 417,41	2 518 389,72	1	279	336 945,57	2 519 028,35	1	320	336 428,53	2 519 352,06	1	361	337 033,60	2 518 799,52
1	198	337 703,88	2 518 527,99	1	239	337 411,03	2 518 402,41	1	280	336 916,08	2 519 051,53	1	321	336 446,83	2 519 333,76	1	362	337 034,62	2 518 798,82
1	199	337 703,77	2 518 510,30	1	240	337 396,15	2 518 417,29	1	281	336 910,18	2 519 055,53	1	322	336 457,31	2 519 329,21	1	363	337 069,65	2 518 775,60
1	200	337 703,93	2 518 494,08	1	241	337 392,73	2 518 420,71	1	282	336 905,26	2 519 058,02	1	323	336 460,07	2 519 328,38	1	364	337 072,28	2 518 773,98
1	201	337 703,93	2 518 493,71	1	242	337 391,47	2 518 426,00	1	283	336 899,23	2 519 060,67	1	324	336 483,05	2 519 321,40	1	365	337 081,00	2 518 770,00
1	202	337 687,34	2 518 481,71	1	243	337 395,42	2 518 445,48	1	284	336 889,89	2 519 064,76	1	325	336 496,25	2 519 313,72	1	366	337 109,57	2 518 760,17
1	203	337 673,20	2 518 472,37	1	244	337 388,72	2 518 470,48	1	285	336 869,82	2 519 068,96	1	326	336 529,66	2 519 286,75	1	367	337 125,84	2 518 757,45
1	204	337 660,26	2 518 462,20	1	245	337 379,18	2 518 482,35	1	286	336 866,42	2 519 068,85	1	327	336 559,21	2 519 262,89	1	368	337 126,31	2 518 757,45
1	205	337 649,10	2 518 449,96	1	246	337 361,08	2 518 497,32	1	287	336 835,10	2 519 066,72	1	328	336 562,85	2 519 260,40	1	369	337 151,06	2 518 757,68
1	206	337 640,11	2 518 436,06	1	247	337 356,03	2 518 499,16	1	288	336 822,26	2 519 069,12	1	329	336 563,32	2 519 259,89	1	370	337 164,64	2 518 756,87
1	207	337 633,53	2 518 420,84	1	248	337 356,53	2 518 512,86	1	289	336 801,66	2 519 078,76	1	330	336 623,81	2 519 220,49	1	371	337 165,82	2 518 756,04
1	208	337 629,60	2 518 406,33	1	249	337 350,33	2 518 547,24	1	290	336 797,17	2 519 080,60	1	331	336 653,27	2 519 194,03	1	372	337 185,72	2 518 733,83
1	209	337 623,01	2 518 390,14	1	250	337 324,40	2 518 697,36	1	291	336 781,50	2 519 086,15	1	332	336 683,83	2 519 162,74	1	373	337 210,01	2 518 697,85
1	210	337 619,04	2 518 374,05	1	251	337 318,96	2 518 711,21	1	292	336 781,91	2 519 088,98	1	333	336 692,06	2 519 141,10	1	374	337 228,73	2 518 667,13
1	211	337 617,77	2 518 357,52	1	252	337 318,35	2 518 712,23	1	293	336 788,84	2 519 110,91	1	334	336 691,68	2 519 135,30	1	375	337 235,79	2 518 636,29
1	212	337 619,25	2 518 341,02	1	253	337 294,79	2 518 750,89	1	294	336 791,06	2 519 122,68	1	335	336 685,34	2 519 115,24	1	376	337 255,64	2 518 510,63
1	213	337 623,40	2 518 324,97	1	254	337 293,54	2 518 752,84	1	295	336 792,56	2 519 145,39	1	336	336 683,53	2 519 107,32	1	377	337 255,51	2 518 510,30
1	214	337 628,90	2 518 310,91	1	255	337 266,68	2 518 792,62	1	296	336 792,67	2 519 148,69	1	337	336 678,53	2 519 072,82	1	378	337 252,09	2 518 492,12
1	215	337 636,30	2 518 296,01	1	256	337 265,02	2 518 794,75	1	297	336 789,40	2 519 166,46	1	338	336 678,01	2 519 065,66	1	379	337 252,09	2 518 492,01
1	216	337 646,03	2 518 282,60	1	257	337 264,86	2 518 794,77	1	298	336 773,59	2 519 208,01	1	339	336 684,72	2 519 040,65	1	380	337 252,13	2 518 472,88
1	217	337 657,33	2 518 270,62	1	258	337 252,08	2 518 809,83	1	299	336 770,16	2 519 215,24	1	340	336 688,12	2 519 035,52	1	381	337 258,83	2 518 447,98
1	218	337 665,83	2 518 256,40	1	259	337 238,66	2 518 824,58	1	300	336 762,63	2 519 225,17	1	341	336 702,15	2 519 016,94	1	382	337 267,92	2 518 436,52
1	219	337 663,57	2 518 260,16	1	260	337 236,57	2 518 826,91	1	301	336 723,66	2 519 265,08	1	342	336 717,05	2 519 003,78	1	383	337 283,26	2 518 422,13
1	220	337 643,18	2 518 254,70	1	261	337 228,35	2 518 834,26	1	302	336 721,31	2 519 267,34	1	343	336 725,35	2 518 999,95	1	384	337 284,98	2 518 420,51
1	221	337 644,50	2 518 264,57	1	262	337 210,96	2 518 846,66	1	303	336 687,77	2 519 297,47	1	344	336 761,49	2 518 987,15	1	385	337 287,71	2 518 418,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	337 289,36	2 518 398,88	1	427	337 643,69	2 518 085,42	1	468	337 455,21	2 517 515,91	1	509	337 182,07	2 517 009,89	1	550	336 526,60	2 516 557,13
1	387	337 291,76	2 518 391,25	1	428	337 643,78	2 518 084,66	1	469	337 441,14	2 517 504,21	1	510	337 169,02	2 516 999,70	1	551	336 514,55	2 516 545,93
1	388	337 295,89	2 518 378,06	1	429	337 645,22	2 518 073,13	1	470	337 428,06	2 517 494,19	1	511	337 151,43	2 516 994,77	1	552	336 504,43	2 516 532,81
1	389	337 295,92	2 518 378,04	1	430	337 648,02	2 518 062,08	1	471	337 416,74	2 517 482,11	1	512	337 135,57	2 516 999,72	1	553	336 496,61	2 516 518,21
1	390	337 297,42	2 518 375,60	1	431	337 653,19	2 518 049,37	1	472	337 407,58	2 517 468,31	1	513	337 119,19	2 517 001,97	1	554	336 483,00	2 516 504,64
1	391	337 308,89	2 518 358,17	1	432	337 659,41	2 518 043,15	1	473	337 400,12	2 517 453,90	1	514	337 102,64	2 517 001,49	1	555	336 472,36	2 516 491,96
1	392	337 325,66	2 518 342,34	1	433	337 659,94	2 518 048,81	1	474	337 393,80	2 517 438,68	1	515	337 086,42	2 516 998,27	1	556	336 454,71	2 516 461,00
1	393	337 326,71	2 518 341,78	1	434	337 658,71	2 518 035,66	1	475	337 390,05	2 517 422,53	1	516	337 065,16	2 516 991,82	1	557	336 448,94	2 516 448,41
1	394	337 329,16	2 518 333,62	1	435	337 658,53	2 518 019,10	1	476	337 389,00	2 517 405,99	1	517	337 050,38	2 516 986,00	1	558	336 448,37	2 516 446,64
1	395	337 332,39	2 518 326,26	1	436	337 660,28	2 518 004,25	1	477	337 389,27	2 517 399,81	1	518	337 033,87	2 516 977,94	1	559	336 442,79	2 516 428,72
1	396	337 334,88	2 518 321,33	1	437	337 640,86	2 517 994,86	1	478	337 389,75	2 517 389,19	1	519	337 016,42	2 516 969,11	1	560	336 436,99	2 516 403,66
1	397	337 343,98	2 518 309,87	1	438	337 626,94	2 517 986,07	1	479	337 391,85	2 517 372,94	1	520	337 002,90	2 516 959,54	1	561	336 434,77	2 516 387,27
1	398	337 355,34	2 518 299,21	1	439	337 614,58	2 517 975,05	1	480	337 394,16	2 517 359,66	1	521	336 991,66	2 516 948,50	1	562	336 435,28	2 516 370,70
1	399	337 362,28	2 518 293,77	1	440	337 604,20	2 517 962,16	1	481	337 393,31	2 517 346,52	1	522	336 978,76	2 516 940,14	1	563	336 438,09	2 516 353,97
1	400	337 368,66	2 518 289,61	1	441	337 596,07	2 517 947,71	1	482	337 393,78	2 517 328,72	1	523	336 963,60	2 516 933,50	1	564	336 432,90	2 516 341,06
1	401	337 368,99	2 518 286,68	1	442	337 589,41	2 517 934,55	1	483	337 395,64	2 517 312,24	1	524	336 949,74	2 516 924,46	1	565	336 428,47	2 516 327,23
1	402	337 375,37	2 518 267,30	1	443	337 577,56	2 517 922,98	1	484	337 400,20	2 517 296,32	1	525	336 890,63	2 516 886,49	1	566	336 425,06	2 516 308,34
1	403	337 376,92	2 518 265,45	1	444	337 567,77	2 517 909,60	1	485	337 408,06	2 517 278,38	1	526	336 860,96	2 516 865,34	1	567	336 421,48	2 516 289,45
1	404	337 414,41	2 518 249,70	1	445	337 560,31	2 517 894,83	1	486	337 412,74	2 517 262,77	1	527	336 836,84	2 516 845,66	1	568	336 421,18	2 516 272,89
1	405	337 512,03	2 518 209,95	1	446	337 555,39	2 517 878,99	1	487	337 415,24	2 517 246,39	1	528	336 825,07	2 516 834,16	1	569	336 423,61	2 516 256,49
1	406	337 530,45	2 518 206,02	1	447	337 552,22	2 517 862,08	1	488	337 420,39	2 517 230,63	1	529	336 808,87	2 516 822,51	1	570	336 428,70	2 516 240,72
1	407	337 541,15	2 518 196,96	1	448	337 550,59	2 517 845,61	1	489	337 426,40	2 517 217,79	1	530	336 795,06	2 516 813,39	1	571	336 438,53	2 516 222,77
1	408	337 534,49	2 518 179,61	1	449	337 551,68	2 517 829,08	1	490	337 411,46	2 517 206,93	1	531	336 782,93	2 516 802,11	1	572	336 423,46	2 516 211,08
1	409	337 538,09	2 518 178,64	1	450	337 555,49	2 517 812,95	1	491	337 395,81	2 517 201,60	1	532	336 772,82	2 516 788,99	1	573	336 412,43	2 516 198,73
1	410	337 539,51	2 518 173,23	1	451	337 557,39	2 517 797,44	1	492	337 381,23	2 517 193,74	1	533	336 755,31	2 516 778,51	1	574	336 403,28	2 516 185,36
1	411	337 545,95	2 518 156,89	1	452	337 543,48	2 517 770,44	1	493	337 368,16	2 517 183,59	1	534	336 739,95	2 516 772,37	1	575	336 395,42	2 516 171,36
1	412	337 549,17	2 518 150,23	1	453	337 528,10	2 517 730,16	1	494	337 356,93	2 517 171,42	1	535	336 711,26	2 516 754,66	1	576	336 386,05	2 516 146,64
1	413	337 556,68	2 518 142,72	1	454	337 518,47	2 517 709,29	1	495	337 347,85	2 517 157,57	1	536	336 684,49	2 516 737,95	1	577	336 371,34	2 516 131,57
1	414	337 567,47	2 518 131,93	1	455	337 503,94	2 517 701,37	1	496	337 337,35	2 517 133,59	1	537	336 660,56	2 516 721,40	1	578	336 360,50	2 516 119,05
1	415	337 568,51	2 518 131,34	1	456	337 490,91	2 517 691,16	1	497	337 332,36	2 517 117,87	1	538	336 647,89	2 516 710,89	1	579	336 351,85	2 516 104,92
1	416	337 579,08	2 518 125,58	1	457	337 479,73	2 517 678,94	1	498	337 330,00	2 517 101,46	1	539	336 637,05	2 516 698,38	1	580	336 346,75	2 516 092,86
1	417	337 600,86	2 518 120,02	1	458	337 470,70	2 517 665,06	1	499	337 322,63	2 517 087,14	1	540	336 628,41	2 516 684,24	1	581	336 340,79	2 516 074,76
1	418	337 603,03	2 518 119,46	1	459	337 464,09	2 517 649,87	1	500	337 310,76	2 517 080,29	1	541	336 622,22	2 516 668,86	1	582	336 337,97	2 516 058,42
1	419	337 611,81	2 518 120,24	1	460	337 460,06	2 517 633,78	1	501	337 297,73	2 517 070,08	1	542	336 616,82	2 516 644,19	1	583	336 334,74	2 516 040,74
1	420	337 620,79	2 518 121,84	1	461	337 458,73	2 517 617,27	1	502	337 286,54	2 517 057,87	1	543	336 615,02	2 516 627,76	1	584	336 333,24	2 516 028,82
1	421	337 632,96	2 518 126,23	1	462	337 459,03	2 517 594,93	1	503	337 277,51	2 517 043,97	1	544	336 615,95	2 516 611,21	1	585	336 332,67	2 516 024,30
1	422	337 645,29	2 518 115,05	1	463	337 460,62	2 517 578,43	1	504	337 263,42	2 517 035,01	1	545	336 606,76	2 516 601,42	1	586	336 333,24	2 516 005,06
1	423	337 643,80	2 518 109,48	1	464	337 464,90	2 517 562,42	1	505	337 247,33	2 517 031,32	1	546	336 591,82	2 516 591,85	1	587	336 335,50	2 515 988,63
1	424	337 643,96	2 518 105,47	1	465	337 471,76	2 517 547,33	1	506	337 227,30	2 517 026,05	1	547	336 579,06	2 516 585,95	1	588	336 324,29	2 515 965,50
1	425	337 644,69	2 518 096,40	1	466	337 481,00	2 517 533,58	1	507	337 212,26	2 517 023,18	1	548	336 562,09	2 516 580,21	1	589	336 316,30	2 515 948,77
1	426	337 644,10	2 518 091,80	1	467	337 468,63	2 517 525,60	1	508	337 196,61	2 517 017,78	1	549	336 547,36	2 516 572,67	1	590	336 309,53	2 515 933,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	336 294,01	2 515 919,96	1	632	336 003,29	2 515 350,68	1	673	335 578,24	2 515 319,25	1	714	335 096,29	2 515 400,73	1	755	334 795,22	2 515 876,15
1	592	336 282,99	2 515 907,60	1	633	335 999,62	2 515 337,32	1	674	335 529,43	2 515 295,03	1	715	335 084,87	2 515 434,57	1	756	334 772,54	2 515 870,17
1	593	336 272,88	2 515 897,78	1	634	335 994,40	2 515 321,60	1	675	335 526,66	2 515 293,54	1	716	335 083,29	2 515 439,26	1	757	334 762,35	2 515 868,99
1	594	336 259,78	2 515 887,66	1	635	335 991,84	2 515 305,22	1	676	335 512,31	2 515 281,11	1	717	335 076,08	2 515 465,26	1	758	334 749,21	2 515 873,09
1	595	336 248,53	2 515 875,49	1	636	335 991,64	2 515 285,88	1	677	335 497,88	2 515 262,71	1	718	335 071,57	2 515 491,53	1	759	334 729,15	2 515 882,21
1	596	336 239,44	2 515 861,66	1	637	335 994,03	2 515 269,49	1	678	335 483,28	2 515 256,19	1	719	335 067,18	2 515 522,28	1	760	334 708,47	2 515 886,68
1	597	336 232,74	2 515 846,50	1	638	335 995,17	2 515 251,92	1	679	335 473,33	2 515 251,78	1	720	335 068,94	2 515 540,72	1	761	334 704,00	2 515 886,48
1	598	336 228,62	2 515 830,45	1	639	335 991,72	2 515 235,71	1	680	335 458,48	2 515 249,84	1	721	335 071,96	2 515 552,15	1	762	334 674,25	2 515 883,81
1	599	336 225,84	2 515 811,32	1	640	335 981,83	2 515 217,00	1	681	335 439,96	2 515 243,57	1	722	335 076,87	2 515 568,02	1	763	334 663,04	2 515 881,48
1	600	336 225,88	2 515 794,73	1	641	335 975,65	2 515 201,62	1	682	335 434,12	2 515 239,63	1	723	335 077,97	2 515 576,24	1	764	334 633,77	2 515 871,82
1	601	336 227,65	2 515 780,49	1	642	335 972,10	2 515 185,43	1	683	335 418,33	2 515 227,27	1	724	335 079,79	2 515 589,87	1	765	334 625,45	2 515 869,07
1	602	336 228,45	2 515 764,96	1	643	335 971,30	2 515 178,36	1	684	335 416,59	2 515 225,97	1	725	335 080,23	2 515 596,50	1	766	334 622,49	2 515 868,00
1	603	336 221,37	2 515 750,00	1	644	335 971,09	2 515 176,48	1	685	335 393,73	2 515 229,31	1	726	335 076,74	2 515 614,85	1	767	334 570,43	2 515 847,10
1	604	336 214,48	2 515 733,32	1	645	335 966,16	2 515 179,45	1	686	335 386,50	2 515 229,84	1	727	335 071,11	2 515 629,12	1	768	334 564,06	2 515 844,00
1	605	336 203,43	2 515 720,99	1	646	335 965,46	2 515 179,86	1	687	335 381,32	2 515 229,58	1	728	335 067,90	2 515 635,77	1	769	334 534,44	2 515 818,31
1	606	336 192,96	2 515 704,64	1	647	335 914,44	2 515 209,50	1	688	335 368,60	2 515 228,25	1	729	335 056,79	2 515 649,04	1	770	334 511,13	2 515 805,59
1	607	336 186,42	2 515 689,42	1	648	335 914,32	2 515 209,56	1	689	335 361,17	2 515 231,70	1	730	335 050,96	2 515 653,94	1	771	334 480,05	2 515 777,74
1	608	336 181,22	2 515 672,92	1	649	335 913,17	2 515 210,11	1	690	335 360,31	2 515 232,09	1	731	335 050,00	2 515 660,87	1	772	334 466,52	2 515 762,57
1	609	336 178,58	2 515 656,56	1	650	335 914,04	2 515 214,08	1	691	335 347,50	2 515 237,75	1	732	335 049,87	2 515 661,34	1	773	334 466,29	2 515 761,70
1	610	336 178,67	2 515 639,98	1	651	335 915,23	2 515 224,90	1	692	335 341,72	2 515 251,85	1	733	335 043,69	2 515 683,73	1	774	334 459,82	2 515 737,57
1	611	336 181,48	2 515 623,65	1	652	335 913,75	2 515 236,98	1	693	335 338,76	2 515 257,89	1	734	335 043,23	2 515 685,32	1	775	334 466,52	2 515 712,56
1	612	336 186,93	2 515 608,00	1	653	335 906,62	2 515 265,61	1	694	335 322,64	2 515 274,85	1	735	335 032,89	2 515 718,51	1	776	334 484,83	2 515 694,27
1	613	336 194,88	2 515 593,47	1	654	335 901,40	2 515 278,53	1	695	335 305,15	2 515 286,18	1	736	335 028,45	2 515 728,64	1	777	334 509,82	2 515 687,57
1	614	336 179,74	2 515 586,93	1	655	335 895,65	2 515 286,55	1	696	335 302,96	2 515 287,52	1	737	335 027,30	2 515 730,54	1	778	334 534,82	2 515 694,27
1	615	336 164,65	2 515 580,28	1	656	335 883,83	2 515 299,98	1	697	335 277,96	2 515 294,22	1	738	335 009,63	2 515 758,22	1	779	334 539,59	2 515 697,39
1	616	336 150,80	2 515 571,22	1	657	335 876,40	2 515 306,86	1	698	335 276,22	2 515 294,18	1	739	334 999,61	2 515 773,94	1	780	334 574,16	2 515 723,02
1	617	336 138,63	2 515 560,01	1	658	335 845,04	2 515 330,53	1	699	335 230,58	2 515 292,59	1	740	334 999,04	2 515 774,81	1	781	334 576,55	2 515 724,90
1	618	336 128,48	2 515 546,93	1	659	335 839,91	2 515 333,92	1	700	335 221,40	2 515 291,42	1	741	334 975,26	2 515 810,40	1	782	334 591,24	2 515 737,24
1	619	336 120,59	2 515 532,32	1	660	335 821,85	2 515 340,14	1	701	335 183,86	2 515 283,01	1	742	334 963,74	2 515 829,97	1	783	334 615,09	2 515 757,27
1	620	336 115,23	2 515 516,67	1	661	335 803,23	2 515 342,75	1	702	335 171,10	2 515 284,53	1	743	334 950,44	2 515 852,55	1	784	334 658,28	2 515 774,61
1	621	336 107,94	2 515 505,24	1	662	335 796,30	2 515 343,23	1	703	335 167,15	2 515 287,37	1	744	334 936,40	2 515 867,88	1	785	334 688,93	2 515 784,73
1	622	336 096,47	2 515 487,32	1	663	335 787,19	2 515 342,39	1	704	335 158,98	2 515 298,17	1	745	334 915,81	2 515 882,58	1	786	334 699,81	2 515 785,70
1	623	336 084,30	2 515 470,41	1	664	335 760,74	2 515 337,49	1	705	335 150,25	2 515 311,33	1	746	334 911,76	2 515 885,19	1	787	334 710,67	2 515 780,77
1	624	336 072,54	2 515 458,88	1	665	335 751,16	2 515 334,70	1	706	335 141,36	2 515 321,45	1	747	334 901,10	2 515 889,79	1	788	334 716,42	2 515 778,57
1	625	336 062,77	2 515 445,49	1	666	335 726,59	2 515 324,81	1	707	335 119,54	2 515 340,39	1	748	334 887,73	2 515 893,79	1	789	334 742,65	2 515 770,37
1	626	336 050,50	2 515 432,43	1	667	335 722,26	2 515 324,34	1	708	335 116,47	2 515 342,85	1	749	334 881,43	2 515 895,68	1	790	334 744,90	2 515 770,03
1	627	336 038,60	2 515 421,13	1	668	335 712,66	2 515 323,30	1	709	335 107,44	2 515 349,52	1	750	334 867,09	2 515 897,78	1	791	334 757,57	2 515 768,10
1	628	336 028,49	2 515 409,98	1	669	335 632,77	2 515 329,19	1	710	335 097,36	2 515 361,09	1	751	334 859,09	2 515 897,13	1	792	334 763,34	2 515 768,43
1	629	336 019,58	2 515 397,07	1	670	335 629,09	2 515 329,33	1	711	335 097,07	2 515 361,65	1	752	334 844,86	2 515 894,83	1	793	334 787,61	2 515 771,25
1	630	336 011,64	2 515 382,63	1	671	335 620,71	2 515 328,62	1	712	335 098,72	2 515 380,37	1	753	334 834,80	2 515 893,20	1	794	334 794,58	2 515 772,57
1	631	336 006,14	2 515 367,00	1	672	335 592,08	2 515 323,75	1	713	335 098,91	2 515 384,75	1	754	334 820,72	2 515 888,70	1	795	334 825,55	2 515 780,73

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	796	334 834,89	2 515 784,22	1	837	335 043,63	2 515 272,33	1	878	335 631,48	2 515 229,02	1	919	336 086,70	2 514 878,77	1	960	335 712,03	2 514 362,57
1	797	334 848,13	2 515 790,74	1	838	335 055,47	2 515 263,59	1	879	335 688,58	2 515 224,80	1	920	336 093,51	2 514 861,26	1	961	335 723,57	2 514 344,29
1	798	334 858,18	2 515 795,68	1	839	335 070,67	2 515 250,39	1	880	335 709,84	2 515 223,23	1	921	336 093,52	2 514 861,17	1	962	335 733,60	2 514 331,00
1	799	334 863,75	2 515 796,58	1	840	335 076,50	2 515 241,60	1	881	335 713,52	2 515 223,10	1	922	335 985,04	2 514 833,88	1	963	335 745,61	2 514 319,61
1	800	334 864,47	2 515 796,37	1	841	335 078,30	2 515 239,05	1	882	335 718,91	2 515 223,39	1	923	335 978,93	2 514 825,54	1	964	335 752,91	2 514 303,48
1	801	334 869,66	2 515 792,66	1	842	335 092,00	2 515 220,96	1	883	335 744,24	2 515 226,14	1	924	335 966,55	2 514 817,05	1	965	335 753,33	2 514 289,70
1	802	334 889,80	2 515 758,44	1	843	335 102,76	2 515 210,49	1	884	335 757,54	2 515 229,47	1	925	335 953,15	2 514 806,28	1	966	335 750,78	2 514 275,57
1	803	334 891,31	2 515 756,03	1	844	335 123,33	2 515 195,75	1	885	335 781,75	2 515 239,23	1	926	335 941,21	2 514 794,96	1	967	335 749,18	2 514 259,10
1	804	334 915,59	2 515 719,70	1	845	335 127,44	2 515 193,11	1	886	335 783,87	2 515 240,08	1	927	335 931,22	2 514 781,75	1	968	335 750,31	2 514 242,57
1	805	334 924,68	2 515 705,46	1	846	335 146,53	2 515 186,75	1	887	335 795,94	2 515 242,31	1	928	335 924,19	2 514 768,58	1	969	335 754,15	2 514 226,44
1	806	334 939,40	2 515 682,38	1	847	335 180,53	2 515 182,70	1	888	335 812,11	2 515 230,10	1	929	335 912,56	2 514 751,37	1	970	335 760,57	2 514 211,18
1	807	334 947,51	2 515 656,36	1	848	335 186,45	2 515 182,36	1	889	335 812,52	2 515 229,63	1	930	335 912,01	2 514 751,39	1	971	335 769,42	2 514 197,18
1	808	334 951,84	2 515 640,66	1	849	335 197,37	2 515 183,56	1	890	335 813,87	2 515 224,23	1	931	335 896,03	2 514 751,71	1	972	335 780,45	2 514 184,82
1	809	334 951,89	2 515 633,32	1	850	335 238,72	2 515 192,82	1	891	335 813,22	2 515 221,31	1	932	335 879,66	2 514 749,29	1	973	335 758,34	2 514 175,69
1	810	334 951,91	2 515 629,54	1	851	335 257,57	2 515 193,48	1	892	335 809,33	2 515 208,66	1	933	335 863,91	2 514 744,22	1	974	335 743,47	2 514 168,58
1	811	334 958,61	2 515 604,85	1	852	335 262,61	2 515 181,19	1	893	335 809,11	2 515 207,95	1	934	335 849,22	2 514 736,62	1	975	335 729,91	2 514 159,08
1	812	334 969,72	2 515 591,59	1	853	335 265,57	2 515 175,16	1	894	335 806,90	2 515 193,25	1	935	335 837,25	2 514 727,82	1	976	335 713,44	2 514 144,29
1	813	334 975,48	2 515 586,75	1	854	335 283,88	2 515 156,86	1	895	335 813,32	2 515 168,73	1	936	335 828,08	2 514 719,68	1	977	335 702,19	2 514 132,28
1	814	334 976,84	2 515 585,60	1	855	335 288,66	2 515 154,43	1	896	335 823,93	2 515 149,86	1	937	335 822,36	2 514 714,61	1	978	335 692,99	2 514 118,50
1	815	334 975,04	2 515 632,03	1	856	335 319,45	2 515 140,81	1	897	335 824,21	2 515 149,38	1	938	335 811,72	2 514 701,91	1	979	335 686,18	2 514 103,39
1	816	334 962,40	2 515 571,73	1	857	335 338,98	2 515 131,74	1	898	335 842,52	2 515 131,08	1	939	335 803,30	2 514 687,66	1	980	335 681,96	2 514 087,36
1	817	334 950,65	2 515 557,96	1	858	335 360,05	2 515 127,09	1	899	335 850,08	2 515 127,52	1	940	335 793,13	2 514 662,16	1	981	335 679,52	2 514 065,40
1	818	334 943,95	2 515 532,95	1	859	335 365,23	2 515 127,35	1	900	335 867,89	2 515 120,89	1	941	335 775,53	2 514 650,38	1	982	335 679,29	2 514 048,83
1	819	334 945,17	2 515 521,99	1	860	335 385,46	2 515 129,46	1	901	335 901,75	2 515 101,23	1	942	335 760,46	2 514 639,68	1	983	335 681,79	2 514 032,46
1	820	334 951,66	2 515 493,14	1	861	335 422,53	2 515 124,04	1	902	335 914,88	2 515 093,59	1	943	335 747,91	2 514 629,04	1	984	335 686,93	2 514 016,71
1	821	334 955,72	2 515 481,74	1	862	335 429,76	2 515 123,52	1	903	335 950,24	2 515 072,27	1	944	335 737,20	2 514 616,40	1	985	335 682,05	2 514 002,87
1	822	334 966,27	2 515 460,64	1	863	335 454,75	2 515 130,21	1	904	335 968,37	2 515 049,51	1	945	335 728,72	2 514 602,17	1	986	335 673,72	2 513 988,55
1	823	334 967,07	2 515 459,11	1	864	335 459,49	2 515 133,32	1	905	335 963,72	2 515 035,99	1	946	335 722,70	2 514 586,73	1	987	335 667,84	2 513 973,06
1	824	334 974,81	2 515 444,86	1	865	335 478,37	2 515 147,29	1	906	335 969,98	2 515 019,65	1	947	335 717,13	2 514 561,84	1	988	335 664,67	2 513 957,42
1	825	334 981,24	2 515 433,04	1	866	335 479,47	2 515 148,11	1	907	335 960,97	2 515 003,08	1	948	335 715,08	2 514 545,43	1	989	335 660,89	2 513 943,21
1	826	334 987,29	2 515 411,23	1	867	335 485,01	2 515 152,46	1	908	335 964,44	2 514 982,55	1	949	335 715,75	2 514 528,87	1	990	335 650,82	2 513 930,06
1	827	334 988,09	2 515 408,60	1	868	335 493,43	2 515 153,56	1	909	335 969,15	2 514 966,61	1	950	335 719,15	2 514 512,66	1	991	335 643,04	2 513 915,42
1	828	334 992,83	2 515 394,56	1	869	335 507,20	2 515 157,42	1	910	335 976,40	2 514 951,72	1	951	335 713,47	2 514 500,25	1	992	335 637,79	2 513 899,72
1	829	334 998,19	2 515 378,70	1	870	335 523,84	2 515 164,79	1	911	335 986,00	2 514 938,21	1	952	335 705,29	2 514 485,85	1	993	335 635,17	2 513 883,34
1	830	334 996,20	2 515 356,24	1	871	335 523,99	2 515 164,85	1	912	335 997,67	2 514 926,48	1	953	335 699,94	2 514 471,57	1	994	335 635,28	2 513 866,77
1	831	334 996,01	2 515 351,86	1	872	335 549,97	2 515 176,46	1	913	336 001,33	2 514 923,87	1	954	335 694,45	2 514 451,45	1	995	335 638,11	2 513 850,44
1	832	335 001,36	2 515 329,38	1	873	335 554,57	2 515 178,81	1	914	336 011,12	2 514 916,83	1	955	335 692,51	2 514 434,98	1	996	335 648,14	2 513 820,69
1	833	335 010,87	2 515 310,49	1	874	335 568,92	2 515 191,24	1	915	336 025,97	2 514 909,55	1	956	335 693,30	2 514 418,42	1	997	335 654,89	2 513 805,49
1	834	335 012,23	2 515 307,97	1	875	335 581,56	2 515 207,35	1	916	336 041,82	2 514 904,78	1	957	335 695,82	2 514 405,65	1	998	335 664,02	2 513 791,66
1	835	335 017,85	2 515 300,11	1	876	335 584,01	2 515 210,48	1	917	336 060,72	2 514 896,35	1	958	335 699,88	2 514 390,42	1	999	335 675,30	2 513 779,53
1	836	335 035,66	2 515 279,68	1	877	335 616,10	2 515 226,40	1	918	336 073,55	2 514 888,85	1	959	335 705,46	2 514 374,75	1	1000	335 685,04	2 513 772,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	335 592,59	2 513 754,60	1	1042	335 219,39	2 513 080,54	1	1083	335 470,44	2 512 444,55	1	1124	335 872,02	2 511 907,95	1	1165	336 582,80	2 511 719,72
1	1002	335 532,50	2 513 743,28	1	1043	335 213,57	2 513 065,11	1	1084	335 466,64	2 512 428,48	1	1125	335 884,91	2 511 897,58	1	1166	336 598,94	2 511 723,37
1	1003	335 482,02	2 513 733,78	1	1044	335 210,34	2 513 048,85	1	1085	335 465,51	2 512 411,95	1	1126	335 899,33	2 511 889,45	1	1167	336 625,43	2 511 731,91
1	1004	335 451,70	2 513 714,79	1	1045	335 209,84	2 513 032,27	1	1086	335 467,11	2 512 395,45	1	1127	335 916,25	2 511 882,76	1	1168	336 640,65	2 511 738,24
1	1005	335 438,96	2 513 704,37	1	1046	335 212,05	2 513 015,86	1	1087	335 471,41	2 512 379,45	1	1128	335 932,19	2 511 878,12	1	1169	336 654,68	2 511 747,03
1	1006	335 428,03	2 513 691,93	1	1047	335 216,93	2 513 000,03	1	1088	335 478,27	2 512 364,37	1	1129	335 948,62	2 511 876,19	1	1170	336 667,07	2 511 758,01
1	1007	335 412,40	2 513 678,08	1	1048	335 224,45	2 512 982,29	1	1089	335 496,61	2 512 336,24	1	1130	335 965,14	2 511 876,99	1	1171	336 686,33	2 511 781,59
1	1008	335 396,27	2 513 674,41	1	1049	335 232,32	2 512 969,17	1	1090	335 506,95	2 512 323,18	1	1131	335 979,12	2 511 879,87	1	1172	336 693,73	2 511 792,30
1	1009	335 380,97	2 513 668,13	1	1050	335 247,23	2 512 948,09	1	1091	335 519,23	2 512 312,07	1	1132	335 998,80	2 511 883,82	1	1173	336 709,16	2 511 821,87
1	1010	335 355,79	2 513 653,54	1	1051	335 257,94	2 512 935,34	1	1092	335 531,27	2 512 304,17	1	1133	336 026,94	2 511 878,79	1	1174	336 712,53	2 511 806,52
1	1011	335 342,33	2 513 644,07	1	1052	335 270,53	2 512 924,59	1	1093	335 548,21	2 512 291,01	1	1134	336 043,45	2 511 877,26	1	1175	336 717,30	2 511 790,61
1	1012	335 330,54	2 513 632,45	1	1053	335 272,64	2 512 907,37	1	1094	335 568,07	2 512 272,35	1	1135	336 059,95	2 511 878,48	1	1176	336 724,60	2 511 775,73
1	1013	335 320,81	2 513 619,04	1	1054	335 277,79	2 512 876,66	1	1095	335 581,56	2 512 258,94	1	1136	336 076,02	2 511 882,39	1	1177	336 734,26	2 511 762,28
1	1014	335 313,42	2 513 604,21	1	1055	335 281,88	2 512 860,57	1	1096	335 594,30	2 512 248,22	1	1137	336 113,52	2 511 898,03	1	1178	336 743,40	2 511 751,65
1	1015	335 308,57	2 513 588,37	1	1056	335 302,65	2 512 816,43	1	1097	335 608,55	2 512 239,81	1	1138	336 126,58	2 511 897,21	1	1179	336 755,27	2 511 739,96
1	1016	335 302,39	2 513 553,28	1	1057	335 311,19	2 512 802,14	1	1098	335 623,99	2 512 233,85	1	1139	336 146,50	2 511 874,36	1	1180	336 768,81	2 511 730,45
1	1017	335 300,90	2 513 536,07	1	1058	335 321,90	2 512 789,52	1	1099	335 640,20	2 512 230,53	1	1140	336 159,47	2 511 861,93	1	1181	336 775,69	2 511 727,16
1	1018	335 300,90	2 513 503,82	1	1059	335 334,57	2 512 778,85	1	1100	335 656,73	2 512 229,92	1	1141	336 189,62	2 511 837,83	1	1182	336 786,43	2 511 729,84
1	1019	335 302,27	2 513 487,29	1	1060	335 329,89	2 512 759,31	1	1101	335 673,13	2 512 232,05	1	1142	336 217,33	2 511 805,96	1	1183	336 827,48	2 511 740,13
1	1020	335 292,29	2 513 470,80	1	1061	335 316,50	2 512 737,49	1	1102	335 685,25	2 512 232,18	1	1143	336 237,35	2 511 785,26	1	1184	336 955,35	2 511 772,14
1	1021	335 286,08	2 513 455,44	1	1062	335 309,23	2 512 722,72	1	1103	335 693,97	2 512 209,09	1	1144	336 249,96	2 511 774,38	1	1185	336 993,79	2 511 814,10
1	1022	335 282,47	2 513 439,26	1	1063	335 304,46	2 512 706,85	1	1104	335 709,24	2 512 189,88	1	1145	336 264,10	2 511 765,79	1	1186	337 029,06	2 511 814,29
1	1023	335 280,21	2 513 419,35	1	1064	335 302,34	2 512 690,41	1	1105	335 710,27	2 512 188,59	1	1146	336 279,45	2 511 759,64	1	1187	337 045,53	2 511 815,76
1	1024	335 280,77	2 513 402,80	1	1065	335 302,97	2 512 673,84	1	1106	335 721,70	2 512 176,48	1	1147	336 295,61	2 511 756,12	1	1188	337 059,81	2 511 819,32
1	1025	335 257,84	2 513 374,25	1	1066	335 306,30	2 512 657,62	1	1107	335 730,77	2 512 169,60	1	1148	336 320,42	2 511 754,95	1	1189	337 077,14	2 511 825,02
1	1026	335 243,92	2 513 365,44	1	1067	335 311,10	2 512 644,62	1	1108	335 734,88	2 512 166,49	1	1149	336 336,94	2 511 755,94	1	1190	337 092,32	2 511 831,45
1	1027	335 231,58	2 513 354,41	1	1068	335 317,10	2 512 631,31	1	1109	335 749,54	2 512 158,80	1	1150	336 353,05	2 511 759,66	1	1191	337 114,03	2 511 827,31
1	1028	335 221,85	2 513 342,42	1	1069	335 325,16	2 512 616,75	1	1110	335 745,73	2 512 146,37	1	1151	336 368,35	2 511 765,95	1	1192	337 129,35	2 511 820,83
1	1029	335 211,62	2 513 327,61	1	1070	335 335,47	2 512 603,78	1	1111	335 741,89	2 512 130,24	1	1152	336 382,40	2 511 774,71	1	1193	337 139,84	2 511 818,34
1	1030	335 203,40	2 513 313,33	1	1071	335 347,76	2 512 592,70	1	1112	335 740,74	2 512 113,71	1	1153	336 406,59	2 511 796,79	1	1194	337 250,11	2 511 845,95
1	1031	335 197,61	2 513 297,82	1	1072	335 369,44	2 512 579,15	1	1113	335 741,98	2 512 099,25	1	1154	336 417,51	2 511 809,11	1	1195	337 145,64	2 511 819,79
1	1032	335 194,43	2 513 281,54	1	1073	335 384,55	2 512 571,91	1	1114	335 744,24	2 512 085,08	1	1155	336 430,15	2 511 793,87	1	1196	337 160,45	2 511 816,23
1	1033	335 193,98	2 513 264,98	1	1074	335 402,30	2 512 565,17	1	1115	335 748,22	2 512 068,95	1	1156	336 437,86	2 511 779,13	1	1197	337 169,09	2 511 816,60
1	1034	335 196,25	2 513 248,56	1	1075	335 422,13	2 512 555,27	1	1116	335 754,75	2 512 053,73	1	1157	336 447,86	2 511 765,93	1	1198	337 187,05	2 511 818,16
1	1035	335 202,22	2 513 226,12	1	1076	335 439,31	2 512 548,58	1	1117	335 763,70	2 512 039,80	1	1158	336 459,89	2 511 754,55	1	1199	337 228,41	2 511 831,19
1	1036	335 212,61	2 513 197,98	1	1077	335 447,90	2 512 525,91	1	1118	335 786,70	2 512 013,92	1	1159	336 474,88	2 511 743,50	1	1200	337 237,10	2 511 836,82
1	1037	335 208,32	2 513 167,59	1	1078	335 450,83	2 512 510,59	1	1119	335 797,76	2 512 003,44	1	1160	336 489,09	2 511 734,83	1	1201	337 250,11	2 511 845,95
1	1038	335 207,50	2 513 151,05	1	1079	335 451,02	2 512 509,61	1	1120	335 835,89	2 511 976,57	1	1161	336 504,44	2 511 728,68	1	1202	337 259,73	2 511 852,88
1	1039	335 209,40	2 513 134,59	1	1080	335 456,77	2 512 494,06	1	1121	335 845,77	2 511 949,69	1	1162	336 527,66	2 511 722,48	1	1203	337 285,26	2 511 874,44
1	1040	335 213,99	2 513 118,67	1	1081	335 464,99	2 512 479,69	1	1122	335 852,20	2 511 934,35	1	1163	336 542,80	2 511 719,71	1	1204	337 296,80	2 511 886,18
1	1041	335 225,05	2 513 092,47	1	1082	335 476,74	2 512 463,87	1	1123	335 861,02	2 511 920,32	1	1164	336 566,29	2 511 718,80	1	1205	337 306,32	2 511 899,75

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					
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У				
1	1206	337 319,42	2 511 928,01	1	1247	337 680,51	2 512 419,01	1	1288	338 492,85	2 512 318,73	1	1329	339 179,41	2 512 198,30	1	1370	339 709,28	2 511 963,85
1	1207	337 324,62	2 511 943,09	1	1248	337 693,11	2 512 429,75	1	1289	338 506,65	2 512 318,17	1	1330	339 195,65	2 512 201,36	1	1371	339 724,73	2 511 957,89
1	1208	337 329,74	2 511 962,92	1	1249	337 708,67	2 512 438,36	1	1290	338 522,87	2 512 314,65	1	1331	339 210,90	2 512 203,58	1	1372	339 740,92	2 511 954,55
1	1209	337 330,16	2 511 965,32	1	1250	337 725,15	2 512 439,78	1	1291	338 539,39	2 512 313,85	1	1332	339 227,41	2 512 204,31	1	1373	339 753,91	2 511 942,45
1	1210	337 332,55	2 511 979,19	1	1251	337 739,37	2 512 442,31	1	1292	338 555,82	2 512 315,79	1	1333	339 243,60	2 512 207,74	1	1374	339 762,79	2 511 928,47
1	1211	337 348,38	2 511 992,79	1	1252	337 755,33	2 512 446,52	1	1293	338 573,67	2 512 315,25	1	1334	339 259,00	2 512 213,80	1	1375	339 775,33	2 511 913,88
1	1212	337 359,40	2 512 005,14	1	1253	337 768,44	2 512 448,23	1	1294	338 591,04	2 512 305,37	1	1335	339 274,92	2 512 201,12	1	1376	339 787,37	2 511 902,35
1	1213	337 368,25	2 512 019,14	1	1254	337 783,82	2 512 448,03	1	1295	338 606,20	2 512 298,52	1	1336	339 276,31	2 512 199,20	1	1377	339 801,04	2 511 893,05
1	1214	337 373,55	2 512 031,17	1	1255	337 802,68	2 512 449,59	1	1296	338 622,19	2 512 294,30	1	1337	339 284,65	2 512 187,60	1	1378	339 810,61	2 511 878,87
1	1215	337 378,35	2 512 044,34	1	1256	337 818,80	2 512 453,36	1	1297	338 635,88	2 512 292,33	1	1338	339 296,39	2 512 175,94	1	1379	339 814,86	2 511 860,63
1	1216	337 385,37	2 512 056,32	1	1257	337 834,07	2 512 459,74	1	1298	338 652,44	2 512 291,43	1	1339	339 304,59	2 512 165,22	1	1380	339 820,04	2 511 839,97
1	1217	337 398,38	2 512 066,55	1	1258	337 848,08	2 512 468,54	1	1299	338 668,87	2 512 293,26	1	1340	339 314,79	2 512 149,75	1	1381	339 826,42	2 511 824,67
1	1218	337 408,15	2 512 076,07	1	1259	337 861,88	2 512 469,51	1	1300	338 685,78	2 512 294,44	1	1341	339 323,39	2 512 130,21	1	1382	339 835,21	2 511 810,64
1	1219	337 418,93	2 512 088,52	1	1260	337 873,16	2 512 457,39	1	1301	338 701,53	2 512 289,34	1	1342	339 328,02	2 512 114,25	1	1383	339 846,19	2 511 798,25
1	1220	337 427,56	2 512 102,64	1	1261	337 886,27	2 512 447,31	1	1302	338 717,88	2 512 286,91	1	1343	339 335,19	2 512 099,32	1	1384	339 859,06	2 511 787,83
1	1221	337 433,77	2 512 118,00	1	1262	337 900,88	2 512 439,51	1	1303	338 737,47	2 512 286,40	1	1344	339 344,71	2 512 085,77	1	1385	339 873,47	2 511 779,69
1	1222	337 437,37	2 512 134,20	1	1263	337 916,76	2 512 433,31	1	1304	338 753,99	2 512 287,42	1	1345	339 356,35	2 512 073,98	1	1386	339 887,99	2 511 774,30
1	1223	337 439,29	2 512 155,03	1	1264	337 932,70	2 512 428,66	1	1305	338 770,10	2 512 291,17	1	1346	339 369,07	2 512 064,68	1	1387	339 904,34	2 511 770,02
1	1224	337 439,35	2 512 171,60	1	1265	337 949,14	2 512 426,72	1	1306	338 785,38	2 512 297,51	1	1347	339 380,38	2 512 057,71	1	1388	339 920,79	2 511 768,19
1	1225	337 436,69	2 512 187,96	1	1266	337 965,66	2 512 427,50	1	1307	338 799,43	2 512 306,29	1	1348	339 395,22	2 512 050,20	1	1389	339 925,25	2 511 768,43
1	1226	337 429,73	2 512 213,39	1	1267	337 981,81	2 512 431,01	1	1308	338 813,23	2 512 303,48	1	1349	339 411,02	2 512 045,26	1	1390	339 937,30	2 511 769,08
1	1227	337 432,70	2 512 226,76	1	1268	337 997,19	2 512 437,13	1	1309	338 828,34	2 512 296,76	1	1350	339 427,39	2 512 042,99	1	1391	339 967,59	2 511 750,11
1	1228	337 434,99	2 512 243,19	1	1269	338 017,76	2 512 447,89	1	1310	338 855,18	2 512 287,82	1	1351	339 443,94	2 512 043,46	1	1392	339 977,58	2 511 739,91
1	1229	337 435,44	2 512 257,18	1	1270	338 029,55	2 512 453,49	1	1311	338 868,38	2 512 283,03	1	1352	339 460,13	2 512 038,24	1	1393	340 017,65	2 511 708,84
1	1230	337 450,40	2 512 264,24	1	1271	338 062,07	2 512 449,46	1	1312	338 883,06	2 512 274,50	1	1353	339 468,95	2 512 024,22	1	1394	340 031,65	2 511 699,82
1	1231	337 465,19	2 512 272,80	1	1272	338 078,31	2 512 446,05	1	1313	338 900,60	2 512 264,45	1	1354	339 479,95	2 512 011,84	1	1395	340 043,80	2 511 690,76
1	1232	337 478,72	2 512 282,22	1	1273	338 094,84	2 512 445,36	1	1314	338 910,39	2 512 255,88	1	1355	339 492,84	2 512 001,46	1	1396	340 053,12	2 511 679,94
1	1233	337 494,74	2 512 297,82	1	1274	338 111,25	2 512 447,42	1	1315	338 920,32	2 512 242,64	1	1356	339 501,74	2 511 996,44	1	1397	340 046,89	2 511 664,58
1	1234	337 506,86	2 512 309,41	1	1275	338 148,54	2 512 458,68	1	1316	338 932,31	2 512 231,21	1	1357	339 507,25	2 511 993,33	1	1398	340 043,27	2 511 648,41
1	1235	337 521,35	2 512 317,38	1	1276	338 192,24	2 512 444,53	1	1317	338 946,00	2 512 221,91	1	1358	339 525,97	2 511 986,31	1	1399	340 042,36	2 511 631,86
1	1236	337 533,58	2 512 326,91	1	1277	338 237,21	2 512 427,36	1	1318	338 961,04	2 512 215,00	1	1359	339 542,05	2 511 982,14	1	1400	340 044,19	2 511 615,38
1	1237	337 546,94	2 512 333,13	1	1278	338 268,72	2 512 393,56	1	1319	338 982,67	2 512 208,46	1	1360	339 558,52	2 511 980,68	1	1401	340 047,13	2 511 601,43
1	1238	337 552,74	2 512 336,29	1	1279	338 280,43	2 512 381,69	1	1320	338 998,92	2 512 205,13	1	1361	339 575,01	2 511 981,96	1	1402	340 053,43	2 511 578,43
1	1239	337 561,46	2 512 341,06	1	1280	338 293,04	2 512 372,48	1	1321	339 022,44	2 512 204,19	1	1362	339 596,54	2 511 987,08	1	1403	340 053,54	2 511 573,18
1	1240	337 574,50	2 512 351,28	1	1281	338 325,65	2 512 352,37	1	1322	339 025,51	2 512 204,38	1	1363	339 612,11	2 511 992,53	1	1404	340 053,73	2 511 564,59
1	1241	337 585,67	2 512 363,49	1	1282	338 383,30	2 512 324,95	1	1323	339 059,72	2 512 210,96	1	1364	339 631,98	2 511 992,05	1	1405	340 056,41	2 511 548,24
1	1242	337 597,34	2 512 374,25	1	1283	338 412,48	2 512 313,85	1	1324	339 073,61	2 512 213,62	1	1365	339 647,91	2 511 987,40	1	1406	340 060,26	2 511 527,04
1	1243	337 611,28	2 512 383,17	1	1284	338 428,49	2 512 309,40	1	1325	339 086,41	2 512 206,77	1	1366	339 664,33	2 511 985,48	1	1407	340 057,35	2 511 510,83
1	1244	337 624,62	2 512 394,93	1	1285	338 444,93	2 512 307,67	1	1326	339 101,49	2 512 199,96	1	1367	339 676,74	2 511 982,62	1	1408	340 047,72	2 511 497,35
1	1245	337 650,96	2 512 404,49	1	1286	338 461,45	2 512 308,67	1	1327	339 117,49	2 512 195,75	1	1368	339 682,30	2 511 981,34	1	1409	340 036,01	2 511 481,79
1	1246	337 666,32	2 512 410,52	1	1287	338 477,57	2 512 312,41	1	1328	339 133,96	2 512 194,21	1	1369	339 694,97	2 511 972,33	1	1410	340 022,26	2 511 472,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1411	340 010,11	2 511 461,47	1	1452	340 190,07	2 510 946,33	1	1493	340 072,53	2 510 352,14	1	1534	339 976,07	2 509 660,89	1	1575	339 606,71	2 509 223,85
1	1412	340 007,95	2 511 458,95	1	1453	340 181,52	2 510 932,15	1	1494	340 062,01	2 510 339,35	1	1535	339 966,83	2 509 649,23	1	1576	339 601,61	2 509 198,49
1	1413	339 997,92	2 511 456,97	1	1454	340 175,85	2 510 918,06	1	1495	340 053,72	2 510 325,02	1	1536	339 953,00	2 509 640,12	1	1577	339 596,31	2 509 182,85
1	1414	339 990,62	2 511 436,68	1	1455	340 171,67	2 510 903,81	1	1496	340 045,10	2 510 305,83	1	1537	339 940,87	2 509 628,87	1	1578	339 583,11	2 509 171,96
1	1415	339 983,26	2 511 421,84	1	1456	340 169,30	2 510 887,41	1	1497	340 040,62	2 510 289,88	1	1538	339 930,75	2 509 615,75	1	1579	339 568,22	2 509 164,75
1	1416	339 978,43	2 511 405,99	1	1457	340 169,66	2 510 870,83	1	1498	340 038,81	2 510 273,41	1	1539	339 922,92	2 509 601,14	1	1580	339 554,71	2 509 155,18
1	1417	339 976,28	2 511 389,56	1	1458	340 170,32	2 510 867,36	1	1499	340 039,75	2 510 256,86	1	1540	339 915,30	2 509 581,37	1	1581	339 552,33	2 509 152,83
1	1418	339 976,86	2 511 373,00	1	1459	340 172,74	2 510 854,55	1	1500	340 043,38	2 510 240,70	1	1541	339 897,64	2 509 578,51	1	1582	339 542,96	2 509 143,52
1	1419	339 979,17	2 511 356,89	1	1460	340 178,44	2 510 839,00	1	1501	340 049,63	2 510 225,35	1	1542	339 881,30	2 509 581,08	1	1583	339 533,28	2 509 130,07
1	1420	339 982,93	2 511 340,72	1	1461	340 186,63	2 510 824,60	1	1502	340 056,29	2 510 210,56	1	1543	339 864,76	2 509 580,91	1	1584	339 527,22	2 509 118,33
1	1421	339 989,28	2 511 325,41	1	1462	340 189,92	2 510 811,75	1	1503	340 058,91	2 510 194,18	1	1544	339 848,46	2 509 578,03	1	1585	339 519,24	2 509 099,95
1	1422	339 997,08	2 511 312,69	1	1463	340 187,60	2 510 796,16	1	1504	340 064,18	2 510 178,48	1	1545	339 832,87	2 509 572,50	1	1586	339 513,93	2 509 084,32
1	1423	340 004,53	2 511 293,63	1	1464	340 181,68	2 510 779,65	1	1505	340 071,97	2 510 163,86	1	1546	339 818,40	2 509 564,46	1	1587	339 513,51	2 509 081,72
1	1424	340 006,81	2 511 277,21	1	1465	340 178,94	2 510 771,99	1	1506	340 080,13	2 510 152,88	1	1547	339 805,45	2 509 554,16	1	1588	339 511,24	2 509 067,97
1	1425	340 008,74	2 511 258,42	1	1466	340 174,67	2 510 756,04	1	1507	340 085,97	2 510 135,97	1	1548	339 794,60	2 509 542,16	1	1589	339 511,28	2 509 051,40
1	1426	340 007,70	2 511 241,19	1	1467	340 173,06	2 510 739,55	1	1508	340 087,75	2 510 119,48	1	1549	339 778,84	2 509 533,97	1	1590	339 514,04	2 509 035,06
1	1427	340 008,07	2 511 224,62	1	1468	340 173,72	2 510 717,25	1	1509	340 092,21	2 510 103,53	1	1550	339 778,70	2 509 533,89	1	1591	339 519,44	2 509 019,39
1	1428	340 011,16	2 511 208,35	1	1469	340 173,11	2 510 706,28	1	1510	340 099,24	2 510 088,52	1	1551	339 762,17	2 509 533,24	1	1592	339 527,34	2 509 004,84
1	1429	340 016,88	2 511 192,80	1	1470	340 182,32	2 510 666,72	1	1511	340 097,51	2 510 074,95	1	1552	339 745,97	2 509 529,87	1	1593	339 537,53	2 508 991,77
1	1430	340 025,07	2 511 178,40	1	1471	340 197,03	2 510 656,41	1	1512	340 091,04	2 510 059,78	1	1553	339 730,56	2 509 523,87	1	1594	339 549,72	2 508 980,58
1	1431	340 032,54	2 511 167,18	1	1472	340 208,66	2 510 644,63	1	1513	340 087,12	2 510 043,68	1	1554	339 716,32	2 509 515,41	1	1595	339 563,59	2 508 971,55
1	1432	340 034,44	2 511 150,72	1	1473	340 228,16	2 510 627,10	1	1514	340 084,65	2 510 015,98	1	1555	339 703,68	2 509 504,72	1	1596	339 587,66	2 508 939,05
1	1433	340 039,02	2 511 134,79	1	1474	340 233,08	2 510 611,27	1	1515	340 084,74	2 509 999,43	1	1556	339 692,97	2 509 492,10	1	1597	339 597,02	2 508 925,29
1	1434	340 045,19	2 511 118,84	1	1475	340 240,54	2 510 596,48	1	1516	340 087,54	2 509 983,09	1	1557	339 684,47	2 509 477,87	1	1598	339 608,46	2 508 913,32
1	1435	340 052,47	2 511 103,89	1	1476	340 244,46	2 510 583,56	1	1517	340 070,24	2 509 971,77	1	1558	339 678,43	2 509 462,45	1	1599	339 610,07	2 508 895,85
1	1436	340 062,07	2 511 090,38	1	1477	340 245,90	2 510 567,05	1	1518	340 037,41	2 509 954,09	1	1559	339 675,00	2 509 446,24	1	1600	339 615,87	2 508 861,36
1	1437	340 073,75	2 511 078,66	1	1478	340 250,04	2 510 551,00	1	1519	340 023,60	2 509 945,12	1	1560	339 672,08	2 509 431,91	1	1601	339 612,13	2 508 832,55
1	1438	340 087,19	2 511 069,02	1	1479	340 258,96	2 510 530,91	1	1520	340 011,40	2 509 933,94	1	1561	339 662,56	2 509 418,34	1	1602	339 596,34	2 508 827,61
1	1439	340 088,61	2 511 068,32	1	1480	340 239,03	2 510 523,37	1	1521	340 001,17	2 509 920,91	1	1562	339 646,07	2 509 408,55	1	1603	339 575,35	2 508 817,84
1	1440	340 102,05	2 511 061,72	1	1481	340 224,14	2 510 516,30	1	1522	339 982,93	2 509 891,52	1	1563	339 631,10	2 509 401,52	1	1604	339 561,09	2 508 809,58
1	1441	340 117,79	2 511 055,71	1	1482	340 218,38	2 510 512,23	1	1523	339 975,42	2 509 876,85	1	1564	339 617,48	2 509 392,08	1	1605	339 553,35	2 508 803,18
1	1442	340 133,73	2 511 051,10	1	1483	340 194,80	2 510 495,55	1	1524	339 970,41	2 509 861,06	1	1565	339 605,60	2 509 380,55	1	1606	339 548,33	2 508 799,04
1	1443	340 148,19	2 511 048,12	1	1484	340 182,34	2 510 484,80	1	1525	339 968,04	2 509 844,65	1	1566	339 595,78	2 509 367,22	1	1607	339 537,48	2 508 786,53
1	1444	340 162,13	2 511 039,20	1	1485	340 171,75	2 510 472,05	1	1526	339 967,90	2 509 815,59	1	1567	339 584,00	2 509 344,93	1	1608	339 528,82	2 508 772,40
1	1445	340 177,34	2 511 032,70	1	1486	340 163,41	2 510 457,75	1	1527	339 969,29	2 509 799,07	1	1568	339 577,69	2 509 329,70	1	1609	339 513,58	2 508 771,81
1	1446	340 193,42	2 511 028,80	1	1487	340 157,53	2 510 442,25	1	1528	339 974,10	2 509 780,15	1	1569	339 573,95	2 509 313,55	1	1610	339 497,33	2 508 774,87
1	1447	340 209,92	2 511 027,61	1	1488	340 154,27	2 510 425,99	1	1529	339 969,61	2 509 740,84	1	1570	339 572,92	2 509 297,01	1	1611	339 461,79	2 508 774,84
1	1448	340 219,33	2 511 001,59	1	1489	340 153,73	2 510 409,44	1	1530	339 968,99	2 509 726,70	1	1571	339 574,61	2 509 280,52	1	1612	339 445,35	2 508 773,09
1	1449	340 216,67	2 510 985,28	1	1490	340 154,85	2 510 399,59	1	1531	339 969,91	2 509 692,91	1	1572	339 578,99	2 509 264,55	1	1613	339 429,41	2 508 768,63
1	1450	340 213,50	2 510 969,57	1	1491	340 117,89	2 510 389,54	1	1532	339 971,05	2 509 682,64	1	1573	339 585,95	2 509 249,51	1	1614	339 405,62	2 508 757,12
1	1451	340 200,83	2 510 958,94	1	1492	340 077,44	2 510 378,09	1	1533	339 971,73	2 509 676,44	1	1574	339 595,26	2 509 235,81	1	1615	339 391,69	2 508 748,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1616	339 379,33	2 508 737,33	1	1657	339 041,49	2 508 068,23	1	1698	339 434,75	2 507 731,74	1	1739	339 628,13	2 507 144,58	1	1780	339 953,72	2 507 380,85
1	1617	339 368,95	2 508 724,43	1	1658	339 029,09	2 508 057,26	1	1699	339 434,46	2 507 715,17	1	1740	339 634,86	2 507 118,45	1	1781	339 949,03	2 507 396,74
1	1618	339 355,00	2 508 699,84	1	1659	339 018,66	2 508 044,39	1	1700	339 426,65	2 507 696,03	1	1741	339 640,74	2 507 102,90	1	1782	339 944,63	2 507 405,78
1	1619	339 348,30	2 508 684,77	1	1660	339 010,48	2 508 029,97	1	1701	339 421,69	2 507 680,21	1	1742	339 649,06	2 507 088,57	1	1783	339 941,79	2 507 411,64
1	1620	339 344,15	2 508 668,72	1	1661	339 001,98	2 508 009,14	1	1702	339 419,39	2 507 663,81	1	1743	339 659,63	2 507 075,83	1	1784	339 932,19	2 507 425,14
1	1621	339 340,27	2 508 639,52	1	1662	338 997,13	2 507 993,36	1	1703	339 419,82	2 507 647,23	1	1744	339 675,88	2 507 060,47	1	1785	339 920,52	2 507 436,89
1	1622	339 335,94	2 508 612,23	1	1663	338 994,91	2 507 976,93	1	1704	339 422,96	2 507 630,97	1	1745	339 688,96	2 507 050,15	1	1786	339 907,06	2 507 446,53
1	1623	339 332,93	2 508 590,30	1	1664	338 995,43	2 507 960,38	1	1705	339 428,73	2 507 615,44	1	1746	339 708,16	2 507 039,33	1	1787	339 892,21	2 507 453,83
1	1624	339 330,57	2 508 571,94	1	1665	338 998,65	2 507 944,12	1	1706	339 436,97	2 507 601,07	1	1747	339 702,95	2 507 018,17	1	1788	339 886,87	2 507 492,07
1	1625	339 301,98	2 508 542,30	1	1666	339 004,50	2 507 928,62	1	1707	339 447,47	2 507 588,26	1	1748	339 690,53	2 506 995,83	1	1789	339 884,83	2 507 510,53
1	1626	339 290,92	2 508 530,12	1	1667	339 012,83	2 507 914,29	1	1708	339 483,82	2 507 556,41	1	1749	339 683,72	2 506 980,81	1	1790	339 881,08	2 507 527,13
1	1627	339 282,08	2 508 516,43	1	1668	339 023,39	2 507 901,53	1	1709	339 520,50	2 507 526,13	1	1750	339 681,01	2 506 970,61	1	1791	339 875,13	2 507 542,60
1	1628	339 255,17	2 508 466,25	1	1669	339 035,90	2 507 890,70	1	1710	339 522,21	2 507 511,65	1	1751	339 717,67	2 506 980,40	1	1792	339 866,71	2 507 556,86
1	1629	339 248,60	2 508 451,14	1	1670	339 052,42	2 507 879,99	1	1711	339 525,52	2 507 495,37	1	1752	339 810,35	2 507 005,12	1	1793	339 856,06	2 507 569,55
1	1630	339 244,58	2 508 435,11	1	1671	339 067,16	2 507 872,31	1	1712	339 531,44	2 507 479,90	1	1753	339 911,16	2 507 032,00	1	1794	339 843,49	2 507 580,31
1	1631	339 241,68	2 508 417,55	1	1672	339 082,90	2 507 867,17	1	1713	339 539,83	2 507 465,62	1	1754	339 956,64	2 507 044,12	1	1795	339 829,31	2 507 588,84
1	1632	339 230,82	2 508 402,42	1	1673	339 099,26	2 507 864,72	1	1714	339 555,11	2 507 447,20	1	1755	340 008,81	2 507 058,04	1	1796	339 813,91	2 507 594,92
1	1633	339 221,26	2 508 388,88	1	1674	339 120,45	2 507 841,78	1	1715	339 567,02	2 507 435,56	1	1756	340 003,27	2 507 068,54	1	1797	339 797,74	2 507 598,39
1	1634	339 214,05	2 508 373,97	1	1675	339 126,52	2 507 835,20	1	1716	339 580,59	2 507 426,10	1	1757	339 993,23	2 507 081,71	1	1798	339 776,94	2 507 627,53
1	1635	339 209,40	2 508 358,06	1	1676	339 138,26	2 507 823,40	1	1717	339 595,55	2 507 419,01	1	1758	339 981,17	2 507 093,05	1	1799	339 767,62	2 507 641,33
1	1636	339 207,49	2 508 343,45	1	1677	339 151,70	2 507 813,74	1	1718	339 611,47	2 507 414,49	1	1759	339 967,42	2 507 102,25	1	1800	339 756,24	2 507 653,35
1	1637	339 206,69	2 508 329,13	1	1678	339 177,18	2 507 801,47	1	1719	339 627,90	2 507 412,65	1	1760	339 952,33	2 507 109,06	1	1801	339 743,04	2 507 663,33
1	1638	339 207,14	2 508 312,58	1	1679	339 192,83	2 507 795,90	1	1720	339 644,42	2 507 413,54	1	1761	339 936,34	2 507 113,27	1	1802	339 715,66	2 507 677,47
1	1639	339 210,31	2 508 296,30	1	1680	339 209,11	2 507 793,00	1	1721	339 666,19	2 507 416,97	1	1762	339 919,87	2 507 114,81	1	1803	339 704,10	2 507 686,28
1	1640	339 194,74	2 508 286,68	1	1681	339 233,23	2 507 792,47	1	1722	339 679,20	2 507 406,72	1	1763	339 903,37	2 507 113,59	1	1804	339 705,23	2 507 702,78
1	1641	339 171,41	2 508 279,96	1	1682	339 249,71	2 507 793,71	1	1723	339 688,13	2 507 395,44	1	1764	339 898,00	2 507 134,25	1	1805	339 703,63	2 507 719,28
1	1642	339 156,05	2 508 273,96	1	1683	339 265,79	2 507 797,67	1	1724	339 685,68	2 507 379,05	1	1765	339 906,72	2 507 148,32	1	1806	339 699,34	2 507 735,29
1	1643	339 141,85	2 508 265,47	1	1684	339 280,98	2 507 804,22	1	1725	339 685,97	2 507 362,48	1	1766	339 913,03	2 507 163,67	1	1807	339 690,23	2 507 757,66
1	1644	339 129,22	2 508 254,75	1	1685	339 294,89	2 507 813,19	1	1726	339 688,97	2 507 346,17	1	1767	339 916,73	2 507 179,82	1	1808	339 682,62	2 507 772,47
1	1645	339 118,54	2 508 242,10	1	1686	339 306,85	2 507 823,22	1	1727	339 687,08	2 507 328,09	1	1768	339 917,74	2 507 194,02	1	1809	339 681,08	2 507 787,70
1	1646	339 110,06	2 508 227,87	1	1687	339 318,44	2 507 834,90	1	1728	339 678,62	2 507 313,85	1	1769	339 917,75	2 507 221,16	1	1810	339 682,55	2 507 819,70
1	1647	339 104,06	2 508 212,42	1	1688	339 328,02	2 507 848,41	1	1729	339 673,30	2 507 300,66	1	1770	339 917,12	2 507 228,81	1	1811	339 684,89	2 507 843,59
1	1648	339 100,66	2 508 196,20	1	1689	339 335,26	2 507 863,31	1	1730	339 669,19	2 507 287,90	1	1771	339 916,40	2 507 237,68	1	1812	339 688,30	2 507 857,31
1	1649	339 099,29	2 508 179,07	1	1690	339 346,32	2 507 849,71	1	1731	339 665,42	2 507 271,82	1	1772	339 920,23	2 507 250,99	1	1813	339 690,00	2 507 873,80
1	1650	339 099,44	2 508 162,52	1	1691	339 352,86	2 507 834,49	1	1732	339 664,35	2 507 255,28	1	1773	339 935,09	2 507 270,01	1	1814	339 688,96	2 507 890,35
1	1651	339 092,55	2 508 150,38	1	1692	339 361,79	2 507 820,55	1	1733	339 659,64	2 507 234,74	1	1774	339 943,77	2 507 284,01	1	1815	339 685,24	2 507 906,47
1	1652	339 079,60	2 508 140,23	1	1693	339 372,89	2 507 808,25	1	1734	339 648,37	2 507 222,61	1	1775	339 950,08	2 507 299,34	1	1816	339 678,90	2 507 921,80
1	1653	339 068,40	2 508 128,02	1	1694	339 384,66	2 507 798,80	1	1735	339 639,24	2 507 208,80	1	1776	339 953,79	2 507 315,49	1	1817	339 670,93	2 507 935,73
1	1654	339 059,37	2 508 114,13	1	1695	339 403,29	2 507 785,99	1	1736	339 632,50	2 507 193,65	1	1777	339 955,90	2 507 335,95	1	1818	339 661,38	2 507 949,35
1	1655	339 052,76	2 508 098,94	1	1696	339 417,74	2 507 777,75	1	1737	339 628,34	2 507 177,61	1	1778	339 956,31	2 507 349,83	1	1819	339 649,77	2 507 961,17
1	1656	339 048,72	2 508 082,87	1	1697	339 433,25	2 507 772,04	1	1738	339 626,87	2 507 161,10	1	1779	339 955,74	2 507 364,39	1	1820	339 636,38	2 507 970,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1821	339 625,76	2 507 976,20	1	1862	339 506,68	2 508 461,94	1	1903	339 819,32	2 509 034,04	1	1944	340 228,62	2 509 667,25	1	1985	340 403,09	2 510 237,42
1	1822	339 621,57	2 507 978,28	1	1863	339 517,04	2 508 474,73	1	1904	339 827,39	2 509 048,50	1	1945	340 226,65	2 509 683,72	1	1986	340 413,15	2 510 247,39
1	1823	339 607,77	2 507 982,66	1	1864	339 525,22	2 508 489,12	1	1905	339 832,99	2 509 064,10	1	1946	340 222,01	2 509 699,62	1	1987	340 425,22	2 510 261,14
1	1824	339 587,99	2 507 987,05	1	1865	339 530,91	2 508 504,70	1	1906	339 836,98	2 509 082,59	1	1947	340 214,82	2 509 714,54	1	1988	340 435,05	2 510 274,35
1	1825	339 571,48	2 507 988,18	1	1866	339 535,08	2 508 517,04	1	1907	339 849,51	2 509 094,86	1	1948	340 205,28	2 509 728,07	1	1989	340 442,60	2 510 289,10
1	1826	339 559,28	2 507 993,25	1	1867	339 550,36	2 508 523,42	1	1908	339 860,94	2 509 106,84	1	1949	340 196,36	2 509 737,70	1	1990	340 447,64	2 510 304,89
1	1827	339 553,65	2 508 008,83	1	1868	339 564,36	2 508 532,25	1	1909	339 870,26	2 509 120,54	1	1950	340 183,85	2 509 748,72	1	1991	340 449,00	2 510 314,38
1	1828	339 547,19	2 508 020,74	1	1869	339 576,72	2 508 543,25	1	1910	339 879,97	2 509 141,20	1	1951	340 175,40	2 509 777,50	1	1992	340 450,01	2 510 321,29
1	1829	339 536,73	2 508 036,59	1	1870	339 589,11	2 508 557,04	1	1911	339 885,44	2 509 156,77	1	1952	340 187,89	2 509 782,16	1	1993	340 449,96	2 510 334,33
1	1830	339 525,69	2 508 048,92	1	1871	339 602,47	2 508 557,14	1	1912	339 888,30	2 509 173,09	1	1953	340 202,84	2 509 789,27	1	1994	340 454,55	2 510 348,10
1	1831	339 512,76	2 508 059,25	1	1872	339 618,84	2 508 559,56	1	1913	339 888,63	2 509 195,54	1	1954	340 215,09	2 509 797,10	1	1995	340 468,52	2 510 356,96
1	1832	339 498,31	2 508 067,33	1	1873	339 634,23	2 508 564,50	1	1914	339 894,29	2 509 215,79	1	1955	340 218,85	2 509 800,04	1	1996	340 480,85	2 510 368,01
1	1833	339 482,73	2 508 072,90	1	1874	339 656,10	2 508 573,54	1	1915	339 897,54	2 509 231,99	1	1956	340 228,08	2 509 807,23	1	1997	340 491,20	2 510 380,95
1	1834	339 468,24	2 508 075,87	1	1875	339 670,75	2 508 581,08	1	1916	339 897,86	2 509 242,77	1	1957	340 239,29	2 509 819,41	1	1998	340 505,56	2 510 402,80
1	1835	339 451,75	2 508 077,48	1	1876	339 684,05	2 508 590,95	1	1917	339 898,24	2 509 255,29	1	1958	340 248,34	2 509 833,29	1	1999	340 513,45	2 510 417,27
1	1836	339 433,47	2 508 082,69	1	1877	339 695,52	2 508 602,89	1	1918	339 912,97	2 509 267,89	1	1959	340 255,35	2 509 849,08	1	2000	340 518,89	2 510 432,92
1	1837	339 420,91	2 508 093,46	1	1878	339 704,88	2 508 616,54	1	1919	339 923,84	2 509 280,40	1	1960	340 304,82	2 509 895,67	1	2001	340 521,69	2 510 449,25
1	1838	339 406,73	2 508 102,01	1	1879	339 711,87	2 508 631,59	1	1920	339 938,31	2 509 289,64	1	1961	340 315,92	2 509 907,84	1	2002	340 521,75	2 510 465,82
1	1839	339 391,35	2 508 108,10	1	1880	339 716,72	2 508 647,71	1	1921	339 954,47	2 509 293,19	1	1962	340 344,42	2 509 951,31	1	2003	340 525,51	2 510 477,94
1	1840	339 376,40	2 508 111,42	1	1881	339 729,75	2 508 651,82	1	1922	339 969,83	2 509 299,35	1	1963	340 347,79	2 509 957,63	1	2004	340 526,40	2 510 480,84
1	1841	339 363,69	2 508 119,40	1	1882	339 744,67	2 508 658,97	1	1923	339 987,70	2 509 309,73	1	1964	340 352,18	2 509 965,85	1	2005	340 534,87	2 510 494,97
1	1842	339 366,50	2 508 140,42	1	1883	339 758,21	2 508 668,49	1	1924	339 999,52	2 509 318,01	1	1965	340 357,49	2 509 981,54	1	2006	340 540,94	2 510 510,38
1	1843	339 373,11	2 508 155,63	1	1884	339 770,01	2 508 680,09	1	1925	340 022,17	2 509 336,46	1	1966	340 360,15	2 509 997,91	1	2007	340 544,40	2 510 526,59
1	1844	339 377,12	2 508 171,70	1	1885	339 776,96	2 508 688,29	1	1926	340 034,04	2 509 347,86	1	1967	340 360,17	2 510 005,47	1	2008	340 545,15	2 510 543,15
1	1845	339 394,93	2 508 186,50	1	1886	339 780,65	2 508 692,65	1	1927	340 042,00	2 509 358,17	1	1968	340 360,20	2 510 013,01	1	2009	340 543,17	2 510 559,60
1	1846	339 422,53	2 508 206,55	1	1887	339 790,23	2 508 706,04	1	1928	340 057,51	2 509 381,17	1	1969	340 358,53	2 510 036,22	1	2010	340 534,38	2 510 590,45
1	1847	339 434,76	2 508 217,56	1	1888	339 797,52	2 508 720,92	1	1929	340 082,88	2 509 419,35	1	1970	340 355,98	2 510 052,60	1	2011	340 532,25	2 510 609,28
1	1848	339 445,09	2 508 230,51	1	1889	339 802,28	2 508 736,79	1	1930	340 097,74	2 509 428,24	1	1971	340 350,78	2 510 068,34	1	2012	340 529,16	2 510 625,57
1	1849	339 453,15	2 508 244,98	1	1890	339 806,26	2 508 768,81	1	1931	340 113,19	2 509 440,35	1	1972	340 343,06	2 510 083,00	1	2013	340 523,45	2 510 641,11
1	1850	339 458,72	2 508 260,59	1	1891	339 817,51	2 508 820,23	1	1932	340 124,88	2 509 451,94	1	1973	340 333,03	2 510 096,18	1	2014	340 515,24	2 510 655,51
1	1851	339 461,65	2 508 276,90	1	1892	339 820,39	2 508 836,51	1	1933	340 134,58	2 509 465,36	1	1974	340 322,07	2 510 109,21	1	2015	340 504,80	2 510 668,36
1	1852	339 461,87	2 508 293,47	1	1893	339 820,95	2 508 860,31	1	1934	340 141,95	2 509 480,20	1	1975	340 318,88	2 510 125,48	1	2016	340 492,38	2 510 679,31
1	1853	339 475,04	2 508 309,77	1	1894	339 819,74	2 508 876,85	1	1935	340 146,79	2 509 496,05	1	1976	340 306,31	2 510 135,38	1	2017	340 487,42	2 510 697,35
1	1854	339 483,93	2 508 323,74	1	1895	339 815,82	2 508 892,96	1	1936	340 154,91	2 509 509,66	1	1977	340 296,28	2 510 178,41	1	2018	340 483,18	2 510 713,42
1	1855	339 490,42	2 508 338,99	1	1896	339 819,62	2 508 912,61	1	1937	340 172,41	2 509 524,22	1	1978	340 299,52	2 510 188,28	1	2019	340 476,37	2 510 728,52
1	1856	339 496,15	2 508 358,53	1	1897	339 828,25	2 508 936,27	1	1938	340 183,90	2 509 536,01	1	1979	340 301,31	2 510 201,53	1	2020	340 467,18	2 510 742,31
1	1857	339 498,40	2 508 374,95	1	1898	339 832,43	2 508 952,26	1	1939	340 193,38	2 509 549,60	1	1980	340 311,79	2 510 201,71	1	2021	340 450,46	2 510 760,45
1	1858	339 497,94	2 508 391,52	1	1899	339 833,93	2 508 968,77	1	1940	340 199,80	2 509 562,80	1	1981	340 317,84	2 510 201,82	1	2022	340 438,03	2 510 771,52
1	1859	339 494,76	2 508 407,78	1	1900	339 832,70	2 508 985,29	1	1941	340 210,32	2 509 589,17	1	1982	340 334,11	2 510 204,84	1	2023	340 424,01	2 510 780,33
1	1860	339 488,93	2 508 423,29	1	1901	339 828,78	2 509 001,39	1	1942	340 224,40	2 509 634,54	1	1983	340 374,91	2 510 220,40	1	2024	340 408,74	2 510 786,72
1	1861	339 482,60	2 508 436,78	1	1902	339 822,26	2 509 016,63	1	1943	340 227,85	2 509 650,71	1	1984	340 389,68	2 510 227,73	1	2025	340 406,37	2 510 813,21

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	2026	340 419,31	2 510 817,60	1	2067	341 062,07	2 511 179,34	1	2108	341 734,42	2 511 454,29	1	2149	342 158,84	2 511 650,00	1	2190	342 533,81	2 511 854,92
1	2027	340 434,67	2 510 823,76	1	2068	341 063,83	2 511 177,93	1	2109	341 747,53	2 511 452,54	1	2150	342 177,14	2 511 668,30	1	2191	342 537,71	2 511 871,96
1	2028	340 448,80	2 510 832,40	1	2069	341 085,72	2 511 160,54	1	2110	341 756,81	2 511 453,41	1	2151	342 179,85	2 511 673,73	1	2192	342 538,60	2 511 872,98
1	2029	340 461,30	2 510 843,24	1	2070	341 091,83	2 511 156,39	1	2111	341 777,73	2 511 457,36	1	2152	342 183,01	2 511 681,16	1	2193	342 545,29	2 511 896,92
1	2030	340 471,87	2 510 855,99	1	2071	341 094,68	2 511 154,86	1	2112	341 784,60	2 511 459,18	1	2153	342 187,00	2 511 700,73	1	2194	342 545,57	2 511 910,06
1	2031	340 480,20	2 510 870,31	1	2072	341 098,28	2 511 153,08	1	2113	341 803,72	2 511 465,70	1	2154	342 184,13	2 511 711,44	1	2195	342 545,58	2 511 911,12
1	2032	340 489,06	2 510 894,43	1	2073	341 142,51	2 511 131,23	1	2114	341 812,57	2 511 469,72	1	2155	342 194,04	2 511 720,42	1	2196	342 545,10	2 511 918,06
1	2033	340 485,23	2 510 883,99	1	2074	341 159,86	2 511 121,57	1	2115	341 822,14	2 511 476,90	1	2156	342 198,49	2 511 719,22	1	2197	342 543,25	2 511 931,27
1	2034	340 485,36	2 510 883,93	1	2075	341 178,25	2 511 115,62	1	2116	341 860,11	2 511 513,23	1	2157	342 211,52	2 511 717,49	1	2198	342 541,53	2 511 936,49
1	2035	340 496,50	2 510 880,12	1	2076	341 201,29	2 511 112,87	1	2117	341 862,20	2 511 515,35	1	2158	342 236,51	2 511 724,19	1	2199	342 541,62	2 511 936,52
1	2036	340 530,56	2 510 875,47	1	2077	341 207,21	2 511 112,52	1	2118	341 876,51	2 511 530,79	1	2159	342 242,95	2 511 728,83	1	2200	342 563,69	2 511 946,32
1	2037	340 537,31	2 510 875,02	1	2078	341 226,95	2 511 116,58	1	2119	341 884,86	2 511 536,68	1	2160	342 255,79	2 511 729,60	1	2201	342 564,52	2 511 946,70
1	2038	340 547,00	2 510 875,97	1	2079	341 244,21	2 511 124,00	1	2120	341 902,89	2 511 540,42	1	2161	342 277,81	2 511 736,20	1	2202	342 587,85	2 511 957,56
1	2039	340 565,40	2 510 879,61	1	2080	341 253,49	2 511 127,98	1	2121	341 938,80	2 511 547,30	1	2162	342 282,61	2 511 739,35	1	2203	342 591,73	2 511 959,59
1	2040	340 577,81	2 510 883,81	1	2081	341 254,31	2 511 128,35	1	2122	341 939,89	2 511 547,53	1	2163	342 293,07	2 511 747,11	1	2204	342 592,17	2 511 959,90
1	2041	340 615,05	2 510 902,14	1	2082	341 284,26	2 511 141,85	1	2123	341 943,16	2 511 547,24	1	2164	342 305,41	2 511 760,34	1	2205	342 599,58	2 511 965,20
1	2042	340 645,23	2 510 911,31	1	2083	341 288,12	2 511 143,80	1	2124	341 947,61	2 511 547,04	1	2165	342 306,38	2 511 761,85	1	2206	342 620,92	2 511 983,80
1	2043	340 652,64	2 510 914,23	1	2084	341 342,51	2 511 174,24	1	2125	341 959,60	2 511 548,50	1	2166	342 313,27	2 511 762,78	1	2207	342 625,20	2 511 988,57
1	2044	340 694,38	2 510 934,60	1	2085	341 343,09	2 511 174,57	1	2126	341 969,08	2 511 550,84	1	2167	342 318,35	2 511 764,18	1	2208	342 629,12	2 511 992,93
1	2045	340 699,13	2 510 936,92	1	2086	341 347,12	2 511 177,16	1	2127	341 982,09	2 511 556,08	1	2168	342 325,81	2 511 767,29	1	2209	342 654,21	2 512 029,00
1	2046	340 710,60	2 510 939,41	1	2087	341 371,55	2 511 194,57	1	2128	341 992,38	2 511 563,96	1	2169	342 334,07	2 511 768,22	1	2210	342 656,47	2 512 032,55
1	2047	340 761,06	2 510 929,49	1	2088	341 399,30	2 511 209,95	1	2129	341 996,22	2 511 567,79	1	2170	342 340,07	2 511 769,58	1	2211	342 660,61	2 512 041,75
1	2048	340 786,66	2 510 921,51	1	2089	341 435,20	2 511 225,86	1	2130	342 007,58	2 511 575,09	1	2171	342 354,01	2 511 775,04	1	2212	342 664,97	2 512 054,86
1	2049	340 788,95	2 510 920,80	1	2090	341 459,76	2 511 234,37	1	2131	342 008,78	2 511 575,85	1	2172	342 358,55	2 511 777,99	1	2213	342 666,96	2 512 058,08
1	2050	340 803,82	2 510 918,54	1	2091	341 468,37	2 511 238,32	1	2132	342 012,03	2 511 575,95	1	2173	342 365,68	2 511 783,22	1	2214	342 671,42	2 512 058,46
1	2051	340 811,78	2 510 919,39	1	2092	341 483,19	2 511 251,38	1	2133	342 019,46	2 511 569,12	1	2174	342 387,25	2 511 788,69	1	2215	342 688,04	2 512 061,35
1	2052	340 814,39	2 510 919,67	1	2093	341 495,01	2 511 266,95	1	2134	342 028,31	2 511 562,63	1	2175	342 399,95	2 511 793,86	1	2216	342 704,47	2 512 067,31
1	2053	340 825,45	2 510 922,07	1	2094	341 501,17	2 511 275,07	1	2135	342 053,30	2 511 555,93	1	2176	342 403,11	2 511 797,01	1	2217	342 708,02	2 512 069,57
1	2054	340 850,72	2 510 927,53	1	2095	341 502,19	2 511 276,45	1	2136	342 062,88	2 511 556,86	1	2177	342 410,34	2 511 798,02	1	2218	342 732,77	2 512 086,77
1	2055	340 865,14	2 510 933,10	1	2096	341 532,74	2 511 319,69	1	2137	342 073,52	2 511 558,93	1	2178	342 427,68	2 511 802,94	1	2219	342 770,79	2 512 110,28
1	2056	340 866,93	2 510 934,18	1	2097	341 535,20	2 511 323,53	1	2138	342 102,86	2 511 558,93	1	2179	342 431,49	2 511 804,55	1	2220	342 787,79	2 512 127,80
1	2057	340 886,91	2 510 946,86	1	2098	341 537,85	2 511 328,82	1	2139	342 127,86	2 511 565,63	1	2180	342 434,47	2 511 804,27	1	2221	342 789,18	2 512 130,38
1	2058	340 901,47	2 510 960,95	1	2099	341 552,85	2 511 363,76	1	2140	342 144,35	2 511 582,12	1	2181	342 459,47	2 511 810,97	1	2222	342 797,32	2 512 146,60
1	2059	340 928,59	2 511 000,82	1	2100	341 553,68	2 511 365,83	1	2141	342 146,16	2 511 583,93	1	2182	342 470,00	2 511 821,49	1	2223	342 800,98	2 512 156,29
1	2060	340 930,55	2 511 003,95	1	2101	341 566,85	2 511 400,73	1	2142	342 149,75	2 511 591,57	1	2183	342 472,89	2 511 821,19	1	2224	342 805,35	2 512 172,88
1	2061	340 932,02	2 511 006,68	1	2102	341 577,69	2 511 422,88	1	2143	342 152,92	2 511 600,13	1	2184	342 478,06	2 511 820,92	1	2225	342 813,35	2 512 195,74
1	2062	340 976,87	2 511 096,84	1	2103	341 588,49	2 511 434,86	1	2144	342 156,03	2 511 617,50	1	2185	342 488,10	2 511 821,94	1	2226	342 819,45	2 512 208,75
1	2063	341 017,38	2 511 164,17	1	2104	341 677,02	2 511 481,63	1	2145	342 154,09	2 511 631,28	1	2186	342 496,92	2 511 823,74	1	2227	342 826,54	2 512 220,96
1	2064	341 041,77	2 511 185,90	1	2105	341 696,86	2 511 467,63	1	2146	342 152,12	2 511 638,15	1	2187	342 511,88	2 511 829,43	1	2228	342 830,83	2 512 221,62
1	2065	341 043,96	2 511 187,04	1	2106	341 700,70	2 511 465,17	1	2147	342 151,55	2 511 639,50	1	2188	342 530,18	2 511 847,73	1	2229	342 849,26	2 512 220,18
1	2066	341 048,49	2 511 186,77	1	2107	341 712,59	2 511 460,22	1	2148	342 156,06	2 511 648,73	1	2189	342 531,91	2 511 850,98	1	2230	342 853,16	2 512 220,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	2231	342 878,16	2 512 226,73	1	2272	342 775,60	2 512 308,27	1	2313	342 401,58	2 511 905,31	1	2354	342 029,22	2 511 676,56	1	2395	341 460,51	2 511 402,17
1	2232	342 879,78	2 512 227,70	1	2273	342 758,79	2 512 295,62	1	2314	342 392,52	2 511 902,89	1	2355	341 992,15	2 511 675,36	1	2396	341 448,03	2 511 373,09
1	2233	342 939,14	2 512 265,03	1	2274	342 745,62	2 512 280,76	1	2315	342 386,39	2 511 896,78	1	2356	341 968,77	2 511 668,68	1	2397	341 421,02	2 511 334,86
1	2234	342 950,17	2 512 274,45	1	2275	342 731,86	2 512 257,04	1	2316	342 380,95	2 511 897,08	1	2357	341 967,37	2 511 667,85	1	2398	341 412,70	2 511 323,90
1	2235	342 970,56	2 512 297,77	1	2276	342 731,81	2 512 256,96	1	2317	342 378,15	2 511 897,16	1	2358	341 954,46	2 511 659,82	1	2399	341 400,46	2 511 319,66
1	2236	342 976,21	2 512 305,68	1	2277	342 729,84	2 512 253,18	1	2318	342 353,16	2 511 890,46	1	2359	341 953,80	2 511 659,40	1	2400	341 396,58	2 511 318,13
1	2237	342 980,95	2 512 316,80	1	2278	342 721,73	2 512 235,88	1	2319	342 349,68	2 511 888,25	1	2360	341 937,65	2 511 649,01	1	2401	341 356,74	2 511 300,47
1	2238	342 993,15	2 512 359,05	1	2279	342 719,80	2 512 231,17	1	2320	342 345,49	2 511 885,35	1	2361	341 936,36	2 511 647,98	1	2402	341 352,77	2 511 298,50
1	2239	342 996,33	2 512 370,08	1	2280	342 710,30	2 512 204,04	1	2321	342 340,57	2 511 880,02	1	2362	341 926,04	2 511 646,86	1	2403	341 320,60	2 511 280,67
1	2240	342 996,96	2 512 370,42	1	2281	342 709,15	2 512 200,26	1	2322	342 331,67	2 511 877,76	1	2363	341 919,34	2 511 645,40	1	2404	341 319,84	2 511 280,23
1	2241	343 024,79	2 512 376,78	1	2282	342 705,84	2 512 187,69	1	2323	342 323,74	2 511 874,54	1	2364	341 883,69	2 511 638,56	1	2405	341 315,81	2 511 277,64
1	2242	343 024,88	2 512 376,82	1	2283	342 679,03	2 512 171,11	1	2324	342 323,28	2 511 874,63	1	2365	341 882,93	2 511 638,41	1	2406	341 291,29	2 511 260,16
1	2243	343 038,65	2 512 382,23	1	2284	342 676,78	2 512 169,64	1	2325	342 313,26	2 511 875,64	1	2366	341 854,33	2 511 632,47	1	2407	341 247,04	2 511 235,39
1	2244	343 049,99	2 512 391,18	1	2285	342 660,01	2 512 157,98	1	2326	342 288,26	2 511 868,94	1	2367	341 839,51	2 511 626,82	1	2408	341 241,18	2 511 232,11
1	2245	343 075,93	2 512 418,62	1	2286	342 659,13	2 512 157,82	1	2327	342 281,56	2 511 862,39	1	2368	341 835,66	2 511 624,36	1	2409	341 231,10	2 511 227,57
1	2246	343 082,90	2 512 427,96	1	2287	342 647,52	2 512 158,10	1	2328	342 264,24	2 511 858,72	1	2369	341 814,56	2 511 609,46	1	2410	341 213,61	2 511 219,69
1	2247	343 089,60	2 512 452,97	1	2288	342 646,35	2 512 158,11	1	2329	342 249,61	2 511 853,11	1	2370	341 806,75	2 511 602,62	1	2411	341 199,83	2 511 213,77
1	2248	343 086,19	2 512 465,71	1	2289	342 621,35	2 512 151,41	1	2330	342 231,31	2 511 834,82	1	2371	341 789,90	2 511 584,45	1	2412	341 190,05	2 511 219,21
1	2249	343 082,90	2 512 477,97	1	2290	342 615,21	2 512 147,24	1	2331	342 230,55	2 511 833,31	1	2372	341 760,98	2 511 556,77	1	2413	341 187,89	2 511 220,34
1	2250	343 064,60	2 512 496,27	1	2291	342 600,98	2 512 135,91	1	2332	342 222,17	2 511 834,73	1	2373	341 755,68	2 511 554,97	1	2414	341 143,76	2 511 242,15
1	2251	343 039,60	2 512 502,97	1	2292	342 589,59	2 512 123,09	1	2333	342 197,17	2 511 828,03	1	2374	341 749,55	2 511 553,80	1	2415	341 120,93	2 511 260,29
1	2252	343 014,61	2 512 496,27	1	2293	342 576,85	2 512 102,50	1	2334	342 195,68	2 511 827,14	1	2375	341 747,32	2 511 554,41	1	2416	341 114,82	2 511 264,44
1	2253	343 003,28	2 512 487,32	1	2294	342 576,08	2 512 101,20	1	2335	342 192,65	2 511 825,25	1	2376	341 737,08	2 511 561,65	1	2417	341 113,83	2 511 265,00
1	2254	342 987,74	2 512 470,90	1	2295	342 571,94	2 512 092,00	1	2336	342 188,34	2 511 826,18	1	2377	341 718,84	2 511 581,21	1	2418	341 086,70	2 511 279,85
1	2255	342 968,54	2 512 466,51	1	2296	342 568,01	2 512 080,20	1	2337	342 184,76	2 511 826,05	1	2378	341 710,05	2 511 588,19	1	2419	341 065,74	2 511 285,90
1	2256	342 967,72	2 512 466,32	1	2297	342 550,57	2 512 055,12	1	2338	342 163,64	2 511 824,54	1	2379	341 707,26	2 511 590,41	1	2420	341 036,18	2 511 287,71
1	2257	342 954,50	2 512 461,24	1	2298	342 539,22	2 512 045,22	1	2339	342 142,22	2 511 817,96	1	2380	341 684,55	2 511 596,50	1	2421	341 033,12	2 511 287,80
1	2258	342 934,38	2 512 450,02	1	2299	342 522,70	2 512 037,54	1	2340	342 123,92	2 511 799,67	1	2381	341 682,26	2 511 597,11	1	2422	341 009,97	2 511 282,11
1	2259	342 933,74	2 512 449,66	1	2300	342 503,42	2 512 028,97	1	2341	342 122,98	2 511 797,72	1	2382	341 657,27	2 511 590,41	1	2423	340 989,97	2 511 271,66
1	2260	342 915,44	2 512 431,36	1	2301	342 479,75	2 512 021,29	1	2342	342 112,50	2 511 794,86	1	2383	341 651,20	2 511 586,29	1	2424	340 988,13	2 511 270,65
1	2261	342 915,36	2 512 431,22	1	2302	342 470,20	2 512 017,03	1	2343	342 094,19	2 511 776,57	1	2384	341 631,53	2 511 570,70	1	2425	340 979,84	2 511 264,67
1	2262	342 907,37	2 512 417,28	1	2303	342 460,53	2 512 009,76	1	2344	342 093,89	2 511 776,03	1	2385	341 533,94	2 511 519,13	1	2426	340 945,18	2 511 233,76
1	2263	342 902,70	2 512 406,29	1	2304	342 444,41	2 511 994,24	1	2345	342 092,93	2 511 774,32	1	2386	341 532,30	2 511 518,22	1	2427	340 935,61	2 511 222,22
1	2264	342 887,96	2 512 355,22	1	2305	342 435,77	2 511 983,22	1	2346	342 079,63	2 511 750,61	1	2387	341 530,81	2 511 517,02	1	2428	340 890,16	2 511 146,68
1	2265	342 879,71	2 512 345,78	1	2306	342 429,07	2 511 958,22	1	2347	342 073,23	2 511 726,15	1	2388	341 520,17	2 511 508,41	1	2429	340 889,70	2 511 145,91
1	2266	342 840,56	2 512 321,17	1	2307	342 430,87	2 511 947,95	1	2348	342 075,38	2 511 718,14	1	2389	341 498,73	2 511 484,64	1	2430	340 888,23	2 511 143,18
1	2267	342 832,84	2 512 321,78	1	2308	342 432,06	2 511 941,19	1	2349	342 073,32	2 511 707,92	1	2390	341 492,56	2 511 476,16	1	2431	340 883,77	2 511 134,21
1	2268	342 828,94	2 512 321,93	1	2309	342 437,38	2 511 926,50	1	2350	342 073,48	2 511 707,31	1	2391	341 490,95	2 511 473,14	1	2432	340 844,00	2 511 054,27
1	2269	342 821,30	2 512 321,34	1	2310	342 418,93	2 511 921,55	1	2351	342 072,37	2 511 705,21	1	2392	341 475,99	2 511 442,58	1	2433	340 824,61	2 511 025,76
1	2270	342 798,03	2 512 317,74	1	2311	342 409,50	2 511 914,50	1	2352	342 055,18	2 511 670,06	1	2393	341 474,12	2 511 438,24	1	2434	340 820,87	2 511 023,39
1	2271	342 780,68	2 512 311,63	1	2312	342 406,79	2 511 911,93	1	2353	342 030,84	2 511 676,59	1	2394	341 461,15	2 511 403,86	1	2435	340 814,28	2 511 021,96

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2436	340 807,06	2 511 020,40	1	2477	340 272,91	2 511 234,41	1	2518	340 594,86	2 511 480,21	1	2559	340 977,04	2 512 063,35	1	2600	341 012,39	2 512 611,75
1	2437	340 806,11	2 511 020,20	1	2478	340 262,41	2 511 250,64	1	2519	340 616,03	2 511 479,77	1	2560	340 973,40	2 512 095,78	1	2601	341 019,26	2 512 624,45
1	2438	340 788,21	2 511 025,77	1	2479	340 255,93	2 511 269,80	1	2520	340 617,08	2 511 479,76	1	2561	340 976,06	2 512 116,61	1	2602	341 025,25	2 512 635,54
1	2439	340 782,99	2 511 027,09	1	2480	340 249,22	2 511 285,03	1	2521	340 642,07	2 511 486,46	1	2562	340 979,22	2 512 126,08	1	2603	341 025,48	2 512 636,04
1	2440	340 720,40	2 511 039,39	1	2481	340 240,14	2 511 298,87	1	2522	340 645,46	2 511 488,59	1	2563	340 981,79	2 512 141,91	1	2604	341 028,11	2 512 641,83
1	2441	340 719,76	2 511 039,51	1	2482	340 228,89	2 511 311,03	1	2523	340 662,24	2 511 500,16	1	2564	340 981,72	2 512 144,49	1	2605	341 036,47	2 512 664,18
1	2442	340 710,12	2 511 040,45	1	2483	340 218,95	2 511 321,10	1	2524	340 671,58	2 511 508,51	1	2565	340 980,93	2 512 159,80	1	2606	341 038,91	2 512 673,24
1	2443	340 699,55	2 511 039,32	1	2484	340 210,93	2 511 335,59	1	2525	340 684,57	2 511 523,46	1	2566	340 976,62	2 512 177,67	1	2607	341 041,58	2 512 688,81
1	2444	340 672,08	2 511 033,38	1	2485	340 200,64	2 511 348,58	1	2526	340 697,42	2 511 537,25	1	2567	340 969,69	2 512 193,14	1	2608	341 043,74	2 512 694,38
1	2445	340 660,71	2 511 029,44	1	2486	340 211,84	2 511 364,87	1	2527	340 718,17	2 511 559,50	1	2568	340 969,33	2 512 194,40	1	2609	341 048,47	2 512 706,60
1	2446	340 612,35	2 511 005,84	1	2487	340 233,58	2 511 375,43	1	2528	340 722,68	2 511 565,08	1	2569	340 969,93	2 512 199,52	1	2610	341 051,84	2 512 724,66
1	2447	340 582,09	2 510 996,65	1	2488	340 247,88	2 511 383,76	1	2529	340 750,97	2 511 605,85	1	2570	340 973,11	2 512 207,36	1	2611	341 051,83	2 512 725,53
1	2448	340 574,52	2 510 993,65	1	2489	340 261,45	2 511 393,97	1	2530	340 752,04	2 511 607,47	1	2571	340 976,44	2 512 220,35	1	2612	341 051,36	2 512 752,30
1	2449	340 543,53	2 510 978,39	1	2490	340 273,70	2 511 404,96	1	2531	340 752,18	2 511 607,68	1	2572	340 978,99	2 512 242,16	1	2613	341 044,67	2 512 776,43
1	2450	340 539,54	2 510 976,43	1	2491	340 284,04	2 511 417,90	1	2532	340 805,39	2 511 691,06	1	2573	340 979,33	2 512 247,97	1	2614	341 043,95	2 512 777,16
1	2451	340 535,80	2 510 975,69	1	2492	340 292,12	2 511 432,37	1	2533	340 806,54	2 511 692,95	1	2574	340 972,63	2 512 272,98	1	2615	341 048,05	2 512 796,79
1	2452	340 527,31	2 510 976,85	1	2493	340 296,84	2 511 444,91	1	2534	340 807,48	2 511 694,66	1	2575	340 963,78	2 512 284,21	1	2616	341 059,50	2 512 817,78
1	2453	340 526,32	2 510 977,88	1	2494	340 304,36	2 511 469,85	1	2535	340 813,97	2 511 706,99	1	2576	340 952,86	2 512 294,60	1	2617	341 061,42	2 512 825,32
1	2454	340 521,51	2 510 985,07	1	2495	340 307,80	2 511 485,99	1	2536	340 828,84	2 511 735,23	1	2577	340 933,64	2 512 317,50	1	2618	341 065,60	2 512 841,72
1	2455	340 519,06	2 510 988,74	1	2496	340 308,71	2 511 506,58	1	2537	340 830,63	2 511 739,01	1	2578	340 925,33	2 512 327,98	1	2619	341 058,90	2 512 866,73
1	2456	340 518,13	2 510 986,10	1	2497	340 307,23	2 511 518,64	1	2538	340 842,19	2 511 766,28	1	2579	340 929,47	2 512 333,76	1	2620	341 040,60	2 512 885,02
1	2457	340 523,63	2 511 001,72	1	2498	340 306,69	2 511 523,02	1	2539	340 857,66	2 511 794,70	1	2580	340 940,66	2 512 345,30	1	2621	341 015,60	2 512 891,72
1	2458	340 527,40	2 511 020,97	1	2499	340 303,27	2 511 540,61	1	2540	340 877,20	2 511 812,52	1	2581	340 946,61	2 512 350,25	1	2622	340 990,61	2 512 885,02
1	2459	340 528,05	2 511 037,54	1	2500	340 303,94	2 511 557,19	1	2541	340 896,13	2 511 827,61	1	2582	340 963,06	2 512 363,95	1	2623	340 972,30	2 512 866,73
1	2460	340 525,98	2 511 053,98	1	2501	340 301,89	2 511 573,63	1	2542	340 904,43	2 511 836,04	1	2583	340 974,37	2 512 377,37	1	2624	340 971,70	2 512 865,66
1	2461	340 521,23	2 511 069,85	1	2502	340 297,33	2 511 589,12	1	2543	340 920,86	2 511 857,21	1	2584	340 975,32	2 512 379,10	1	2625	340 956,71	2 512 838,18
1	2462	340 513,94	2 511 084,73	1	2503	340 296,05	2 511 592,27	1	2544	340 923,25	2 511 860,29	1	2585	341 004,22	2 512 434,05	1	2626	340 951,66	2 512 824,44
1	2463	340 504,31	2 511 098,21	1	2504	340 299,51	2 511 590,61	1	2545	340 935,49	2 511 871,04	1	2586	341 008,76	2 512 446,39	1	2627	340 946,36	2 512 799,00
1	2464	340 458,11	2 511 145,21	1	2505	340 319,17	2 511 582,98	1	2546	340 945,81	2 511 883,61	1	2587	341 019,56	2 512 494,60	1	2628	340 940,08	2 512 768,93
1	2465	340 445,44	2 511 156,02	1	2506	340 345,40	2 511 570,12	1	2547	340 952,51	2 511 908,61	1	2588	341 020,10	2 512 497,41	1	2629	340 939,03	2 512 758,73
1	2466	340 421,77	2 511 169,59	1	2507	340 345,70	2 511 569,98	1	2548	340 950,31	2 511 923,19	1	2589	341 024,18	2 512 522,19	1	2630	340 945,74	2 512 733,72
1	2467	340 417,50	2 511 172,05	1	2508	340 391,56	2 511 547,86	1	2549	340 958,03	2 511 932,40	1	2590	341 024,85	2 512 530,31	1	2631	340 950,05	2 512 729,37
1	2468	340 400,79	2 511 183,27	1	2509	340 399,17	2 511 544,93	1	2550	340 969,93	2 511 945,83	1	2591	341 024,10	2 512 538,92	1	2632	340 946,51	2 512 720,24
1	2469	340 395,34	2 511 187,28	1	2510	340 415,20	2 511 540,21	1	2551	340 975,80	2 511 953,98	1	2592	341 021,25	2 512 555,23	1	2633	340 943,86	2 512 710,62
1	2470	340 370,86	2 511 226,58	1	2511	340 428,04	2 511 536,44	1	2552	340 976,75	2 511 955,71	1	2593	341 018,72	2 512 564,45	1	2634	340 941,14	2 512 694,76
1	2471	340 351,10	2 511 216,75	1	2512	340 463,51	2 511 521,52	1	2553	340 981,31	2 511 964,38	1	2594	341 008,35	2 512 591,63	1	2635	340 935,64	2 512 680,06
1	2472	340 347,44	2 511 213,25	1	2513	340 472,52	2 511 518,70	1	2554	340 987,05	2 511 986,50	1	2595	341 008,13	2 512 595,84	1	2636	340 926,20	2 512 662,60
1	2473	340 336,52	2 511 220,37	1	2514	340 501,41	2 511 512,59	1	2555	340 987,48	2 512 005,06	1	2596	341 007,67	2 512 604,54	1	2637	340 916,81	2 512 650,10
1	2474	340 321,64	2 511 227,84	1	2515	340 552,19	2 511 491,23	1	2556	340 987,49	2 512 006,22	1	2597	341 008,37	2 512 605,48	1	2638	340 913,47	2 512 645,05
1	2475	340 305,84	2 511 232,72	1	2516	340 557,53	2 511 489,34	1	2557	340 986,52	2 512 016,04	1	2598	341 008,39	2 512 605,50	1	2639	340 906,77	2 512 620,05
1	2476	340 289,46	2 511 234,93	1	2517	340 581,87	2 511 482,22	1	2558	340 980,09	2 512 048,14	1	2599	341 011,71	2 512 610,53	1	2640	340 906,84	2 512 617,39

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
1	2641	340 907,31	2 512 608,53	1	2682	340 877,90	2 512 050,06	1	2723	340 335,12	2 511 685,19	1	2764	339 864,55	2 512 248,60	1	2805	340 030,21	2 513 102,89
1	2642	340 907,52	2 512 604,63	1	2683	340 878,56	2 512 045,82	1	2724	340 333,77	2 511 686,00	1	2765	339 858,58	2 512 274,81	1	2806	340 030,40	2 513 107,30
1	2643	340 908,91	2 512 578,48	1	2684	340 887,11	2 512 003,16	1	2725	340 329,68	2 511 688,11	1	2766	339 850,66	2 512 309,61	1	2807	340 030,17	2 513 112,08
1	2644	340 912,12	2 512 563,32	1	2685	340 882,72	2 511 998,21	1	2726	340 286,10	2 511 708,19	1	2767	339 854,45	2 512 323,67	1	2808	340 027,02	2 513 144,96
1	2645	340 923,57	2 512 533,30	1	2686	340 881,83	2 511 997,16	1	2727	340 259,85	2 511 719,50	1	2768	339 858,70	2 512 339,39	1	2809	340 023,67	2 513 179,88
1	2646	340 924,14	2 512 530,06	1	2687	340 863,86	2 511 975,71	1	2728	340 263,69	2 511 705,13	1	2769	339 867,00	2 512 366,38	1	2810	340 022,98	2 513 187,05
1	2647	340 923,84	2 512 528,27	1	2688	340 858,88	2 511 968,60	1	2729	340 259,41	2 511 721,13	1	2770	339 875,56	2 512 394,23	1	2811	340 019,47	2 513 201,24
1	2648	340 921,67	2 512 515,07	1	2689	340 853,77	2 511 956,11	1	2730	340 246,80	2 511 750,28	1	2771	339 878,65	2 512 403,44	1	2812	340 006,34	2 513 233,27
1	2649	340 912,63	2 512 474,73	1	2690	340 849,00	2 511 937,65	1	2731	340 238,40	2 511 767,44	1	2772	339 885,77	2 512 424,17	1	2813	340 003,37	2 513 239,31
1	2650	340 903,90	2 512 458,12	1	2691	340 847,48	2 511 925,69	1	2732	340 229,80	2 511 781,68	1	2773	339 886,76	2 512 427,39	1	2814	340 002,51	2 513 240,74
1	2651	340 891,44	2 512 434,44	1	2692	340 847,18	2 511 925,37	1	2733	340 208,38	2 511 806,97	1	2774	339 890,42	2 512 440,99	1	2815	339 994,23	2 513 254,04
1	2652	340 874,64	2 512 420,45	1	2693	340 829,08	2 511 902,05	1	2734	340 200,63	2 511 826,62	1	2775	339 897,88	2 512 465,99	1	2816	339 991,93	2 513 257,74
1	2653	340 870,74	2 512 416,84	1	2694	340 813,54	2 511 889,65	1	2735	340 192,33	2 511 840,95	1	2776	339 898,97	2 512 470,34	1	2817	339 983,64	2 513 276,34
1	2654	340 855,11	2 512 400,72	1	2695	340 811,06	2 511 887,53	1	2736	340 181,78	2 511 853,72	1	2777	339 899,19	2 512 471,44	1	2818	339 981,55	2 513 287,60
1	2655	340 850,35	2 512 395,02	1	2696	340 784,08	2 511 862,95	1	2737	340 169,29	2 511 864,58	1	2778	339 901,25	2 512 481,58	1	2819	339 982,46	2 513 295,70
1	2656	340 835,67	2 512 374,54	1	2697	340 774,46	2 511 850,99	1	2738	340 155,19	2 511 873,24	1	2779	339 917,60	2 512 500,98	1	2820	339 986,63	2 513 332,71
1	2657	340 833,02	2 512 370,42	1	2698	340 773,84	2 511 849,88	1	2739	340 139,84	2 511 879,44	1	2780	339 924,12	2 512 506,19	1	2821	339 986,95	2 513 338,31
1	2658	340 827,49	2 512 356,15	1	2699	340 757,26	2 511 819,39	1	2740	340 125,47	2 511 882,75	1	2781	339 936,71	2 512 512,71	1	2822	339 986,21	2 513 346,88
1	2659	340 823,90	2 512 339,81	1	2700	340 753,19	2 511 811,92	1	2741	340 113,29	2 511 888,26	1	2782	339 938,72	2 512 513,81	1	2823	339 980,08	2 513 382,14
1	2660	340 822,73	2 512 339,08	1	2701	340 751,08	2 511 807,55	1	2742	340 094,55	2 511 918,46	1	2783	339 944,95	2 512 518,06	1	2824	339 973,84	2 513 418,04
1	2661	340 824,77	2 512 314,93	1	2702	340 739,38	2 511 779,97	1	2743	340 085,60	2 511 932,49	1	2784	339 962,78	2 512 532,32	1	2825	339 967,88	2 513 434,48
1	2662	340 831,93	2 512 290,66	1	2703	340 719,97	2 511 743,10	1	2744	340 074,50	2 511 944,79	1	2785	339 974,85	2 512 546,37	1	2826	339 955,79	2 513 448,54
1	2663	340 836,59	2 512 279,81	1	2704	340 688,27	2 511 662,07	1	2745	340 061,54	2 511 955,09	1	2786	339 979,05	2 512 555,74	1	2827	339 931,94	2 513 467,60
1	2664	340 837,00	2 512 279,20	1	2705	340 654,76	2 511 642,62	1	2746	340 047,07	2 511 963,11	1	2787	339 986,01	2 512 576,91	1	2828	339 925,72	2 513 471,84
1	2665	340 840,71	2 512 273,74	1	2706	340 642,57	2 511 625,05	1	2747	340 035,28	2 511 974,78	1	2788	339 988,29	2 512 587,91	1	2829	339 922,26	2 513 473,67
1	2666	340 855,72	2 512 254,82	1	2707	340 610,84	2 511 591,02	1	2748	340 030,74	2 511 990,71	1	2789	339 990,69	2 512 613,75	1	2830	339 896,47	2 513 485,97
1	2667	340 856,60	2 512 253,75	1	2708	340 609,68	2 511 589,73	1	2749	340 024,82	2 512 003,60	1	2790	339 990,91	2 512 618,37	1	2831	339 874,94	2 513 490,85
1	2668	340 875,08	2 512 231,72	1	2709	340 608,82	2 511 588,75	1	2750	340 016,05	2 512 019,61	1	2791	339 990,20	2 512 626,80	1	2832	339 849,94	2 513 484,15
1	2669	340 874,73	2 512 230,86	1	2710	340 601,74	2 511 580,60	1	2751	339 993,90	2 512 051,49	1	2792	339 983,33	2 512 667,02	1	2833	339 843,68	2 513 477,89
1	2670	340 871,40	2 512 217,90	1	2711	340 588,34	2 511 584,52	1	2752	339 983,03	2 512 064,11	1	2793	339 983,93	2 512 685,83	1	2834	339 831,64	2 513 465,85
1	2671	340 868,84	2 512 196,09	1	2712	340 535,80	2 511 606,61	1	2753	339 970,31	2 512 074,70	1	2794	339 989,60	2 512 725,90	1	2835	339 824,94	2 513 440,85
1	2672	340 868,50	2 512 190,26	1	2713	340 526,78	2 511 609,44	1	2754	339 956,02	2 512 083,05	1	2795	339 998,54	2 512 746,52	1	2836	339 831,64	2 513 415,85
1	2673	340 870,44	2 512 176,48	1	2714	340 497,89	2 511 615,55	1	2755	339 934,99	2 512 092,25	1	2796	340 000,54	2 512 751,99	1	2837	339 849,94	2 513 397,55
1	2674	340 874,55	2 512 162,15	1	2715	340 486,42	2 511 620,38	1	2756	339 924,52	2 512 104,25	1	2797	340 011,31	2 512 787,72	1	2838	339 853,40	2 513 395,73
1	2675	340 876,99	2 512 155,47	1	2716	340 464,20	2 511 629,71	1	2757	339 915,34	2 512 118,05	1	2798	340 013,43	2 512 802,14	1	2839	339 874,00	2 513 385,89
1	2676	340 880,78	2 512 147,01	1	2717	340 458,93	2 511 631,59	1	2758	339 906,16	2 512 128,11	1	2799	340 013,35	2 512 805,01	1	2840	339 878,56	2 513 382,25
1	2677	340 879,65	2 512 143,63	1	2718	340 431,31	2 511 639,71	1	2759	339 896,36	2 512 137,51	1	2800	340 011,55	2 512 836,25	1	2841	339 886,46	2 513 336,80
1	2678	340 877,48	2 512 134,13	1	2719	340 389,28	2 511 659,98	1	2760	339 883,42	2 512 148,00	1	2801	340 008,38	2 512 933,77	1	2842	339 881,35	2 513 291,39
1	2679	340 873,44	2 512 102,50	1	2720	340 361,27	2 511 673,72	1	2761	339 859,71	2 512 161,27	1	2802	340 012,41	2 512 960,69	1	2843	339 881,03	2 513 285,79
1	2680	340 873,04	2 512 096,17	1	2721	340 357,34	2 511 675,44	1	2762	339 862,41	2 512 187,18	1	2803	340 024,95	2 513 044,47	1	2844	339 881,87	2 513 276,66
1	2681	340 873,35	2 512 090,59	1	2722	340 340,00	2 511 682,16	1	2763	339 862,94	2 512 212,83	1	2804	340 025,31	2 513 047,47	1	2845	339 886,40	2 513 252,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2846	339 889,89	2 513 241,05	1	2887	339 783,91	2 512 435,44	1	2928	339 469,47	2 512 369,81	1	2969	338 785,20	2 512 526,74	1	3010	337 930,38	2 512 720,24
1	2847	339 901,99	2 513 213,89	1	2888	339 780,56	2 512 425,46	1	2929	339 453,71	2 512 374,83	1	2970	338 769,23	2 512 522,44	1	3011	337 915,62	2 512 727,90
1	2848	339 904,36	2 513 209,24	1	2889	339 780,17	2 512 424,23	1	2930	339 442,41	2 512 381,92	1	2971	338 736,71	2 512 512,88	1	3012	337 901,69	2 512 732,54
1	2849	339 905,22	2 513 207,81	1	2890	339 774,57	2 512 406,01	1	2931	339 432,36	2 512 395,08	1	2972	338 721,26	2 512 518,78	1	3013	337 885,95	2 512 736,50
1	2850	339 915,41	2 513 191,45	1	2891	339 766,36	2 512 379,33	1	2932	339 414,87	2 512 413,02	1	2973	338 705,04	2 512 522,05	1	3014	337 869,60	2 512 739,23
1	2851	339 924,14	2 513 170,15	1	2892	339 762,86	2 512 367,95	1	2933	339 407,91	2 512 424,30	1	2974	338 688,50	2 512 522,60	1	3015	337 853,57	2 512 739,26
1	2852	339 930,19	2 513 107,11	1	2893	339 762,38	2 512 366,28	1	2934	339 398,03	2 512 437,72	1	2975	338 670,02	2 512 528,11	1	3016	337 835,28	2 512 737,82
1	2853	339 925,83	2 513 057,78	1	2894	339 756,01	2 512 342,68	1	2935	339 386,14	2 512 449,24	1	2976	338 657,12	2 512 538,49	1	3017	337 818,99	2 512 735,15
1	2854	339 912,24	2 512 967,00	1	2895	339 756,67	2 512 342,24	1	2936	339 351,61	2 512 473,05	1	2977	338 642,69	2 512 546,60	1	3018	337 803,30	2 512 729,84
1	2855	339 908,80	2 512 944,08	1	2896	339 755,85	2 512 342,08	1	2937	339 337,07	2 512 481,17	1	2978	338 627,13	2 512 552,21	1	3019	337 788,73	2 512 722,00
1	2856	339 908,25	2 512 936,68	1	2897	339 750,88	2 512 323,66	1	2938	339 308,23	2 512 490,91	1	2979	338 607,66	2 512 556,37	1	3020	337 775,64	2 512 711,89
1	2857	339 908,28	2 512 935,05	1	2898	339 749,15	2 512 310,63	1	2939	339 292,01	2 512 494,47	1	2980	338 591,20	2 512 558,32	1	3021	337 764,38	2 512 699,74
1	2858	339 911,63	2 512 832,38	1	2899	339 750,40	2 512 299,54	1	2940	339 275,50	2 512 495,29	1	2981	338 574,68	2 512 557,53	1	3022	337 754,55	2 512 685,60
1	2859	339 911,68	2 512 831,14	1	2900	339 765,04	2 512 235,19	1	2941	339 259,07	2 512 493,40	1	2982	338 558,52	2 512 554,01	1	3023	337 741,40	2 512 686,40
1	2860	339 913,01	2 512 808,10	1	2901	339 763,45	2 512 223,28	1	2942	339 243,17	2 512 488,80	1	2983	338 543,14	2 512 547,88	1	3024	337 724,91	2 512 685,09
1	2861	339 905,63	2 512 783,61	1	2902	339 763,02	2 512 217,71	1	2943	339 228,26	2 512 481,65	1	2984	338 525,73	2 512 542,52	1	3025	337 708,86	2 512 681,07
1	2862	339 895,16	2 512 759,49	1	2903	339 762,43	2 512 189,29	1	2944	339 214,71	2 512 472,14	1	2985	338 509,65	2 512 546,38	1	3026	337 693,70	2 512 674,44
1	2863	339 891,53	2 512 746,61	1	2904	339 762,27	2 512 181,52	1	2945	339 198,96	2 512 462,29	1	2986	338 493,14	2 512 547,54	1	3027	337 678,30	2 512 666,90
1	2864	339 884,53	2 512 697,15	1	2905	339 762,06	2 512 181,07	1	2946	339 183,09	2 512 457,63	1	2987	338 464,09	2 512 545,09	1	3028	337 662,02	2 512 663,92
1	2865	339 884,07	2 512 691,74	1	2906	339 759,14	2 512 183,37	1	2947	339 168,20	2 512 450,40	1	2988	338 447,82	2 512 542,15	1	3029	337 646,46	2 512 658,29
1	2866	339 883,22	2 512 665,17	1	2907	339 744,63	2 512 191,32	1	2948	339 154,69	2 512 440,83	1	2989	338 432,25	2 512 536,55	1	3030	337 624,55	2 512 646,35
1	2867	339 883,19	2 512 663,57	1	2908	339 729,01	2 512 196,79	1	2949	339 135,98	2 512 439,62	1	2990	338 411,94	2 512 534,82	1	3031	337 614,94	2 512 639,85
1	2868	339 883,90	2 512 655,15	1	2909	339 712,70	2 512 199,59	1	2950	339 120,78	2 512 446,34	1	2991	338 388,58	2 512 562,82	1	3032	337 610,91	2 512 637,12
1	2869	339 890,52	2 512 616,44	1	2910	339 694,88	2 512 205,41	1	2951	339 104,75	2 512 450,46	1	2992	338 376,89	2 512 574,67	1	3033	337 589,06	2 512 623,50
1	2870	339 889,25	2 512 602,79	1	2911	339 681,47	2 512 215,27	1	2952	339 086,51	2 512 457,17	1	2993	338 337,71	2 512 601,31	1	3034	337 573,92	2 512 616,99
1	2871	339 888,70	2 512 601,12	1	2912	339 666,70	2 512 222,76	1	2953	339 072,88	2 512 466,55	1	2994	338 325,13	2 512 608,31	1	3035	337 560,00	2 512 608,05
1	2872	339 886,35	2 512 599,25	1	2913	339 651,35	2 512 228,51	1	2954	339 044,98	2 512 479,43	1	2995	338 261,26	2 512 632,95	1	3036	337 544,91	2 512 602,61
1	2873	339 873,77	2 512 592,73	1	2914	339 642,61	2 512 240,65	1	2955	339 029,27	2 512 484,81	1	2996	338 195,00	2 512 654,72	1	3037	337 531,08	2 512 597,29
1	2874	339 871,76	2 512 591,63	1	2915	339 631,73	2 512 253,25	1	2956	339 012,97	2 512 487,53	1	2997	338 178,85	2 512 658,54	1	3038	337 516,52	2 512 592,11
1	2875	339 865,54	2 512 587,39	1	2916	339 618,98	2 512 263,82	1	2957	338 999,72	2 512 488,63	1	2998	338 162,35	2 512 659,64	1	3039	337 497,07	2 512 594,24
1	2876	339 857,34	2 512 580,84	1	2917	339 601,85	2 512 274,72	1	2958	338 974,35	2 512 488,41	1	2999	338 130,56	2 512 659,09	1	3040	337 483,85	2 512 593,69
1	2877	339 851,31	2 512 576,02	1	2918	339 586,72	2 512 281,39	1	2959	338 957,94	2 512 486,43	1	3000	338 114,12	2 512 657,43	1	3041	337 483,84	2 512 593,69
1	2878	339 844,29	2 512 569,17	1	2919	339 565,64	2 512 286,72	1	2960	338 942,06	2 512 481,77	1	3001	338 089,88	2 512 650,58	1	3042	337 480,54	2 512 593,58
1	2879	339 816,55	2 512 536,24	1	2920	339 549,21	2 512 288,91	1	2961	338 925,29	2 512 476,84	1	3002	338 072,33	2 512 655,03	1	3043	337 464,34	2 512 590,19
1	2880	339 811,49	2 512 529,03	1	2921	339 533,77	2 512 296,63	1	2962	338 915,82	2 512 487,59	1	3003	338 038,42	2 512 658,88	1	3044	337 451,17	2 512 585,24
1	2881	339 805,79	2 512 513,98	1	2922	339 532,54	2 512 300,12	1	2963	338 903,22	2 512 498,33	1	3004	338 026,96	2 512 669,51	1	3045	337 433,00	2 512 576,55
1	2882	339 801,42	2 512 492,44	1	2923	339 528,28	2 512 312,27	1	2964	338 889,04	2 512 506,85	1	3005	338 015,91	2 512 681,83	1	3046	337 419,28	2 512 567,29
1	2883	339 794,41	2 512 468,95	1	2924	339 520,30	2 512 326,78	1	2965	338 864,13	2 512 517,34	1	3006	338 002,98	2 512 692,18	1	3047	337 401,16	2 512 558,59
1	2884	339 794,04	2 512 467,67	1	2925	339 510,05	2 512 339,79	1	2966	338 849,00	2 512 522,19	1	3007	337 988,53	2 512 700,24	1	3048	337 386,02	2 512 551,90
1	2885	339 790,64	2 512 455,05	1	2926	339 497,48	2 512 352,39	1	2967	338 818,20	2 512 527,21	1	3008	337 972,95	2 512 705,82	1	3049	337 372,30	2 512 547,72
1	2886	339 784,02	2 512 435,75	1	2927	339 484,19	2 512 362,27	1	2968	338 801,67	2 512 528,34	1	3009	337 944,32	2 512 711,47	1	3050	337 356,34	2 512 543,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	3051	337 341,23	2 512 536,75	1	3092	336 960,95	2 512 014,82	1	3133	336 268,68	2 512 069,61	1	3174	335 753,93	2 512 487,59	1	3215	335 446,30	2 513 116,72
1	3052	337 327,45	2 512 527,60	1	3093	336 946,11	2 512 013,78	1	3134	336 259,32	2 512 083,28	1	3175	335 730,92	2 512 495,12	1	3216	335 438,31	2 513 146,59
1	3053	337 315,36	2 512 516,29	1	3094	336 924,35	2 512 009,19	1	3135	336 234,24	2 512 112,29	1	3176	335 714,67	2 512 498,40	1	3217	335 432,51	2 513 162,17
1	3054	337 305,30	2 512 503,13	1	3095	336 908,60	2 512 004,26	1	3136	336 222,32	2 512 123,92	1	3177	335 702,16	2 512 498,82	1	3218	335 424,26	2 513 176,53
1	3055	337 297,53	2 512 488,50	1	3096	336 893,83	2 511 996,79	1	3137	336 208,71	2 512 133,37	1	3178	335 698,13	2 512 498,96	1	3219	335 414,15	2 513 191,17
1	3056	337 290,17	2 512 472,83	1	3097	336 872,19	2 512 003,98	1	3138	336 193,76	2 512 140,43	1	3179	335 682,68	2 512 512,82	1	3220	335 414,11	2 513 207,74
1	3057	337 278,20	2 512 461,39	1	3098	336 858,08	2 512 012,81	1	3139	336 177,82	2 512 145,71	1	3180	335 676,67	2 512 528,34	1	3221	335 436,65	2 513 217,92
1	3058	337 268,27	2 512 448,14	1	3099	336 837,88	2 512 021,09	1	3140	336 161,65	2 512 149,51	1	3181	335 668,22	2 512 542,58	1	3222	335 452,10	2 513 223,68
1	3059	337 258,29	2 512 428,93	1	3100	336 820,36	2 512 027,53	1	3141	336 145,15	2 512 150,58	1	3182	335 651,86	2 512 564,43	1	3223	335 466,44	2 513 231,94
1	3060	337 252,32	2 512 413,55	1	3101	336 804,17	2 512 030,91	1	3142	336 128,69	2 512 148,91	1	3183	335 644,13	2 512 574,76	1	3224	335 490,10	2 513 251,83
1	3061	337 248,94	2 512 397,33	1	3102	336 777,40	2 512 032,76	1	3143	336 112,73	2 512 144,55	1	3184	335 642,26	2 512 592,36	1	3225	335 501,53	2 513 263,67
1	3062	337 242,46	2 512 382,62	1	3103	336 760,85	2 512 032,43	1	3144	336 088,15	2 512 133,69	1	3185	335 639,50	2 512 607,32	1	3226	335 510,91	2 513 277,32
1	3063	337 229,23	2 512 366,55	1	3104	336 740,97	2 512 036,13	1	3145	336 062,29	2 512 119,00	1	3186	335 632,14	2 512 635,24	1	3227	335 518,29	2 513 291,10
1	3064	337 218,66	2 512 353,80	1	3105	336 713,38	2 512 046,80	1	3146	336 048,88	2 512 109,45	1	3187	335 626,58	2 512 650,89	1	3228	335 524,79	2 513 306,26
1	3065	337 210,34	2 512 339,48	1	3106	336 700,28	2 512 053,06	1	3147	336 040,09	2 512 122,75	1	3188	335 618,55	2 512 665,40	1	3229	335 528,73	2 513 322,36
1	3066	337 204,02	2 512 325,65	1	3107	336 684,50	2 512 057,99	1	3148	336 036,80	2 512 138,99	1	3189	335 606,40	2 512 682,38	1	3230	335 529,98	2 513 338,87
1	3067	337 198,42	2 512 310,12	1	3108	336 668,11	2 512 060,27	1	3149	336 030,90	2 512 154,47	1	3190	335 595,58	2 512 695,05	1	3231	335 526,85	2 513 371,70
1	3068	337 195,44	2 512 293,82	1	3109	336 651,57	2 512 059,79	1	3150	336 024,87	2 512 166,07	1	3191	335 582,90	2 512 705,67	1	3232	335 532,93	2 513 386,38
1	3069	337 195,18	2 512 277,25	1	3110	336 632,37	2 512 057,57	1	3151	336 015,94	2 512 180,13	1	3192	335 568,65	2 512 714,08	1	3233	335 539,95	2 513 401,38
1	3070	337 197,65	2 512 260,85	1	3111	336 618,28	2 512 054,87	1	3152	336 004,88	2 512 192,45	1	3193	335 546,96	2 512 729,57	1	3234	335 546,65	2 513 425,02
1	3071	337 202,77	2 512 245,11	1	3112	336 591,74	2 512 045,99	1	3153	335 984,75	2 512 209,65	1	3194	335 555,65	2 512 770,03	1	3235	335 546,67	2 513 425,08
1	3072	337 202,48	2 512 225,28	1	3113	336 576,65	2 512 039,36	1	3154	335 971,18	2 512 219,30	1	3195	335 557,67	2 512 786,44	1	3236	335 549,54	2 513 441,36
1	3073	337 204,56	2 512 208,84	1	3114	336 562,81	2 512 030,27	1	3155	335 958,77	2 512 225,67	1	3196	335 556,96	2 512 803,00	1	3237	335 556,73	2 513 458,50
1	3074	337 195,51	2 512 191,79	1	3115	336 544,17	2 512 029,91	1	3156	335 958,03	2 512 244,33	1	3197	335 550,95	2 512 833,89	1	3238	335 573,57	2 513 456,05
1	3075	337 179,74	2 512 166,38	1	3116	336 527,63	2 512 030,58	1	3157	335 956,00	2 512 260,78	1	3198	335 546,30	2 512 849,85	1	3239	335 591,14	2 513 452,71
1	3076	337 164,32	2 512 164,37	1	3117	336 504,01	2 512 027,49	1	3158	335 947,32	2 512 289,84	1	3199	335 539,10	2 512 864,75	1	3240	335 607,62	2 513 451,03
1	3077	337 148,18	2 512 160,88	1	3118	336 487,97	2 512 023,58	1	3159	335 941,00	2 512 305,21	1	3200	335 529,55	2 512 878,29	1	3241	335 624,13	2 513 452,11
1	3078	337 132,81	2 512 154,77	1	3119	336 474,58	2 512 027,16	1	3160	335 932,24	2 512 319,29	1	3201	335 510,08	2 512 901,45	1	3242	335 640,23	2 513 455,89
1	3079	337 118,64	2 512 146,22	1	3120	336 458,91	2 512 032,44	1	3161	335 921,31	2 512 331,71	1	3202	335 498,34	2 512 913,25	1	3243	335 667,48	2 513 467,82
1	3080	337 106,08	2 512 135,44	1	3121	336 442,57	2 512 035,04	1	3162	335 908,48	2 512 342,18	1	3203	335 496,31	2 512 930,35	1	3244	335 670,93	2 513 469,81
1	3081	337 090,94	2 512 118,12	1	3122	336 428,75	2 512 035,30	1	3163	335 891,69	2 512 352,52	1	3204	335 501,42	2 512 946,12	1	3245	335 681,76	2 513 476,03
1	3082	337 081,31	2 512 104,76	1	3123	336 407,28	2 512 033,87	1	3164	335 876,77	2 512 359,91	1	3205	335 503,87	2 512 962,50	1	3246	335 694,55	2 513 486,54
1	3083	337 073,96	2 512 089,92	1	3124	336 391,25	2 512 029,75	1	3165	335 866,05	2 512 377,89	1	3206	335 503,61	2 512 979,08	1	3247	335 710,38	2 513 467,40
1	3084	337 069,14	2 512 074,06	1	3125	336 378,55	2 512 036,01	1	3166	335 856,81	2 512 391,64	1	3207	335 501,17	2 512 993,25	1	3248	335 721,14	2 513 456,10
1	3085	337 067,00	2 512 057,63	1	3126	336 363,19	2 512 042,15	1	3167	335 845,44	2 512 403,68	1	3208	335 497,00	2 513 010,16	1	3249	335 749,50	2 513 433,93
1	3086	337 050,69	2 512 048,08	1	3127	336 347,02	2 512 045,68	1	3168	335 834,71	2 512 412,04	1	3209	335 491,71	2 513 025,90	1	3250	335 763,49	2 513 424,92
1	3087	337 035,03	2 512 042,74	1	3128	336 330,51	2 512 046,50	1	3169	335 816,95	2 512 424,07	1	3210	335 483,91	2 513 040,53	1	3251	335 778,68	2 513 418,38
1	3088	337 020,47	2 512 034,88	1	3129	336 314,08	2 512 044,56	1	3170	335 801,99	2 512 443,57	1	3211	335 473,82	2 513 053,65	1	3252	335 794,76	2 513 414,44
1	3089	337 007,38	2 512 024,73	1	3130	336 298,18	2 512 039,97	1	3171	335 792,84	2 512 457,49	1	3212	335 461,71	2 513 064,95	1	3253	335 811,25	2 513 413,19
1	3090	336 985,23	2 512 015,81	1	3131	336 286,11	2 512 034,40	1	3172	335 781,59	2 512 469,64	1	3213	335 447,01	2 513 083,69	1	3254	335 835,84	2 513 415,49
1	3091	336 982,58	2 512 014,76	1	3132	336 275,68	2 512 054,53	1	3173	335 768,51	2 512 479,77	1	3214	335 448,03	2 513 100,23	1	3255	335 852,03	2 513 418,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3256	335 880,51	2 513 429,58	1	3297	336 010,90	2 514 042,27	1	3338	336 199,43	2 514 526,80	1	3379	336 207,07	2 515 150,71	1	3420	336 459,57	2 515 750,68
1	3257	335 895,29	2 513 436,91	1	3298	336 024,19	2 514 052,16	1	3339	336 212,56	2 514 536,88	1	3380	336 213,53	2 515 165,88	1	3421	336 472,81	2 515 760,62
1	3258	335 908,70	2 513 446,59	1	3299	336 035,68	2 514 064,08	1	3340	336 223,86	2 514 548,99	1	3381	336 217,46	2 515 181,99	1	3422	336 484,23	2 515 772,61
1	3259	335 920,35	2 513 458,36	1	3300	336 045,08	2 514 077,79	1	3341	336 233,01	2 514 562,79	1	3382	336 224,71	2 515 199,58	1	3423	336 493,53	2 515 786,32
1	3260	335 929,90	2 513 471,90	1	3301	336 051,95	2 514 089,85	1	3342	336 239,77	2 514 577,92	1	3383	336 230,80	2 515 214,99	1	3424	336 500,45	2 515 801,38
1	3261	335 937,10	2 513 486,82	1	3302	336 058,91	2 514 104,79	1	3343	336 243,96	2 514 593,96	1	3384	336 234,13	2 515 229,05	1	3425	336 508,11	2 515 829,91
1	3262	335 943,79	2 513 506,04	1	3303	336 063,34	2 514 120,77	1	3344	336 260,91	2 514 603,03	1	3385	336 236,05	2 515 242,59	1	3426	336 510,76	2 515 846,23
1	3263	335 946,85	2 513 522,33	1	3304	336 065,11	2 514 137,24	1	3345	336 274,49	2 514 612,52	1	3386	336 239,13	2 515 261,09	1	3427	336 517,41	2 515 858,99
1	3264	335 947,20	2 513 538,89	1	3305	336 064,13	2 514 153,78	1	3346	336 286,23	2 514 623,99	1	3387	336 241,18	2 515 277,54	1	3428	336 528,99	2 515 870,83
1	3265	335 944,82	2 513 555,30	1	3306	336 060,44	2 514 173,87	1	3347	336 320,00	2 514 662,89	1	3388	336 240,50	2 515 294,09	1	3429	336 538,45	2 515 884,40
1	3266	335 939,78	2 513 571,09	1	3307	336 056,02	2 514 189,89	1	3348	336 329,55	2 514 675,88	1	3389	336 237,10	2 515 310,32	1	3430	336 546,60	2 515 899,16
1	3267	335 932,92	2 513 589,79	1	3308	336 054,75	2 514 208,74	1	3349	336 340,38	2 514 696,33	1	3390	336 241,47	2 515 326,02	1	3431	336 554,11	2 515 910,42
1	3268	335 932,11	2 513 606,35	1	3309	336 058,20	2 514 234,33	1	3350	336 346,65	2 514 711,59	1	3391	336 247,12	2 515 341,59	1	3432	336 561,29	2 515 925,36
1	3269	335 928,72	2 513 622,13	1	3310	336 058,55	2 514 250,88	1	3351	336 350,35	2 514 727,74	1	3392	336 256,17	2 515 358,19	1	3433	336 565,92	2 515 941,27
1	3270	335 923,94	2 513 638,01	1	3311	336 056,18	2 514 267,29	1	3352	336 351,36	2 514 744,28	1	3393	336 264,97	2 515 372,23	1	3434	336 567,88	2 515 957,72
1	3271	335 915,28	2 513 686,05	1	3312	336 052,04	2 514 282,59	1	3353	336 349,62	2 514 760,76	1	3394	336 271,19	2 515 387,07	1	3435	336 578,13	2 515 965,40
1	3272	335 922,76	2 513 700,84	1	3313	336 046,29	2 514 298,19	1	3354	336 353,19	2 514 777,66	1	3395	336 287,72	2 515 393,68	1	3436	336 597,50	2 515 974,85
1	3273	335 927,70	2 513 716,66	1	3314	336 038,09	2 514 312,58	1	3355	336 357,06	2 514 793,72	1	3396	336 302,78	2 515 400,53	1	3437	336 611,51	2 515 983,67
1	3274	335 929,99	2 513 733,07	1	3315	336 027,64	2 514 325,41	1	3356	336 358,25	2 514 810,25	1	3397	336 316,52	2 515 409,77	1	3438	336 623,87	2 515 994,67
1	3275	335 930,48	2 513 747,70	1	3316	336 013,68	2 514 338,53	1	3357	336 356,20	2 514 839,11	1	3398	336 328,34	2 515 420,90	1	3439	336 634,26	2 516 007,57
1	3276	335 929,63	2 513 764,26	1	3317	336 000,55	2 514 348,75	1	3358	336 353,52	2 514 855,49	1	3399	336 340,00	2 515 432,57	1	3440	336 642,40	2 516 022,01
1	3277	335 926,07	2 513 780,44	1	3318	335 986,00	2 514 356,64	1	3359	336 348,20	2 514 871,19	1	3400	336 354,61	2 515 439,29	1	3441	336 648,04	2 516 037,58
1	3278	335 932,09	2 513 800,39	1	3319	335 989,88	2 514 369,40	1	3360	336 340,38	2 514 885,79	1	3401	336 368,52	2 515 448,28	1	3442	336 657,34	2 516 055,70
1	3279	335 934,01	2 513 816,85	1	3320	335 994,30	2 514 383,69	1	3361	336 336,31	2 514 905,33	1	3402	336 380,76	2 515 459,42	1	3443	336 675,87	2 516 066,80
1	3280	335 933,90	2 513 818,92	1	3321	336 001,62	2 514 401,90	1	3362	336 332,80	2 514 920,97	1	3403	336 391,00	2 515 472,43	1	3444	336 689,59	2 516 075,89
1	3281	335 933,19	2 513 833,40	1	3322	336 009,71	2 514 416,35	1	3363	336 332,67	2 514 921,56	1	3404	336 398,98	2 515 486,96	1	3445	336 701,69	2 516 087,21
1	3282	335 931,19	2 513 847,08	1	3323	336 015,33	2 514 431,95	1	3364	336 329,25	2 514 937,77	1	3405	336 404,45	2 515 502,59	1	3446	336 711,76	2 516 100,35
1	3283	335 927,43	2 513 863,26	1	3324	336 018,31	2 514 448,25	1	3365	336 323,21	2 514 953,20	1	3406	336 407,28	2 515 518,94	1	3447	336 719,54	2 516 114,99
1	3284	335 921,08	2 513 878,55	1	3325	336 018,67	2 514 462,95	1	3366	336 318,26	2 514 965,49	1	3407	336 407,71	2 515 535,13	1	3448	336 725,90	2 516 132,62
1	3285	335 914,30	2 513 892,29	1	3326	336 017,94	2 514 478,00	1	3367	336 316,28	2 514 981,94	1	3408	336 410,15	2 515 555,27	1	3449	336 726,02	2 516 132,96
1	3286	335 912,15	2 513 908,72	1	3327	336 015,78	2 514 494,45	1	3368	336 310,88	2 515 004,87	1	3409	336 417,10	2 515 574,43	1	3450	336 731,96	2 516 147,95
1	3287	335 907,31	2 513 924,58	1	3328	336 018,82	2 514 512,18	1	3369	336 305,72	2 515 020,67	1	3410	336 420,39	2 515 590,68	1	3451	336 738,17	2 516 163,32
1	3288	335 909,91	2 513 946,88	1	3329	336 050,49	2 514 538,73	1	3370	336 298,05	2 515 035,35	1	3411	336 420,97	2 515 607,24	1	3452	336 741,76	2 516 179,50
1	3289	335 916,10	2 513 959,96	1	3330	336 070,25	2 514 526,98	1	3371	336 288,09	2 515 048,57	1	3412	336 418,83	2 515 623,66	1	3453	336 742,67	2 516 196,05
1	3290	335 923,35	2 513 979,61	1	3331	336 087,54	2 514 516,62	1	3372	336 276,08	2 515 059,97	1	3413	336 414,01	2 515 639,52	1	3454	336 740,83	2 516 212,52
1	3291	335 926,73	2 513 995,84	1	3332	336 102,84	2 514 510,33	1	3373	336 259,86	2 515 072,53	1	3414	336 410,59	2 515 654,50	1	3455	336 736,31	2 516 228,47
1	3292	335 927,40	2 514 012,39	1	3333	336 118,96	2 514 506,63	1	3374	336 245,41	2 515 080,61	1	3415	336 422,74	2 515 665,73	1	3456	336 729,24	2 516 244,84
1	3293	335 946,19	2 514 020,85	1	3334	336 135,48	2 514 505,65	1	3375	336 222,16	2 515 089,02	1	3416	336 432,89	2 515 678,82	1	3457	336 720,50	2 516 258,90
1	3294	335 962,59	2 514 022,81	1	3335	336 151,93	2 514 507,42	1	3376	336 210,56	2 515 105,27	1	3417	336 443,62	2 515 699,13	1	3458	336 707,26	2 516 274,45
1	3295	335 978,47	2 514 027,46	1	3336	336 167,86	2 514 511,86	1	3377	336 208,12	2 515 121,68	1	3418	336 449,61	2 515 714,51	1	3459	336 698,75	2 516 288,02
1	3296	335 996,25	2 514 034,76	1	3337	336 184,89	2 514 519,06	1	3378	336 203,03	2 515 137,43	1	3419	336 453,00	2 515 730,73	1	3460	336 693,56	2 516 303,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3461	336 685,86	2 516 318,48	1	3502	337 139,46	2 516 760,68	1	3543	337 632,69	2 517 083,78	1	3584	337 737,30	2 517 690,94	1	3625	337 932,76	2 518 313,10
1	3462	336 675,85	2 516 331,69	1	3503	337 155,74	2 516 757,72	1	3544	337 642,26	2 517 094,97	1	3585	337 750,50	2 517 700,94	1	3626	337 920,85	2 518 328,01
1	3463	336 663,82	2 516 343,06	1	3504	337 172,28	2 516 757,46	1	3545	337 653,17	2 517 108,97	1	3586	337 761,89	2 517 712,97	1	3627	337 908,73	2 518 339,28
1	3464	336 650,09	2 516 352,29	1	3505	337 194,41	2 516 749,28	1	3546	337 670,07	2 517 120,44	1	3587	337 771,12	2 517 726,72	1	3628	337 894,91	2 518 348,41
1	3465	336 639,19	2 516 364,44	1	3506	337 210,47	2 516 745,27	1	3547	337 682,71	2 517 129,20	1	3588	337 777,98	2 517 741,80	1	3629	337 902,55	2 518 367,53
1	3466	336 650,35	2 516 382,84	1	3507	337 226,95	2 516 743,95	1	3548	337 695,42	2 517 139,66	1	3589	337 785,27	2 517 762,44	1	3630	337 907,10	2 518 383,47
1	3467	336 661,47	2 516 394,98	1	3508	337 243,43	2 516 745,37	1	3549	337 706,30	2 517 152,15	1	3590	337 790,68	2 517 782,60	1	3631	337 910,35	2 518 409,85
1	3468	336 677,12	2 516 406,02	1	3509	337 259,45	2 516 749,48	1	3550	337 714,99	2 517 166,24	1	3591	337 798,78	2 517 801,12	1	3632	337 910,79	2 518 426,39
1	3469	336 692,04	2 516 413,21	1	3510	337 274,59	2 516 756,17	1	3551	337 721,24	2 517 181,60	1	3592	337 802,44	2 517 813,68	1	3633	337 910,56	2 518 441,54
1	3470	336 713,51	2 516 426,31	1	3511	337 288,41	2 516 765,29	1	3552	337 725,67	2 517 198,25	1	3593	337 817,26	2 517 821,07	1	3634	337 913,60	2 518 461,35
1	3471	336 726,81	2 516 436,00	1	3512	337 300,55	2 516 776,54	1	3553	337 727,53	2 517 214,72	1	3594	337 832,54	2 517 830,72	1	3635	337 913,68	2 518 477,92
1	3472	336 736,51	2 516 445,61	1	3513	337 311,44	2 516 789,70	1	3554	337 726,67	2 517 231,26	1	3595	337 845,10	2 517 841,51	1	3636	337 911,03	2 518 494,28
1	3473	336 748,44	2 516 459,16	1	3514	337 322,88	2 516 801,81	1	3555	337 723,10	2 517 247,44	1	3596	337 855,73	2 517 854,22	1	3637	337 913,77	2 518 508,06
1	3474	336 762,69	2 516 471,12	1	3515	337 337,65	2 516 809,30	1	3556	337 720,91	2 517 268,01	1	3597	337 864,10	2 517 868,51	1	3638	337 926,57	2 518 517,73
1	3475	336 773,00	2 516 481,10	1	3516	337 350,97	2 516 819,11	1	3557	337 722,20	2 517 285,79	1	3598	337 869,34	2 517 881,72	1	3639	337 939,50	2 518 528,05
1	3476	336 792,00	2 516 505,29	1	3517	337 362,51	2 516 830,99	1	3558	337 721,72	2 517 302,35	1	3599	337 873,88	2 517 897,18	1	3640	337 950,58	2 518 540,36
1	3477	336 800,95	2 516 519,10	1	3518	337 371,94	2 516 844,60	1	3559	337 718,54	2 517 318,62	1	3600	337 876,22	2 517 913,58	1	3641	337 959,47	2 518 554,34
1	3478	336 806,35	2 516 530,97	1	3519	337 379,62	2 516 859,16	1	3560	337 712,72	2 517 334,12	1	3601	337 875,85	2 517 930,15	1	3642	337 961,21	2 518 558,43
1	3479	336 811,67	2 516 545,34	1	3520	337 395,21	2 516 864,58	1	3561	337 706,64	2 517 356,88	1	3602	337 872,74	2 517 946,43	1	3643	337 965,95	2 518 569,59
1	3480	336 819,28	2 516 570,95	1	3521	337 409,61	2 516 872,45	1	3562	337 721,85	2 517 363,42	1	3603	337 873,63	2 517 962,41	1	3644	337 969,84	2 518 585,71
1	3481	336 823,22	2 516 583,89	1	3522	337 423,53	2 516 882,01	1	3563	337 734,57	2 517 370,85	1	3604	337 877,73	2 517 985,84	1	3645	337 971,02	2 518 602,23
1	3482	336 839,61	2 516 586,10	1	3523	337 435,70	2 516 893,24	1	3564	337 747,97	2 517 380,41	1	3605	337 879,46	2 518 002,28	1	3646	337 974,33	2 518 617,57
1	3483	336 855,09	2 516 590,85	1	3524	337 454,84	2 516 892,84	1	3565	337 759,69	2 517 392,11	1	3606	337 878,47	2 518 018,82	1	3647	337 981,12	2 518 632,68
1	3484	336 876,10	2 516 599,22	1	3525	337 469,84	2 516 892,98	1	3566	337 769,33	2 517 405,58	1	3607	337 883,60	2 518 031,46	1	3648	337 985,35	2 518 648,71
1	3485	336 890,86	2 516 606,55	1	3526	337 486,28	2 516 894,79	1	3567	337 776,62	2 517 420,46	1	3608	337 893,12	2 518 049,10	1	3649	337 986,88	2 518 665,21
1	3486	336 904,26	2 516 616,26	1	3527	337 502,19	2 516 899,29	1	3568	337 780,92	2 517 434,30	1	3609	337 898,75	2 518 064,68	1	3650	337 987,18	2 518 679,08
1	3487	336 915,89	2 516 628,06	1	3528	337 517,16	2 516 906,35	1	3569	337 785,41	2 517 453,58	1	3610	337 901,75	2 518 080,98	1	3651	337 994,70	2 518 694,75
1	3488	336 931,67	2 516 632,82	1	3529	337 530,70	2 516 912,72	1	3570	337 791,13	2 517 480,66	1	3611	337 902,03	2 518 097,55	1	3652	338 001,62	2 518 709,21
1	3489	336 947,81	2 516 636,42	1	3530	337 548,22	2 516 920,93	1	3571	337 794,92	2 517 503,19	1	3612	337 900,44	2 518 113,89	1	3653	338 004,59	2 518 717,00
1	3490	336 963,15	2 516 642,63	1	3531	337 561,96	2 516 930,17	1	3572	337 795,45	2 517 506,33	1	3613	337 902,53	2 518 130,19	1	3654	338 005,16	2 518 717,30
1	3491	336 977,26	2 516 651,29	1	3532	337 574,00	2 516 941,54	1	3573	337 796,77	2 517 522,82	1	3614	337 911,46	2 518 143,02	1	3655	338 011,80	2 518 723,94
1	3492	336 989,76	2 516 662,14	1	3533	337 584,70	2 516 955,27	1	3574	337 795,38	2 517 539,33	1	3615	337 921,05	2 518 156,51	1	3656	338 014,23	2 518 724,66
1	3493	336 999,97	2 516 674,45	1	3534	337 592,50	2 516 967,66	1	3575	337 791,29	2 517 555,40	1	3616	337 932,49	2 518 175,91	1	3657	338 018,72	2 518 726,59
1	3494	337 007,80	2 516 686,17	1	3535	337 599,15	2 516 982,05	1	3576	337 784,61	2 517 570,57	1	3617	337 939,68	2 518 190,75	1	3658	338 025,00	2 518 729,28
1	3495	337 014,99	2 516 701,09	1	3536	337 604,54	2 516 997,66	1	3577	337 775,54	2 517 584,42	1	3618	337 944,35	2 518 206,64	1	3659	338 030,09	2 518 732,22
1	3496	337 019,63	2 516 717,00	1	3537	337 607,32	2 517 013,99	1	3578	337 762,81	2 517 599,94	1	3619	337 949,09	2 518 222,12	1	3660	338 030,10	2 518 732,23
1	3497	337 051,24	2 516 749,45	1	3538	337 607,37	2 517 030,57	1	3579	337 755,15	2 517 615,09	1	3620	337 952,67	2 518 238,30	1	3661	338 031,55	2 518 733,10
1	3498	337 071,40	2 516 755,25	1	3539	337 604,71	2 517 046,94	1	3580	337 749,19	2 517 630,60	1	3621	337 953,54	2 518 254,84	1	3662	338 037,28	2 518 736,67
1	3499	337 086,44	2 516 762,14	1	3540	337 604,55	2 517 063,35	1	3581	337 740,80	2 517 644,89	1	3622	337 951,68	2 518 271,31	1	3663	338 048,67	2 518 748,44
1	3500	337 106,32	2 516 775,05	1	3541	337 618,82	2 517 071,76	1	3582	337 730,18	2 517 657,59	1	3623	337 947,14	2 518 287,25	1	3664	338 054,14	2 518 754,10
1	3501	337 123,83	2 516 766,32	1	3542	337 631,50	2 517 082,39	1	3583	337 724,41	2 517 683,80	1	3624	337 940,04	2 518 302,21	1	3665	338 072,64	2 518 823,12

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	3666	338 075,38	2 518 825,86	1	3707	338 160,75	2 519 233,65	1	3748	337 928,00	2 519 627,95	1	3789	337 611,19	2 519 703,41	1	3830	337 881,04	2 519 450,76
1	3667	338 079,16	2 518 834,03	1	3708	338 155,61	2 519 240,57	1	3749	337 924,09	2 519 642,55	1	3790	337 621,97	2 519 702,65	1	3831	337 882,39	2 519 450,17
1	3668	338 085,45	2 518 851,62	1	3709	338 142,42	2 519 252,33	1	3750	337 909,16	2 519 658,71	1	3791	337 622,34	2 519 702,44	1	3832	337 885,54	2 519 444,18
1	3669	338 086,07	2 518 855,21	1	3710	338 147,83	2 519 272,52	1	3751	337 896,08	2 519 667,72	1	3792	337 632,82	2 519 699,39	1	3833	337 886,50	2 519 442,44
1	3670	338 088,38	2 518 868,46	1	3711	338 146,08	2 519 285,62	1	3752	337 892,71	2 519 669,85	1	3793	337 634,38	2 519 694,71	1	3834	337 890,89	2 519 436,04
1	3671	338 085,46	2 518 885,28	1	3712	338 139,31	2 519 310,55	1	3753	337 883,96	2 519 673,32	1	3794	337 639,07	2 519 682,81	1	3835	337 918,29	2 519 402,11
1	3672	338 081,38	2 518 896,70	1	3713	338 134,36	2 519 322,44	1	3754	337 883,10	2 519 676,52	1	3795	337 642,28	2 519 676,15	1	3836	337 936,07	2 519 379,98
1	3673	338 080,40	2 518 898,82	1	3714	338 134,21	2 519 322,59	1	3755	337 882,66	2 519 677,27	1	3796	337 659,56	2 519 658,46	1	3837	337 938,78	2 519 376,87
1	3674	338 081,10	2 518 900,42	1	3715	338 136,53	2 519 331,23	1	3756	337 878,92	2 519 683,50	1	3797	337 669,02	2 519 652,70	1	3838	337 955,26	2 519 359,51
1	3675	338 090,11	2 518 900,11	1	3716	338 137,10	2 519 333,37	1	3757	337 876,44	2 519 686,70	1	3798	337 670,04	2 519 652,10	1	3839	337 959,57	2 519 355,49
1	3676	338 091,84	2 518 900,08	1	3717	338 131,94	2 519 355,47	1	3758	337 873,51	2 519 697,63	1	3799	337 681,79	2 519 647,18	1	3840	337 969,20	2 519 347,48
1	3677	338 116,83	2 518 906,78	1	3718	338 127,16	2 519 365,17	1	3759	337 855,21	2 519 715,92	1	3800	337 694,10	2 519 643,80	1	3841	337 972,44	2 519 339,52
1	3678	338 125,89	2 518 913,47	1	3719	338 126,30	2 519 366,78	1	3760	337 853,45	2 519 716,90	1	3801	337 707,16	2 519 642,02	1	3842	337 975,43	2 519 333,44
1	3679	338 134,58	2 518 921,54	1	3720	338 125,61	2 519 368,08	1	3761	337 846,18	2 519 720,71	1	3802	337 708,24	2 519 642,01	1	3843	337 983,18	2 519 323,28
1	3680	338 143,82	2 518 933,15	1	3721	338 107,31	2 519 386,37	1	3762	337 822,95	2 519 726,43	1	3803	337 715,71	2 519 639,55	1	3844	337 994,52	2 519 311,82
1	3681	338 148,57	2 518 950,86	1	3722	338 085,63	2 519 392,96	1	3763	337 809,91	2 519 722,94	1	3804	337 729,06	2 519 634,45	1	3845	337 998,54	2 519 308,71
1	3682	338 150,52	2 518 958,15	1	3723	338 074,59	2 519 393,70	1	3764	337 807,09	2 519 723,69	1	3805	337 740,78	2 519 629,57	1	3846	337 997,08	2 519 303,48
1	3683	338 150,29	2 518 962,92	1	3724	338 071,27	2 519 393,81	1	3765	337 803,24	2 519 726,97	1	3806	337 749,84	2 519 626,76	1	3847	337 996,35	2 519 293,80
1	3684	338 149,50	2 518 971,20	1	3725	338 069,19	2 519 393,76	1	3766	337 778,25	2 519 733,67	1	3807	337 758,14	2 519 625,03	1	3848	337 996,31	2 519 292,55
1	3685	338 164,97	2 518 986,61	1	3726	338 061,16	2 519 393,43	1	3767	337 759,52	2 519 729,86	1	3808	337 759,38	2 519 623,87	1	3849	337 990,14	2 519 284,56
1	3686	338 179,22	2 519 011,06	1	3727	338 058,18	2 519 394,08	1	3768	337 747,05	2 519 735,67	1	3809	337 771,99	2 519 620,49	1	3850	337 983,44	2 519 259,56
1	3687	338 179,32	2 519 011,24	1	3728	338 057,05	2 519 396,87	1	3769	337 727,26	2 519 740,24	1	3810	337 783,26	2 519 617,47	1	3851	337 989,33	2 519 236,01
1	3688	338 183,41	2 519 020,26	1	3729	338 054,06	2 519 402,95	1	3770	337 725,46	2 519 748,05	1	3811	337 791,37	2 519 609,35	1	3852	337 995,40	2 519 224,65
1	3689	338 187,60	2 519 032,68	1	3730	338 042,72	2 519 416,40	1	3771	337 720,04	2 519 761,82	1	3812	337 792,37	2 519 606,29	1	3853	337 995,45	2 519 224,56
1	3690	338 190,22	2 519 048,66	1	3731	338 025,75	2 519 430,50	1	3772	337 712,30	2 519 771,97	1	3813	337 799,13	2 519 599,53	1	3854	337 996,26	2 519 223,10
1	3691	338 188,79	2 519 060,54	1	3732	338 012,74	2 519 444,22	1	3773	337 706,15	2 519 778,18	1	3814	337 810,68	2 519 587,99	1	3855	338 014,56	2 519 204,81
1	3692	338 187,10	2 519 067,46	1	3733	337 996,21	2 519 464,79	1	3774	337 695,59	2 519 786,33	1	3815	337 818,88	2 519 584,49	1	3856	338 028,59	2 519 199,32
1	3693	338 182,44	2 519 078,93	1	3734	337 996,14	2 519 464,88	1	3775	337 679,34	2 519 792,26	1	3816	337 822,98	2 519 569,19	1	3857	338 036,46	2 519 197,55
1	3694	338 182,43	2 519 078,95	1	3735	337 971,78	2 519 495,05	1	3776	337 665,60	2 519 794,70	1	3817	337 835,64	2 519 556,53	1	3858	338 039,53	2 519 191,05
1	3695	338 176,55	2 519 085,68	1	3736	337 963,13	2 519 511,51	1	3777	337 660,15	2 519 795,32	1	3818	337 837,18	2 519 549,93	1	3859	338 041,48	2 519 187,31
1	3696	338 176,49	2 519 085,75	1	3737	337 962,17	2 519 513,25	1	3778	337 646,39	2 519 800,15	1	3819	337 839,91	2 519 544,39	1	3860	338 053,06	2 519 175,74
1	3697	338 166,12	2 519 096,28	1	3738	337 954,81	2 519 520,78	1	3779	337 637,39	2 519 801,61	1	3820	337 840,53	2 519 543,21	1	3861	338 044,55	2 519 168,30
1	3698	338 164,01	2 519 104,16	1	3739	337 954,52	2 519 527,20	1	3780	337 632,89	2 519 802,13	1	3821	337 841,32	2 519 535,86	1	3862	338 041,09	2 519 163,83
1	3699	338 155,33	2 519 114,82	1	3740	337 947,87	2 519 549,93	1	3781	337 618,19	2 519 803,16	1	3822	337 844,01	2 519 523,40	1	3863	338 037,32	2 519 158,23
1	3700	338 161,33	2 519 137,23	1	3741	337 946,97	2 519 550,96	1	3782	337 614,69	2 519 803,28	1	3823	337 848,00	2 519 513,05	1	3864	338 032,60	2 519 147,15
1	3701	338 160,23	2 519 141,86	1	3742	337 948,53	2 519 559,51	1	3783	337 589,70	2 519 796,58	1	3824	337 846,20	2 519 506,32	1	3865	338 030,80	2 519 140,94
1	3702	338 166,40	2 519 156,95	1	3743	337 941,82	2 519 584,51	1	3784	337 588,01	2 519 794,90	1	3825	337 851,33	2 519 484,25	1	3866	338 028,77	2 519 138,64
1	3703	338 170,12	2 519 175,88	1	3744	337 936,11	2 519 590,22	1	3785	337 571,39	2 519 778,29	1	3826	337 856,11	2 519 474,55	1	3867	338 023,05	2 519 130,65
1	3704	338 167,16	2 519 190,39	1	3745	337 930,22	2 519 612,20	1	3786	337 564,69	2 519 753,28	1	3827	337 857,68	2 519 471,61	1	3868	338 016,35	2 519 105,65
1	3705	338 170,59	2 519 203,86	1	3746	337 929,54	2 519 612,88	1	3787	337 571,39	2 519 728,28	1	3828	337 864,92	2 519 464,38	1	3869	338 023,05	2 519 080,65
1	3706	338 163,89	2 519 228,86	1	3747	337 930,79	2 519 617,54	1	3788	337 589,70	2 519 709,98	1	3829	337 875,98	2 519 453,32	1	3870	338 026,00	2 519 076,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	3871	338 031,83	2 519 068,16	1	3912	337 467,57	2 519 446,13	1	3953	337 037,17	2 520 405,31	1	3994	336 798,37	2 521 284,07	1	4035	337 002,26	2 522 166,50
1	3872	338 047,19	2 519 054,38	1	3913	337 445,33	2 519 470,36	1	3954	337 029,96	2 520 420,23	1	3995	336 797,15	2 521 299,19	1	4036	336 997,02	2 522 182,23
1	3873	338 066,38	2 519 049,23	1	3914	337 432,45	2 519 493,80	1	3955	337 020,40	2 520 433,75	1	3996	336 799,44	2 521 312,55	1	4037	336 990,13	2 522 197,81
1	3874	338 068,39	2 519 041,74	1	3915	337 424,35	2 519 507,60	1	3956	337 008,74	2 520 445,51	1	3997	336 800,86	2 521 327,25	1	4038	336 982,16	2 522 212,42
1	3875	338 068,98	2 519 040,89	1	3916	337 413,40	2 519 526,27	1	3957	336 995,32	2 520 455,18	1	3998	336 801,80	2 521 367,71	1	4039	336 971,94	2 522 225,45
1	3876	338 051,18	2 519 023,09	1	3917	337 361,86	2 519 661,14	1	3958	336 994,38	2 520 454,61	1	3999	336 809,05	2 521 386,53	1	4040	336 959,71	2 522 236,61
1	3877	338 046,18	2 519 011,00	1	3918	337 324,41	2 519 742,58	1	3959	336 954,07	2 520 478,54	1	4000	336 815,34	2 521 401,87	1	4041	336 945,83	2 522 245,61
1	3878	338 044,43	2 519 004,45	1	3919	337 317,53	2 519 755,02	1	3960	336 935,66	2 520 490,58	1	4001	336 824,26	2 521 417,40	1	4042	336 942,08	2 522 265,12
1	3879	338 043,91	2 519 000,52	1	3920	337 293,79	2 519 787,01	1	3961	336 921,03	2 520 498,50	1	4002	336 833,40	2 521 431,21	1	4043	336 941,44	2 522 281,68
1	3880	338 028,25	2 518 996,32	1	3921	337 280,80	2 519 813,71	1	3962	336 919,95	2 520 534,00	1	4003	336 840,15	2 521 446,37	1	4044	336 935,98	2 522 307,12
1	3881	338 019,39	2 518 989,81	1	3922	337 272,41	2 519 848,01	1	3963	336 919,49	2 520 550,57	1	4004	336 846,33	2 521 467,29	1	4045	336 943,58	2 522 326,27
1	3882	338 019,25	2 518 989,69	1	3923	337 257,67	2 519 890,51	1	3964	336 916,32	2 520 566,84	1	4005	336 859,05	2 521 477,57	1	4046	336 946,78	2 522 342,25
1	3883	338 017,32	2 518 990,06	1	3924	337 255,84	2 519 906,43	1	3965	336 911,70	2 520 579,81	1	4006	336 872,42	2 521 487,19	1	4047	336 949,61	2 522 366,33
1	3884	338 007,79	2 518 988,58	1	3925	337 253,67	2 519 922,87	1	3966	336 898,12	2 520 610,93	1	4007	336 884,10	2 521 498,93	1	4048	336 960,91	2 522 389,09
1	3885	338 002,12	2 518 987,69	1	3926	337 248,83	2 519 938,73	1	3967	336 890,21	2 520 625,60	1	4008	336 893,68	2 521 512,44	1	4049	336 968,42	2 522 403,76
1	3886	337 991,41	2 518 984,28	1	3927	337 241,44	2 519 953,56	1	3968	336 862,76	2 520 660,70	1	4009	336 907,41	2 521 541,39	1	4050	336 973,46	2 522 419,54
1	3887	337 981,62	2 518 979,95	1	3928	337 231,73	2 519 966,97	1	3969	336 852,50	2 520 678,35	1	4010	336 913,07	2 521 557,68	1	4051	336 977,74	2 522 449,12
1	3888	337 981,59	2 518 979,94	1	3929	337 219,96	2 519 978,59	1	3970	336 858,43	2 520 691,33	1	4011	336 917,77	2 521 582,11	1	4052	336 978,47	2 522 465,66
1	3889	337 966,05	2 518 970,95	1	3930	337 209,72	2 519 987,15	1	3971	336 863,87	2 520 706,93	1	4012	336 919,30	2 521 598,57	1	4053	336 976,48	2 522 482,11
1	3890	337 959,17	2 518 967,40	1	3931	337 204,89	2 520 004,60	1	3972	336 866,72	2 520 723,27	1	4013	336 920,01	2 521 618,60	1	4054	336 971,82	2 522 498,02
1	3891	337 957,09	2 518 966,26	1	3932	337 197,70	2 520 025,48	1	3973	336 866,86	2 520 739,87	1	4014	336 924,66	2 521 634,52	1	4055	336 964,61	2 522 512,92
1	3892	337 953,23	2 518 962,40	1	3933	337 190,99	2 520 040,70	1	3974	336 864,27	2 520 756,24	1	4015	336 926,62	2 521 650,97	1	4056	336 954,37	2 522 529,77
1	3893	337 950,47	2 518 918,76	1	3934	337 181,90	2 520 054,55	1	3975	336 859,02	2 520 771,99	1	4016	336 990,45	2 521 802,60	1	4057	336 944,57	2 522 543,22
1	3894	337 939,87	2 518 931,48	1	3935	337 173,27	2 520 070,69	1	3976	336 853,09	2 520 783,67	1	4017	337 001,24	2 521 817,02	1	4058	336 932,76	2 522 554,81
1	3895	337 909,95	2 518 958,94	1	3936	337 171,40	2 520 087,17	1	3977	336 843,70	2 520 798,86	1	4018	337 008,42	2 521 829,78	1	4059	336 919,19	2 522 564,31
1	3896	337 879,21	2 518 982,14	1	3937	337 166,85	2 520 103,08	1	3978	336 833,01	2 520 811,51	1	4019	337 023,29	2 521 861,39	1	4060	336 907,14	2 522 571,28
1	3897	337 873,73	2 518 996,43	1	3938	337 159,88	2 520 117,81	1	3979	336 820,39	2 520 822,24	1	4020	337 029,75	2 521 873,85	1	4061	336 892,12	2 522 578,39
1	3898	337 844,02	2 519 051,66	1	3939	337 136,02	2 520 184,42	1	3980	336 806,19	2 520 830,74	1	4021	337 035,57	2 521 887,46	1	4062	336 876,20	2 522 582,89
1	3899	337 834,84	2 519 065,54	1	3940	337 135,40	2 520 200,47	1	3981	336 788,66	2 520 838,94	1	4022	337 042,98	2 521 909,03	1	4063	336 859,75	2 522 584,72
1	3900	337 824,74	2 519 076,58	1	3941	337 131,26	2 520 232,84	1	3982	336 766,98	2 520 865,58	1	4023	337 047,05	2 521 925,05	1	4064	336 857,01	2 522 484,41
1	3901	337 804,01	2 519 096,06	1	3942	337 127,50	2 520 249,00	1	3983	336 769,41	2 520 900,12	1	4024	337 048,43	2 521 941,55	1	4065	336 849,26	2 522 476,88
1	3902	337 784,37	2 519 115,46	1	3943	337 119,70	2 520 268,04	1	3984	336 787,05	2 521 096,84	1	4025	337 051,74	2 521 958,14	1	4066	336 854,40	2 522 462,49
1	3903	337 728,05	2 519 170,77	1	3944	337 111,70	2 520 282,64	1	3985	336 794,82	2 521 145,50	1	4026	337 053,70	2 521 974,59	1	4067	336 852,93	2 522 446,06
1	3904	337 717,05	2 519 180,11	1	3945	337 101,45	2 520 295,65	1	3986	336 797,45	2 521 159,32	1	4027	337 052,91	2 521 991,15	1	4068	336 846,11	2 522 436,33
1	3905	337 663,42	2 519 214,00	1	3946	337 089,22	2 520 306,80	1	3987	336 803,82	2 521 171,24	1	4028	337 049,42	2 522 007,34	1	4069	336 833,63	2 522 420,15
1	3906	337 612,53	2 519 246,14	1	3947	337 075,95	2 520 315,80	1	3988	336 809,54	2 521 186,79	1	4029	337 043,31	2 522 022,74	1	4070	336 827,72	2 522 403,82
1	3907	337 583,67	2 519 271,54	1	3948	337 065,18	2 520 330,02	1	3989	336 812,63	2 521 203,08	1	4030	337 026,48	2 522 051,10	1	4071	336 827,17	2 522 385,16
1	3908	337 575,36	2 519 283,91	1	3949	337 054,79	2 520 339,93	1	3990	336 814,13	2 521 220,51	1	4031	337 006,80	2 522 077,81	1	4072	336 826,70	2 522 368,70
1	3909	337 562,84	2 519 303,51	1	3950	337 046,40	2 520 353,37	1	3991	336 814,18	2 521 237,09	1	4032	337 000,41	2 522 093,64	1	4073	336 821,98	2 522 355,61
1	3910	337 547,77	2 519 329,85	1	3951	337 045,58	2 520 369,92	1	3992	336 811,49	2 521 253,44	1	4033	337 004,72	2 522 133,57	1	4074	336 808,57	2 522 340,51
1	3911	337 518,35	2 519 379,46	1	3952	337 041,84	2 520 389,36	1	3993	336 806,16	2 521 269,16	1	4034	337 004,85	2 522 150,14	1	4075	336 794,16	2 522 320,88

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				
1	4075	336 791,69	2 522 303,32	1	4116	336 847,32	2 522 353,97	2	4152	313 263,62	2 491 879,32	2	4193	313 007,72	2 491 303,33	2	4234	313 247,21	2 490 709,04
1	4076	336 808,55	2 522 283,31	1	4117	336 850,15	2 522 378,07	2	4153	313 216,85	2 491 874,41	2	4194	313 012,18	2 491 287,36	2	4235	313 260,63	2 490 699,35
1	4077	336 810,58	2 522 273,37	1	4118	336 848,61	2 522 404,43	2	4154	313 167,18	2 491 869,20	2	4195	313 007,77	2 491 272,79	2	4236	313 275,45	2 490 692,00
1	4078	336 797,58	2 522 263,66	1	4119	336 864,48	2 522 423,77	2	4155	313 131,32	2 491 865,45	2	4196	312 999,80	2 491 262,06	2	4237	313 288,66	2 490 684,17
1	4079	336 784,62	2 522 253,91	1	4120	336 875,87	2 522 442,10	2	4156	313 088,37	2 491 860,94	2	4197	312 988,50	2 491 249,95	2	4238	313 298,42	2 490 670,79
1	4080	336 774,79	2 522 232,07	1	4121	336 878,39	2 522 461,84	2	4157	313 083,63	2 491 846,57	2	4198	312 979,34	2 491 236,15	2	4239	313 311,26	2 490 648,04
1	4081	336 777,84	2 522 212,28	1	4122	336 868,84	2 522 477,55	2	4158	313 084,35	2 491 829,58	2	4199	312 972,58	2 491 221,03	2	4240	313 312,51	2 490 633,44
1	4082	336 785,24	2 522 197,94	1	4063	336 857,01	2 522 484,41	2	4159	313 086,42	2 491 813,12	2	4200	312 968,63	2 491 206,37	2	4241	313 309,00	2 490 617,23
1	4083	336 801,23	2 522 180,09	1	4123	336 784,33	2 520 455,33	2	4160	313 091,15	2 491 797,24	2	4201	312 965,29	2 491 188,69	2	4242	313 308,20	2 490 600,69
1	4084	336 815,18	2 522 168,88	1	4124	336 784,29	2 520 455,29	2	4161	313 098,43	2 491 782,36	2	4202	312 963,56	2 491 172,25	2	4243	313 310,13	2 490 584,22
1	4085	336 831,24	2 522 156,48	1	4125	336 789,90	2 520 411,09	2	4162	313 108,06	2 491 768,90	2	4203	312 964,55	2 491 155,70	2	4244	313 314,74	2 490 568,32
1	4086	336 854,89	2 522 142,75	1	4126	336 811,31	2 520 384,25	2	4163	313 115,29	2 491 756,51	2	4204	312 968,96	2 491 132,76	2	4245	313 321,37	2 490 552,88
1	4087	336 861,20	2 522 121,77	1	4127	336 825,10	2 520 360,88	2	4164	313 120,33	2 491 744,18	2	4205	312 972,96	2 491 116,70	2	4246	313 329,30	2 490 538,25
1	4088	336 862,04	2 522 094,48	1	4128	336 831,97	2 520 331,77	2	4165	313 128,85	2 491 728,89	2	4206	312 979,55	2 491 101,50	2	4247	313 339,48	2 490 525,20
1	4089	336 861,72	2 522 059,58	1	4129	336 832,10	2 520 332,22	2	4166	313 136,10	2 491 717,33	2	4207	312 985,40	2 491 082,80	2	4248	313 351,67	2 490 513,99
1	4090	336 866,81	2 522 034,34	1	4130	336 825,04	2 520 362,07	2	4167	313 140,50	2 491 711,55	2	4208	312 989,46	2 491 066,75	2	4249	313 354,77	2 490 486,49
1	4091	336 881,32	2 522 001,05	1	4131	336 811,24	2 520 385,41	2	4168	313 146,20	2 491 704,08	2	4209	312 990,76	2 491 049,51	2	4250	313 350,64	2 490 470,50
1	4092	336 909,99	2 521 982,73	1	4132	336 789,82	2 520 412,23	2	4169	313 152,81	2 491 678,70	2	4210	312 993,83	2 491 033,23	2	4251	313 349,17	2 490 453,99
1	4093	336 925,71	2 521 967,78	1	4133	336 784,33	2 520 455,33	2	4170	313 152,67	2 491 662,13	2	4211	312 999,54	2 491 017,68	2	4252	313 350,44	2 490 437,47
1	4094	336 947,16	2 521 961,26	1	4133	335 051,62	2 515 567,09	2	4171	313 149,65	2 491 647,84	2	4212	313 005,90	2 491 004,62	2	4253	313 354,41	2 490 421,38
1	4095	336 953,60	2 521 978,14	1	4134	335 061,28	2 515 503,15	2	4172	313 144,19	2 491 632,18	2	4213	313 013,68	2 490 989,99	2	4254	313 363,33	2 490 400,25
1	4096	336 941,03	2 521 998,76	1	4135	335 064,65	2 515 482,69	2	4173	313 141,36	2 491 618,97	2	4214	313 021,95	2 490 978,91	2	4255	313 363,57	2 490 386,60
1	4097	336 927,19	2 522 016,92	1	4136	335 063,23	2 515 491,75	2	4174	313 139,41	2 491 602,54	2	4215	313 030,44	2 490 962,00	2	4256	313 363,95	2 490 370,13
1	4098	336 913,33	2 522 030,36	1	4137	335 058,19	2 515 524,98	2	4175	313 140,19	2 491 586,01	2	4216	313 036,80	2 490 946,70	2	4257	313 366,71	2 490 353,79
1	4099	336 901,63	2 522 044,77	1	4138	335 055,11	2 515 544,01	2	4176	313 142,66	2 491 569,99	2	4217	313 058,33	2 490 914,06	2	4258	313 372,13	2 490 338,13
1	4100	336 898,56	2 522 058,99	1	4133	335 051,62	2 515 567,09	2	4177	313 137,47	2 491 555,47	2	4218	313 068,88	2 490 901,18	2	4259	313 377,61	2 490 318,63
1	4101	336 896,71	2 522 087,29	1	4139	336 686,94	2 520 755,11	2	4178	313 123,97	2 491 536,24	2	4219	313 080,79	2 490 890,70	2	4260	313 380,37	2 490 302,29
1	4102	336 902,42	2 522 114,39	1	4140	336 696,45	2 520 698,26	2	4179	313 116,04	2 491 521,78	2	4220	313 089,99	2 490 877,88	2	4261	313 385,77	2 490 286,63
1	4103	336 904,98	2 522 142,65	1	4141	336 696,66	2 520 660,71	2	4180	313 110,55	2 491 506,16	2	4221	313 098,63	2 490 863,73	2	4262	313 393,67	2 490 272,06
1	4104	336 898,57	2 522 157,12	1	4142	336 700,44	2 520 635,29	2	4181	313 101,59	2 491 488,44	2	4222	313 108,68	2 490 846,04	2	4263	313 403,25	2 490 259,21
1	4105	336 884,48	2 522 164,08	1	4143	336 700,47	2 520 635,21	2	4182	313 084,92	2 491 475,94	2	4223	313 116,80	2 490 829,37	2	4264	313 414,55	2 490 246,97
1	4106	336 859,56	2 522 172,39	1	4144	336 696,81	2 520 659,82	2	4183	313 070,67	2 491 467,56	2	4224	313 121,52	2 490 815,86	2	4265	313 427,64	2 490 236,83
1	4107	336 838,00	2 522 188,24	1	4145	336 696,60	2 520 697,41	2	4184	313 057,97	2 491 456,93	2	4225	313 128,50	2 490 800,75	2	4266	313 434,62	2 490 221,60
1	4108	336 828,34	2 522 199,41	1	4146	336 686,99	2 520 754,98	2	4185	313 047,19	2 491 444,35	2	4226	313 135,86	2 490 791,63	2	4267	313 436,93	2 490 205,19
1	4109	336 821,94	2 522 213,81	1	4139	336 686,94	2 520 755,11	2	4186	313 038,63	2 491 430,18	2	4227	313 149,29	2 490 775,11	2	4268	313 441,90	2 490 189,38
1	4110	336 824,20	2 522 223,63	1	4147	335 077,97	2 515 576,24	2	4187	313 030,69	2 491 410,48	2	4228	313 162,55	2 490 765,21	2	4269	313 449,41	2 490 174,61
1	4111	336 835,16	2 522 246,61	1	4148	335 051,62	2 515 567,09	2	4188	313 023,26	2 491 398,95	2	4229	313 177,26	2 490 757,62	2	4270	313 459,23	2 490 161,28
1	4112	336 842,02	2 522 269,54	1	4149	335 068,28	2 515 572,79	2	4189	313 011,92	2 491 372,99	2	4230	313 195,41	2 490 747,46	2	4271	313 468,76	2 490 151,45
1	4113	336 836,94	2 522 290,54	1	4147	335 077,97	2 515 576,24	2	4190	313 006,99	2 491 357,23	2	4231	313 206,67	2 490 738,92	2	4272	313 481,50	2 490 140,71
1	4114	336 832,85	2 522 304,89	2	4150	313 304,93	2 491 925,27	2	4191	313 004,68	2 491 340,83	2	4232	313 220,76	2 490 730,06	2	4273	313 495,73	2 490 132,28
1	4115	336 834,43	2 522 326,85	2	4151	313 300,19	2 491 883,15	2	4192	313 005,11	2 491 324,46	2	4233	313 235,49	2 490 720,88	2	4274	313 510,53	2 490 126,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4275	313 531,34	2 490 109,20	2	4316	314 009,70	2 489 799,55	2	4357	314 620,58	2 489 681,06	2	4398	314 926,47	2 489 147,51	2	4439	314 755,55	2 488 994,48
2	4276	313 535,06	2 490 093,06	2	4317	314 022,68	2 489 789,27	2	4358	314 631,78	2 489 661,68	2	4399	314 923,79	2 489 139,13	2	4440	314 752,26	2 488 991,19
2	4277	313 543,70	2 490 072,57	2	4318	314 037,19	2 489 781,28	2	4359	314 641,41	2 489 648,09	2	4400	314 921,41	2 489 131,73	2	4441	314 739,96	2 488 987,89
2	4278	313 549,96	2 490 061,08	2	4319	314 054,43	2 489 769,98	2	4360	314 650,83	2 489 638,32	2	4401	314 919,03	2 489 115,32	2	4442	314 731,17	2 488 981,46
2	4279	313 567,86	2 490 036,11	2	4320	314 075,07	2 489 757,40	2	4361	314 660,96	2 489 624,42	2	4402	314 919,31	2 489 101,60	2	4443	314 724,03	2 488 974,92
2	4280	313 578,73	2 490 023,49	2	4321	314 087,27	2 489 743,86	2	4362	314 666,37	2 489 608,76	2	4403	314 919,37	2 489 098,74	2	4444	314 717,64	2 488 966,95
2	4281	313 579,27	2 490 023,05	2	4322	314 099,27	2 489 732,46	2	4363	314 674,28	2 489 594,21	2	4404	314 921,91	2 489 082,51	2	4445	314 714,51	2 488 963,06
2	4282	313 591,45	2 490 012,91	2	4323	314 111,31	2 489 717,50	2	4364	314 684,48	2 489 581,17	2	4405	314 923,69	2 489 075,60	2	4446	314 711,39	2 488 956,58
2	4283	313 605,30	2 490 003,81	2	4324	314 118,98	2 489 704,56	2	4365	314 695,61	2 489 570,83	2	4406	314 926,04	2 489 066,42	2	4447	314 709,33	2 488 953,89
2	4284	313 617,63	2 489 992,76	2	4325	314 128,11	2 489 692,15	2	4366	314 712,07	2 489 557,86	2	4407	314 931,81	2 489 053,37	2	4448	314 702,63	2 488 928,89
2	4285	313 631,60	2 489 983,90	2	4326	314 139,94	2 489 678,93	2	4367	314 720,43	2 489 540,76	2	4408	314 928,81	2 489 048,98	2	4449	314 704,76	2 488 920,93
2	4286	313 646,84	2 489 977,45	2	4327	314 152,68	2 489 668,34	2	4368	314 729,72	2 489 527,04	2	4409	314 916,61	2 489 036,79	2	4450	314 695,79	2 488 910,73
2	4287	313 652,77	2 489 976,04	2	4328	314 166,95	2 489 653,07	2	4369	314 740,70	2 489 513,58	2	4410	314 915,09	2 489 033,95	2	4451	314 695,28	2 488 908,83
2	4288	313 662,93	2 489 973,61	2	4329	314 178,94	2 489 641,62	2	4370	314 749,53	2 489 503,85	2	4411	314 913,14	2 489 030,01	2	4452	314 688,01	2 488 901,57
2	4289	313 682,86	2 489 971,99	2	4330	314 192,61	2 489 632,31	2	4371	314 757,19	2 489 490,26	2	4412	314 912,91	2 489 029,02	2	4453	314 682,76	2 488 888,53
2	4290	313 699,40	2 489 972,37	2	4331	314 207,64	2 489 625,39	2	4372	314 766,54	2 489 476,49	2	4413	314 908,30	2 489 024,41	2	4454	314 682,38	2 488 886,99
2	4291	313 715,66	2 489 975,48	2	4332	314 222,60	2 489 620,14	2	4373	314 777,99	2 489 464,52	2	4414	314 902,12	2 489 025,03	2	4455	314 667,92	2 488 871,46
2	4292	313 731,17	2 489 981,21	2	4333	314 238,66	2 489 615,97	2	4374	314 791,24	2 489 454,60	2	4415	314 897,22	2 489 024,79	2	4456	314 666,38	2 488 868,58
2	4293	313 745,53	2 489 989,42	2	4334	314 255,13	2 489 614,52	2	4375	314 805,94	2 489 446,99	2	4416	314 885,95	2 489 023,69	2	4457	314 665,09	2 488 865,96
2	4294	313 762,60	2 490 003,26	2	4335	314 271,63	2 489 615,80	2	4376	314 820,71	2 489 435,62	2	4417	314 876,64	2 489 023,66	2	4458	314 661,56	2 488 850,81
2	4295	313 774,20	2 490 014,94	2	4336	314 295,81	2 489 620,80	2	4377	314 834,88	2 489 427,06	2	4418	314 876,54	2 489 023,66	2	4459	314 660,43	2 488 849,09
2	4296	313 789,12	2 490 023,06	2	4337	314 311,61	2 489 625,51	2	4378	314 850,25	2 489 420,95	2	4419	314 868,13	2 489 023,63	2	4460	314 658,89	2 488 846,60
2	4297	313 802,36	2 490 024,49	2	4338	314 326,47	2 489 632,81	2	4379	314 866,84	2 489 408,92	2	4420	314 857,77	2 489 023,60	2	4461	314 658,20	2 488 844,01
2	4298	313 817,81	2 490 024,94	2	4339	314 353,42	2 489 640,91	2	4380	314 881,53	2 489 401,30	2	4421	314 857,73	2 489 023,60	2	4462	314 656,43	2 488 843,29
2	4299	313 834,35	2 490 024,68	2	4340	314 366,55	2 489 646,21	2	4381	314 897,26	2 489 396,18	2	4422	314 852,53	2 489 023,59	2	4463	314 638,43	2 488 825,53
2	4300	313 848,06	2 490 008,43	2	4341	314 378,18	2 489 652,68	2	4382	314 913,61	2 489 393,74	2	4423	314 834,53	2 489 020,17	2	4464	314 634,54	2 488 818,98
2	4301	313 854,99	2 489 990,84	2	4342	314 392,93	2 489 661,85	2	4383	314 921,53	2 489 382,27	2	4424	314 826,08	2 489 016,88	2	4465	314 634,23	2 488 818,45
2	4302	313 861,48	2 489 975,60	2	4343	314 406,66	2 489 671,11	2	4384	314 931,82	2 489 364,16	2	4425	314 823,92	2 489 015,84	2	4466	314 627,53	2 488 793,44
2	4303	313 870,41	2 489 961,65	2	4344	314 418,69	2 489 682,48	2	4385	314 942,07	2 489 351,15	2	4426	314 819,25	2 489 013,60	2	4467	314 630,13	2 488 783,73
2	4304	313 882,92	2 489 946,54	2	4345	314 427,39	2 489 692,79	2	4386	314 947,39	2 489 333,30	2	4427	314 814,18	2 489 008,53	2	4468	314 615,65	2 488 779,84
2	4305	313 895,29	2 489 935,53	2	4346	314 436,20	2 489 703,25	2	4387	314 939,93	2 489 319,65	2	4428	314 811,98	2 489 007,73	2	4469	314 609,44	2 488 773,64
2	4306	313 909,29	2 489 926,70	2	4347	314 452,51	2 489 706,00	2	4388	314 933,49	2 489 304,38	2	4429	314 809,38	2 489 006,42	2	4470	314 600,88	2 488 770,49
2	4307	313 926,54	2 489 914,59	2	4348	314 494,80	2 489 719,88	2	4389	314 927,62	2 489 285,84	2	4430	314 806,90	2 489 005,08	2	4471	314 593,10	2 488 766,85
2	4308	313 938,82	2 489 897,76	2	4349	314 510,83	2 489 724,01	2	4390	314 921,24	2 489 270,55	2	4431	314 803,05	2 489 001,23	2	4472	314 586,98	2 488 762,14
2	4309	313 949,81	2 489 885,23	2	4350	314 525,96	2 489 730,71	2	4391	314 917,49	2 489 254,40	2	4432	314 798,10	2 489 001,89	2	4473	314 586,91	2 488 762,12
2	4310	313 965,32	2 489 869,18	2	4351	314 538,65	2 489 733,78	2	4392	314 915,30	2 489 241,38	2	4433	314 797,78	2 489 001,89	2	4474	314 584,72	2 488 761,17
2	4311	313 975,30	2 489 855,97	2	4352	314 551,49	2 489 723,31	2	4393	314 913,29	2 489 224,94	2	4434	314 794,77	2 489 001,88	2	4475	314 583,83	2 488 761,17
2	4312	313 982,19	2 489 840,03	2	4353	314 563,54	2 489 716,22	2	4394	314 914,00	2 489 208,38	2	4435	314 789,16	2 489 002,33	2	4476	314 579,71	2 488 760,99
2	4313	313 984,49	2 489 835,42	2	4354	314 580,93	2 489 707,96	2	4395	314 917,31	2 489 191,57	2	4436	314 785,10	2 489 002,50	2	4477	314 571,97	2 488 760,33
2	4314	313 989,61	2 489 825,20	2	4355	314 596,77	2 489 703,15	2	4396	314 922,29	2 489 175,71	2	4437	314 771,17	2 489 000,52	2	4478	314 551,23	2 488 753,81
2	4315	313 998,58	2 489 811,81	2	4356	314 614,33	2 489 696,41	2	4397	314 929,80	2 489 160,95	2	4438	314 766,62	2 488 999,20	2	4479	314 542,59	2 488 747,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4480	314 538,94	2 488 744,84	2	4521	314 151,85	2 488 571,11	2	4562	313 669,36	2 488 406,45	2	4603	313 111,95	2 488 154,98	2	4644	312 526,22	2 488 135,46
2	4481	314 528,57	2 488 735,47	2	4522	314 145,50	2 488 566,76	2	4563	313 647,16	2 488 394,51	2	4604	313 110,54	2 488 154,32	2	4645	312 518,78	2 488 134,91
2	4482	314 527,41	2 488 735,00	2	4523	314 143,75	2 488 565,35	2	4564	313 645,85	2 488 393,78	2	4605	313 106,84	2 488 152,38	2	4646	312 488,31	2 488 130,32
2	4483	314 510,51	2 488 718,10	2	4524	314 129,98	2 488 561,79	2	4565	313 630,33	2 488 378,26	2	4606	313 104,91	2 488 151,21	2	4647	312 461,49	2 488 128,11
2	4484	314 488,77	2 488 712,28	2	4525	314 115,16	2 488 554,64	2	4566	313 624,66	2 488 376,58	2	4607	313 086,62	2 488 139,53	2	4648	312 440,60	2 488 121,58
2	4485	314 480,65	2 488 706,44	2	4526	314 112,66	2 488 553,35	2	4567	313 612,00	2 488 363,93	2	4608	313 059,84	2 488 135,42	2	4649	312 432,99	2 488 116,18
2	4486	314 475,51	2 488 701,89	2	4527	314 102,14	2 488 547,51	2	4568	313 607,09	2 488 364,55	2	4609	313 045,22	2 488 130,81	2	4650	312 415,99	2 488 101,56
2	4487	314 465,33	2 488 689,43	2	4528	314 081,46	2 488 538,81	2	4569	313 590,20	2 488 361,61	2	4610	313 030,38	2 488 123,46	2	4651	312 407,28	2 488 103,03
2	4488	314 463,48	2 488 683,89	2	4529	314 077,28	2 488 536,83	2	4570	313 582,97	2 488 359,01	2	4611	313 027,95	2 488 123,53	2	4652	312 398,92	2 488 103,74
2	4489	314 459,56	2 488 678,43	2	4530	314 066,33	2 488 530,98	2	4571	313 581,47	2 488 359,24	2	4612	313 007,92	2 488 128,34	2	4653	312 373,92	2 488 097,04
2	4490	314 452,85	2 488 653,43	2	4531	314 064,89	2 488 530,17	2	4572	313 573,80	2 488 359,83	2	4613	312 972,88	2 488 139,05	2	4654	312 365,87	2 488 091,26
2	4491	314 455,33	2 488 644,18	2	4532	314 058,26	2 488 525,60	2	4573	313 550,50	2 488 354,08	2	4614	312 971,21	2 488 139,53	2	4655	312 363,77	2 488 089,42
2	4492	314 442,23	2 488 630,60	2	4533	314 044,75	2 488 514,56	2	4574	313 533,49	2 488 345,12	2	4615	312 924,65	2 488 152,02	2	4656	312 354,80	2 488 091,82
2	4493	314 440,98	2 488 629,30	2	4534	314 039,23	2 488 508,07	2	4575	313 531,79	2 488 344,18	2	4616	312 911,70	2 488 153,73	2	4657	312 351,95	2 488 091,73
2	4494	314 434,28	2 488 604,29	2	4535	314 029,09	2 488 509,55	2	4576	313 528,99	2 488 342,44	2	4617	312 903,65	2 488 153,07	2	4658	312 315,66	2 488 089,66
2	4495	314 434,89	2 488 596,51	2	4536	314 022,07	2 488 511,88	2	4577	313 498,81	2 488 322,25	2	4618	312 885,68	2 488 150,15	2	4659	312 310,76	2 488 088,20
2	4496	314 437,93	2 488 577,20	2	4537	314 003,78	2 488 520,52	2	4578	313 495,29	2 488 319,67	2	4619	312 876,90	2 488 147,89	2	4660	312 293,51	2 488 083,05
2	4497	314 429,07	2 488 574,42	2	4538	313 987,17	2 488 525,09	2	4579	313 464,61	2 488 295,03	2	4620	312 845,27	2 488 136,58	2	4661	312 283,01	2 488 074,96
2	4498	314 409,33	2 488 579,70	2	4539	313 950,62	2 488 528,59	2	4580	313 448,66	2 488 282,89	2	4621	312 843,08	2 488 135,74	2	4662	312 261,50	2 488 053,27
2	4499	314 386,96	2 488 573,71	2	4540	313 949,38	2 488 528,71	2	4581	313 389,30	2 488 294,64	2	4622	312 809,44	2 488 121,91	2	4663	312 253,69	2 488 043,06
2	4500	314 379,70	2 488 576,41	2	4541	313 944,62	2 488 528,93	2	4582	313 370,28	2 488 300,17	2	4623	312 803,46	2 488 118,96	2	4664	312 248,55	2 488 030,44
2	4501	314 373,70	2 488 578,23	2	4542	313 927,16	2 488 525,79	2	4583	313 356,33	2 488 302,16	2	4624	312 785,16	2 488 100,67	2	4665	312 248,40	2 488 029,86
2	4502	314 363,44	2 488 580,65	2	4543	313 883,50	2 488 509,53	2	4584	313 347,86	2 488 301,44	2	4625	312 779,98	2 488 087,10	2	4666	312 247,20	2 488 029,97
2	4503	314 358,18	2 488 582,66	2	4544	313 877,74	2 488 506,95	2	4585	313 320,47	2 488 296,73	2	4626	312 771,59	2 488 091,72	2	4667	312 236,27	2 488 050,81
2	4504	314 348,43	2 488 584,46	2	4545	313 850,27	2 488 492,55	2	4586	313 304,73	2 488 299,58	2	4627	312 765,24	2 488 094,65	2	4668	312 235,29	2 488 052,59
2	4505	314 340,29	2 488 585,97	2	4546	313 848,97	2 488 491,84	2	4587	313 295,81	2 488 300,38	2	4628	312 737,99	2 488 105,02	2	4669	312 232,89	2 488 056,34
2	4506	314 334,49	2 488 585,97	2	4547	313 840,19	2 488 486,91	2	4588	313 290,14	2 488 300,06	2	4629	312 720,20	2 488 108,29	2	4670	312 214,84	2 488 082,03
2	4507	314 321,42	2 488 582,47	2	4548	313 806,83	2 488 468,13	2	4589	313 253,76	2 488 295,91	2	4630	312 695,21	2 488 101,59	2	4671	312 215,29	2 488 098,92
2	4508	314 318,59	2 488 584,38	2	4549	313 806,35	2 488 467,86	2	4590	313 250,00	2 488 295,33	2	4631	312 682,35	2 488 090,96	2	4672	312 215,31	2 488 100,26
2	4509	314 315,61	2 488 586,24	2	4550	313 804,07	2 488 466,46	2	4591	313 229,08	2 488 291,32	2	4632	312 668,29	2 488 074,67	2	4673	312 208,60	2 488 125,27
2	4510	314 290,61	2 488 592,94	2	4551	313 780,61	2 488 451,20	2	4592	313 219,12	2 488 288,31	2	4633	312 663,12	2 488 073,28	2	4674	312 207,70	2 488 126,76
2	4511	314 290,46	2 488 592,94	2	4552	313 768,69	2 488 447,06	2	4593	313 202,54	2 488 281,33	2	4634	312 662,62	2 488 073,83	2	4675	312 185,03	2 488 163,05
2	4512	314 279,50	2 488 592,91	2	4553	313 741,90	2 488 442,49	2	4594	313 196,94	2 488 278,54	2	4635	312 650,50	2 488 083,63	2	4676	312 167,63	2 488 179,85
2	4513	314 271,47	2 488 592,23	2	4554	313 733,12	2 488 442,91	2	4595	313 192,63	2 488 274,23	2	4636	312 639,04	2 488 088,47	2	4677	312 142,63	2 488 186,55
2	4514	314 219,89	2 488 583,68	2	4555	313 730,74	2 488 442,96	2	4596	313 188,42	2 488 266,33	2	4637	312 618,38	2 488 094,27	2	4678	312 117,64	2 488 179,85
2	4515	314 215,44	2 488 582,37	2	4556	313 705,74	2 488 436,26	2	4597	313 182,56	2 488 264,18	2	4638	312 616,27	2 488 094,82	2	4679	312 099,33	2 488 161,56
2	4516	314 208,24	2 488 580,26	2	4557	313 701,32	2 488 433,39	2	4598	313 178,63	2 488 260,24	2	4639	312 604,62	2 488 097,55	2	4680	312 092,63	2 488 136,55
2	4517	314 201,71	2 488 577,43	2	4558	313 688,23	2 488 423,87	2	4599	313 176,54	2 488 256,22	2	4640	312 578,09	2 488 117,88	2	4681	312 099,33	2 488 111,55
2	4518	314 185,87	2 488 581,08	2	4559	313 688,01	2 488 423,71	2	4600	313 158,06	2 488 216,24	2	4641	312 572,68	2 488 121,48	2	4682	312 100,23	2 488 110,05
2	4519	314 168,80	2 488 578,08	2	4560	313 674,13	2 488 408,28	2	4601	313 141,62	2 488 191,23	2	4642	312 563,75	2 488 125,53	2	4683	312 114,91	2 488 086,54
2	4520	314 159,78	2 488 574,80	2	4561	313 673,90	2 488 407,84	2	4602	313 113,49	2 488 155,71	2	4643	312 542,29	2 488 132,81	2	4684	312 114,42	2 488 068,16

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4685	312 114,40	2 488 066,82	2	4726	312 598,07	2 487 996,11	2	4767	313 170,39	2 488 072,17	2	4808	313 713,50	2 488 314,19	2	4849	314 277,02	2 488 491,79
2	4686	312 121,11	2 488 041,82	2	4727	312 601,79	2 487 991,98	2	4768	313 184,58	2 488 084,42	2	4809	313 733,58	2 488 320,65	2	4850	314 282,66	2 488 487,99
2	4687	312 123,51	2 488 038,06	2	4728	312 613,91	2 487 982,18	2	4769	313 221,38	2 488 130,87	2	4810	313 751,88	2 488 338,95	2	4851	314 285,64	2 488 486,12
2	4688	312 149,22	2 488 001,49	2	4729	312 627,57	2 487 976,79	2	4770	313 223,97	2 488 134,46	2	4811	313 754,04	2 488 343,11	2	4852	314 310,63	2 488 479,42
2	4689	312 171,39	2 487 959,22	2	4730	312 643,78	2 487 973,02	2	4771	313 243,67	2 488 164,42	2	4812	313 779,60	2 488 347,48	2	4853	314 320,07	2 488 480,32
2	4690	312 172,37	2 487 957,44	2	4731	312 655,11	2 487 971,71	2	4772	313 245,19	2 488 166,88	2	4813	313 789,58	2 488 349,18	2	4854	314 323,98	2 488 481,07
2	4691	312 190,67	2 487 939,15	2	4732	312 657,45	2 487 971,77	2	4773	313 247,28	2 488 170,90	2	4814	313 797,55	2 488 351,23	2	4855	314 326,53	2 488 480,89
2	4692	312 211,47	2 487 932,62	2	4733	312 668,01	2 487 972,27	2	4774	313 258,48	2 488 195,14	2	4815	313 819,15	2 488 358,72	2	4856	314 329,99	2 488 480,78
2	4693	312 250,39	2 487 929,34	2	4734	312 678,59	2 487 973,91	2	4775	313 266,99	2 488 196,77	2	4816	313 827,76	2 488 362,66	2	4857	314 339,95	2 488 483,44
2	4694	312 256,61	2 487 928,82	2	4735	312 709,00	2 487 982,04	2	4776	313 294,15	2 488 199,87	2	4817	313 830,04	2 488 364,05	2	4858	314 347,71	2 488 481,62
2	4695	312 260,81	2 487 928,64	2	4736	312 721,08	2 487 987,04	2	4777	313 296,76	2 488 199,39	2	4818	313 855,89	2 488 380,88	2	4859	314 359,18	2 488 477,34
2	4696	312 280,84	2 487 932,83	2	4737	312 733,95	2 487 997,67	2	4778	313 311,32	2 488 196,75	2	4819	313 857,27	2 488 381,78	2	4860	314 367,18	2 488 473,94
2	4697	312 310,24	2 487 945,68	2	4738	312 734,30	2 487 998,09	2	4779	313 320,24	2 488 195,95	2	4820	313 897,36	2 488 404,32	2	4861	314 379,09	2 488 470,53
2	4698	312 315,20	2 487 948,20	2	4739	312 751,47	2 487 988,63	2	4780	313 328,71	2 488 196,67	2	4821	313 921,37	2 488 416,92	2	4862	314 391,34	2 488 468,63
2	4699	312 333,50	2 487 966,49	2	4740	312 775,60	2 487 982,42	2	4781	313 353,44	2 488 200,93	2	4822	313 944,01	2 488 425,35	2	4863	314 399,02	2 488 468,03
2	4700	312 338,64	2 487 979,11	2	4741	312 778,54	2 487 982,50	2	4782	313 363,49	2 488 198,01	2	4823	313 951,30	2 488 428,06	2	4864	314 410,55	2 488 471,12
2	4701	312 340,66	2 487 987,01	2	4742	312 791,68	2 487 983,28	2	4783	313 367,74	2 488 196,97	2	4824	313 963,67	2 488 426,88	2	4865	314 418,30	2 488 468,82
2	4702	312 343,57	2 487 984,78	2	4743	312 813,73	2 487 989,90	2	4784	313 439,16	2 488 182,84	2	4825	313 968,95	2 488 426,37	2	4866	314 429,91	2 488 468,20
2	4703	312 355,63	2 487 979,79	2	4744	312 814,89	2 487 990,58	2	4785	313 448,86	2 488 181,89	2	4826	314 023,13	2 488 400,77	2	4867	314 432,57	2 488 468,13
2	4704	312 366,43	2 487 976,89	2	4745	312 835,96	2 488 003,51	2	4786	313 456,41	2 488 182,46	2	4827	314 044,50	2 488 395,97	2	4868	314 432,71	2 488 468,13
2	4705	312 379,35	2 487 975,19	2	4746	312 843,33	2 488 009,03	2	4787	313 468,87	2 488 184,36	2	4828	314 057,76	2 488 397,83	2	4869	314 443,49	2 488 468,16
2	4706	312 379,37	2 487 975,19	2	4747	312 858,72	2 488 022,95	2	4788	313 475,59	2 488 185,39	2	4829	314 058,22	2 488 397,90	2	4870	314 444,31	2 488 468,16
2	4707	312 395,26	2 487 977,78	2	4748	312 868,50	2 488 035,04	2	4789	313 493,03	2 488 191,52	2	4830	314 083,36	2 488 405,07	2	4871	314 469,17	2 488 474,86
2	4708	312 401,15	2 487 979,75	2	4749	312 869,87	2 488 038,63	2	4790	313 498,29	2 488 195,01	2	4831	314 094,63	2 488 409,85	2	4872	314 472,24	2 488 477,93
2	4709	312 410,25	2 487 983,86	2	4750	312 880,03	2 488 042,81	2	4791	313 525,67	2 488 215,83	2	4832	314 112,93	2 488 428,15	2	4873	314 473,91	2 488 477,93
2	4710	312 425,47	2 487 999,07	2	4751	312 906,25	2 488 052,19	2	4792	313 526,73	2 488 216,65	2	4833	314 116,95	2 488 437,49	2	4874	314 498,81	2 488 484,63
2	4711	312 427,37	2 487 998,91	2	4752	312 909,12	2 488 052,65	2	4793	313 529,73	2 488 219,06	2	4834	314 117,56	2 488 438,90	2	4875	314 512,20	2 488 495,89
2	4712	312 449,06	2 488 003,86	2	4753	312 944,46	2 488 043,17	2	4794	313 556,22	2 488 240,34	2	4835	314 119,70	2 488 446,11	2	4876	314 522,48	2 488 508,21
2	4713	312 458,33	2 488 008,32	2	4754	312 980,13	2 488 032,26	2	4795	313 582,40	2 488 257,86	2	4836	314 122,35	2 488 447,52	2	4877	314 527,40	2 488 515,24
2	4714	312 461,64	2 488 010,07	2	4755	312 983,08	2 488 031,46	2	4796	313 582,76	2 488 258,05	2	4837	314 143,41	2 488 456,38	2	4878	314 527,94	2 488 516,67
2	4715	312 469,25	2 488 015,47	2	4756	313 009,71	2 488 025,06	2	4797	313 587,88	2 488 257,65	2	4838	314 148,27	2 488 458,74	2	4879	314 533,16	2 488 530,59
2	4716	312 485,89	2 488 029,78	2	4757	313 020,04	2 488 023,70	2	4798	313 604,77	2 488 260,59	2	4839	314 159,92	2 488 465,20	2	4880	314 534,79	2 488 538,89
2	4717	312 498,21	2 488 030,80	2	4758	313 040,10	2 488 023,17	2	4799	313 610,17	2 488 262,53	2	4840	314 164,47	2 488 467,41	2	4881	314 535,75	2 488 540,18
2	4718	312 501,54	2 488 031,18	2	4759	313 041,44	2 488 023,15	2	4800	313 619,77	2 488 261,33	2	4841	314 166,77	2 488 467,53	2	4882	314 538,92	2 488 545,01
2	4719	312 521,65	2 488 034,21	2	4760	313 063,63	2 488 028,34	2	4801	313 625,98	2 488 261,72	2	4842	314 188,98	2 488 474,15	2	4883	314 545,62	2 488 570,01
2	4720	312 523,82	2 488 033,48	2	4761	313 082,64	2 488 037,75	2	4802	313 656,35	2 488 265,52	2	4843	314 192,23	2 488 476,38	2	4884	314 543,36	2 488 578,44
2	4721	312 538,70	2 488 022,08	2	4762	313 112,22	2 488 042,29	2	4803	313 675,14	2 488 271,83	2	4844	314 198,50	2 488 474,94	2	4885	314 548,79	2 488 583,87
2	4722	312 552,34	2 488 011,63	2	4763	313 129,64	2 488 048,41	2	4804	313 693,44	2 488 290,13	2	4845	314 209,36	2 488 476,13	2	4886	314 558,51	2 488 593,58
2	4723	312 557,75	2 488 008,03	2	4764	313 131,57	2 488 049,58	2	4805	313 694,70	2 488 294,82	2	4846	314 225,41	2 488 479,71	2	4887	314 560,98	2 488 598,45
2	4724	312 571,32	2 488 002,65	2	4765	313 156,05	2 488 065,21	2	4806	313 709,01	2 488 309,13	2	4847	314 234,38	2 488 482,61	2	4888	314 566,10	2 488 610,08
2	4725	312 592,37	2 487 997,71	2	4766	313 166,69	2 488 070,23	2	4807	313 711,13	2 488 313,96	2	4848	314 242,30	2 488 486,03	2	4889	314 568,80	2 488 622,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4890	314 580,04	2 488 626,45	2	4931	314 823,85	2 488 891,45	2	4972	315 214,93	2 488 902,88	2	5013	315 775,69	2 488 835,50	2	5054	316 300,45	2 489 016,74
2	4891	314 596,07	2 488 641,17	2	4932	314 846,55	2 488 897,53	2	4973	315 228,68	2 488 912,10	2	5014	315 789,88	2 488 826,15	2	5055	316 301,89	2 489 033,22
2	4892	314 600,57	2 488 647,63	2	4933	314 853,70	2 488 902,54	2	4974	315 239,71	2 488 922,39	2	5015	315 805,03	2 488 819,52	2	5056	316 300,59	2 489 049,75
2	4893	314 602,85	2 488 651,21	2	4934	314 857,60	2 488 905,81	2	4975	315 253,99	2 488 917,44	2	5016	315 821,08	2 488 815,48	2	5057	316 306,04	2 489 067,72
2	4894	314 605,89	2 488 662,57	2	4935	314 868,75	2 488 919,10	2	4976	315 270,28	2 488 914,61	2	5017	315 837,56	2 488 814,14	2	5058	316 317,47	2 489 079,72
2	4895	314 605,92	2 488 662,58	2	4936	314 868,78	2 488 919,16	2	4977	315 283,43	2 488 914,21	2	5018	315 851,71	2 488 801,36	2	5059	316 327,28	2 489 092,49
2	4896	314 620,02	2 488 667,22	2	4937	314 871,36	2 488 923,64	2	4978	315 299,92	2 488 915,61	2	5019	315 865,68	2 488 792,48	2	5060	316 327,78	2 489 093,26
2	4897	314 623,78	2 488 669,12	2	4938	314 876,90	2 488 923,66	2	4979	315 315,94	2 488 919,71	2	5020	315 880,91	2 488 786,00	2	5061	316 336,16	2 489 106,36
2	4898	314 629,98	2 488 671,36	2	4939	314 888,57	2 488 923,69	2	4980	315 323,50	2 488 923,03	2	5021	315 896,98	2 488 782,13	2	5062	316 342,69	2 489 121,59
2	4899	314 637,95	2 488 675,07	2	4940	314 893,36	2 488 923,93	2	4981	315 331,08	2 488 926,39	2	5022	315 919,62	2 488 779,32	2	5063	316 346,62	2 489 137,68
2	4900	314 644,18	2 488 679,87	2	4941	314 899,45	2 488 924,53	2	4982	315 344,92	2 488 935,47	2	5023	315 935,57	2 488 773,19	2	5064	316 347,86	2 489 154,21
2	4901	314 656,59	2 488 684,42	2	4942	314 907,63	2 488 922,84	2	4983	315 357,07	2 488 946,71	2	5024	315 951,43	2 488 768,52	2	5065	316 347,02	2 489 163,76
2	4902	314 661,98	2 488 686,94	2	4943	314 908,33	2 488 922,77	2	4984	315 367,21	2 488 959,81	2	5025	315 967,15	2 488 766,00	2	5066	316 346,46	2 489 170,18
2	4903	314 669,92	2 488 687,86	2	4944	314 917,74	2 488 921,81	2	4985	315 379,04	2 488 980,73	2	5026	315 983,67	2 488 764,88	2	5067	316 343,09	2 489 188,10
2	4904	314 684,10	2 488 691,13	2	4945	314 917,90	2 488 921,81	2	4986	315 385,78	2 488 995,78	2	5027	316 000,14	2 488 766,49	2	5068	316 350,53	2 489 204,10
2	4905	314 697,88	2 488 696,55	2	4946	314 928,30	2 488 921,84	2	4987	315 404,42	2 488 999,41	2	5028	316 016,10	2 488 770,81	2	5069	316 358,03	2 489 218,88
2	4906	314 709,67	2 488 705,98	2	4947	314 947,25	2 488 925,64	2	4988	315 421,47	2 488 995,49	2	5029	316 031,15	2 488 777,70	2	5070	316 369,59	2 489 206,98
2	4907	314 713,80	2 488 710,47	2	4948	314 961,56	2 488 931,56	2	4989	315 437,75	2 488 992,60	2	5030	316 045,98	2 488 777,15	2	5071	316 379,69	2 489 193,85
2	4908	314 720,31	2 488 719,33	2	4949	314 967,44	2 488 934,46	2	4990	315 454,30	2 488 992,45	2	5031	316 061,15	2 488 770,53	2	5072	316 391,79	2 489 182,55
2	4909	314 726,41	2 488 736,65	2	4950	314 977,52	2 488 944,53	2	4991	315 470,64	2 488 995,02	2	5032	316 077,19	2 488 766,52	2	5073	316 394,92	2 489 179,13
2	4910	314 727,88	2 488 746,03	2	4951	314 988,87	2 488 947,58	2	4992	315 486,34	2 489 000,24	2	5033	316 094,48	2 488 765,17	2	5074	316 407,63	2 489 165,24
2	4911	314 730,97	2 488 750,57	2	4952	315 007,17	2 488 965,88	2	4993	315 500,10	2 489 006,97	2	5034	316 135,45	2 488 769,25	2	5075	316 412,74	2 489 149,47
2	4912	314 737,01	2 488 752,20	2	4953	315 012,58	2 488 979,62	2	4994	315 514,15	2 489 015,55	2	5035	316 151,41	2 488 773,49	2	5076	316 420,38	2 489 134,77
2	4913	314 755,31	2 488 770,50	2	4954	315 013,20	2 488 982,29	2	4995	315 529,99	2 489 011,28	2	5036	316 166,48	2 488 780,33	2	5077	316 430,33	2 489 121,53
2	4914	314 761,07	2 488 785,87	2	4955	315 029,08	2 488 987,55	2	4996	315 548,70	2 488 990,78	2	5037	316 180,22	2 488 789,56	2	5078	316 442,31	2 489 110,11
2	4915	314 761,71	2 488 789,13	2	4956	315 029,46	2 488 987,93	2	4997	315 558,55	2 488 977,36	2	5038	316 192,27	2 488 800,92	2	5079	316 456,00	2 489 100,82
2	4916	314 762,65	2 488 798,76	2	4957	315 028,55	2 488 990,06	2	4998	315 570,42	2 488 965,82	2	5039	316 202,27	2 488 814,11	2	5080	316 471,05	2 489 093,91
2	4917	314 760,69	2 488 806,08	2	4958	315 036,59	2 488 971,24	2	4999	315 584,04	2 488 956,39	2	5040	316 207,27	2 488 823,63	2	5081	316 487,01	2 489 089,58
2	4918	314 761,70	2 488 807,09	2	4959	315 044,23	2 488 956,54	2	5000	315 599,00	2 488 949,34	2	5041	316 209,98	2 488 828,78	2	5082	316 506,94	2 489 086,65
2	4919	314 764,60	2 488 812,98	2	4960	315 055,76	2 488 940,94	2	5001	315 610,01	2 488 938,08	2	5042	316 216,22	2 488 845,44	2	5083	316 518,18	2 489 076,90
2	4920	314 767,49	2 488 819,96	2	4961	315 065,74	2 488 929,94	2	5002	315 621,31	2 488 925,97	2	5043	316 217,66	2 488 847,00	2	5084	316 519,88	2 489 072,33
2	4921	314 772,60	2 488 821,56	2	4962	315 085,01	2 488 913,78	2	5003	315 634,45	2 488 915,90	2	5044	316 227,44	2 488 857,60	2	5085	316 524,06	2 489 061,09
2	4922	314 789,93	2 488 838,24	2	4963	315 087,98	2 488 911,73	2	5004	315 649,06	2 488 908,14	2	5045	316 238,31	2 488 873,09	2	5086	316 527,79	2 489 044,91
2	4923	314 794,45	2 488 845,42	2	4964	315 098,72	2 488 904,31	2	5005	315 664,75	2 488 902,89	2	5046	316 246,49	2 488 887,38	2	5087	316 534,10	2 489 029,59
2	4924	314 795,43	2 488 847,05	2	4965	315 113,71	2 488 897,31	2	5006	315 677,97	2 488 896,96	2	5047	316 252,26	2 488 902,92	2	5088	316 542,85	2 489 015,54
2	4925	314 797,42	2 488 854,47	2	4966	315 129,63	2 488 892,85	2	5007	315 690,72	2 488 886,39	2	5048	316 257,83	2 488 916,26	2	5089	316 553,79	2 489 003,11
2	4926	314 805,15	2 488 862,76	2	4967	315 147,99	2 488 889,90	2	5008	315 705,03	2 488 878,09	2	5049	316 267,80	2 488 929,48	2	5090	316 566,63	2 489 002,65
2	4927	314 806,12	2 488 866,37	2	4968	315 164,53	2 488 889,71	2	5009	315 720,52	2 488 872,26	2	5050	316 275,46	2 488 944,16	2	5091	316 581,01	2 489 002,65
2	4928	314 816,49	2 488 876,61	2	4969	315 178,89	2 488 891,29	2	5010	315 736,74	2 488 869,05	2	5051	316 282,02	2 488 959,49	2	5092	316 596,53	2 489 002,65
2	4929	314 822,33	2 488 886,44	2	4970	315 183,86	2 488 891,84	2	5011	315 753,66	2 488 859,47	2	5052	316 289,98	2 488 974,03	2	5093	316 612,79	2 489 002,65
2	4930	314 822,65	2 488 886,98	2	4971	315 199,85	2 488 896,07	2	5012	315 763,84	2 488 846,41	2	5053	316 295,46	2 488 989,66	2	5094	316 622,74	2 489 002,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	5095	316 625,41	2 488 953,48	2	5136	317 151,42	2 488 800,48	2	5177	317 107,82	2 489 332,65	2	5218	317 293,89	2 489 786,69	2	5259	317 226,74	2 490 578,37
2	5096	316 631,70	2 488 943,71	2	5137	317 160,24	2 488 899,42	2	5178	317 107,47	2 489 343,41	2	5219	317 288,73	2 489 809,32	2	5260	317 226,77	2 490 579,04
2	5097	316 642,84	2 488 931,45	2	5138	317 161,74	2 488 901,94	2	5179	317 108,82	2 489 348,46	2	5220	317 286,20	2 489 817,27	2	5261	317 226,97	2 490 583,11
2	5098	316 655,84	2 488 921,20	2	5139	317 081,63	2 489 027,21	2	5180	317 114,77	2 489 350,07	2	5221	317 279,86	2 489 832,65	2	5262	317 225,99	2 490 592,96
2	5099	316 670,33	2 488 913,23	2	5140	317 081,58	2 489 026,18	2	5181	317 133,08	2 489 368,37	2	5222	317 277,58	2 489 840,85	2	5263	317 219,86	2 490 623,48
2	5100	316 685,94	2 488 907,77	2	5141	317 082,34	2 489 042,74	2	5182	317 139,78	2 489 393,37	2	5223	317 278,62	2 489 845,99	2	5264	317 217,59	2 490 631,37
2	5101	316 700,63	2 488 900,25	2	5142	317 080,36	2 489 059,18	2	5183	317 139,15	2 489 395,72	2	5224	317 282,70	2 489 866,13	2	5265	317 193,88	2 490 693,82
2	5102	316 712,33	2 488 888,55	2	5143	317 075,70	2 489 075,09	2	5184	317 139,46	2 489 396,29	2	5225	317 283,70	2 489 876,06	2	5266	317 192,15	2 490 700,18
2	5103	316 725,81	2 488 878,92	2	5144	317 068,50	2 489 090,01	2	5185	317 140,20	2 489 397,67	2	5226	317 282,55	2 489 886,72	2	5267	317 184,05	2 490 730,01
2	5104	316 737,73	2 488 872,87	2	5145	317 058,95	2 489 103,55	2	5186	317 145,05	2 489 407,04	2	5227	317 276,38	2 489 915,00	2	5268	317 179,10	2 490 741,90
2	5105	316 751,24	2 488 867,50	2	5146	317 047,30	2 489 115,30	2	5187	317 148,50	2 489 421,21	2	5228	317 272,73	2 489 925,72	2	5269	317 176,82	2 490 745,48
2	5106	316 767,31	2 488 863,62	2	5147	317 038,86	2 489 121,49	2	5188	317 151,54	2 489 424,85	2	5229	317 200,03	2 490 079,36	2	5270	317 164,92	2 490 762,55
2	5107	316 784,36	2 488 861,97	2	5148	317 038,94	2 489 123,67	2	5189	317 156,47	2 489 431,90	2	5230	317 195,13	2 490 104,84	2	5271	317 155,94	2 490 775,43
2	5108	316 800,92	2 488 862,00	2	5149	317 038,81	2 489 125,33	2	5190	317 161,47	2 489 444,00	2	5231	317 194,94	2 490 105,80	2	5272	317 150,11	2 490 782,38
2	5109	316 817,22	2 488 864,77	2	5150	317 044,15	2 489 145,26	2	5191	317 164,04	2 489 453,59	2	5232	317 190,85	2 490 125,03	2	5273	317 124,81	2 490 807,44
2	5110	316 831,53	2 488 869,61	2	5151	317 043,56	2 489 149,89	2	5192	317 170,20	2 489 461,38	2	5233	317 185,24	2 490 139,63	2	5274	317 124,29	2 490 807,94
2	5111	316 846,95	2 488 876,17	2	5152	317 048,97	2 489 170,10	2	5193	317 174,25	2 489 467,36	2	5234	317 173,42	2 490 153,48	2	5275	317 113,44	2 490 818,37
2	5112	316 859,79	2 488 882,28	2	5153	317 048,97	2 489 170,28	2	5194	317 178,39	2 489 479,80	2	5235	317 155,60	2 490 167,91	2	5276	317 109,51	2 490 823,99
2	5113	316 869,57	2 488 868,91	2	5154	317 048,96	2 489 172,00	2	5195	317 193,27	2 489 494,68	2	5236	317 160,79	2 490 175,38	2	5277	317 099,47	2 490 838,36
2	5114	316 881,40	2 488 857,34	2	5155	317 053,22	2 489 177,90	2	5196	317 193,82	2 489 495,66	2	5237	317 171,58	2 490 187,58	2	5278	317 034,80	2 491 025,80
2	5115	316 881,27	2 488 849,32	2	5156	317 055,98	2 489 182,16	2	5197	317 195,84	2 489 499,34	2	5238	317 177,40	2 490 195,68	2	5279	317 033,16	2 491 029,94
2	5116	316 881,03	2 488 835,26	2	5157	317 056,48	2 489 183,06	2	5198	317 202,99	2 489 506,49	2	5239	317 183,23	2 490 211,40	2	5280	317 023,45	2 491 051,58
2	5117	316 882,40	2 488 818,96	2	5158	317 058,50	2 489 186,73	2	5199	317 203,61	2 489 508,82	2	5240	317 188,31	2 490 238,31	2	5281	317 021,12	2 491 056,14
2	5118	316 886,52	2 488 801,24	2	5159	317 064,34	2 489 204,88	2	5200	317 212,64	2 489 518,81	2	5241	317 189,17	2 490 246,47	2	5282	317 007,32	2 491 071,51
2	5119	316 882,99	2 488 788,29	2	5160	317 064,73	2 489 208,13	2	5201	317 215,54	2 489 522,01	2	5242	317 191,59	2 490 354,67	2	5283	316 985,12	2 491 087,73
2	5120	316 880,59	2 488 771,89	2	5161	317 065,09	2 489 214,09	2	5202	317 220,52	2 489 533,96	2	5243	317 191,60	2 490 355,79	2	5284	316 984,11	2 491 088,39
2	5121	316 880,92	2 488 755,32	2	5162	317 063,52	2 489 219,95	2	5203	317 222,47	2 489 541,21	2	5244	317 189,71	2 490 369,42	2	5285	316 980,61	2 491 090,66
2	5122	316 883,95	2 488 739,03	2	5163	317 063,59	2 489 220,03	2	5204	317 228,22	2 489 557,73	2	5245	317 180,36	2 490 402,43	2	5286	316 978,48	2 491 091,82
2	5123	316 889,34	2 488 723,53	2	5164	317 063,95	2 489 220,67	2	5205	317 249,71	2 489 597,52	2	5246	317 177,24	2 490 410,62	2	5287	316 930,53	2 491 116,48
2	5124	316 896,49	2 488 708,52	2	5165	317 067,59	2 489 227,20	2	5206	317 255,72	2 489 621,28	2	5247	317 160,03	2 490 446,09	2	5288	316 928,33	2 491 117,02
2	5125	316 904,15	2 488 697,54	2	5166	317 071,39	2 489 241,77	2	5207	317 254,92	2 489 630,21	2	5248	317 158,34	2 490 449,27	2	5289	316 907,67	2 491 122,02
2	5126	316 905,97	2 488 694,93	2	5167	317 075,31	2 489 245,70	2	5208	317 245,58	2 489 681,71	2	5249	317 158,12	2 490 449,66	2	5290	316 904,50	2 491 121,17
2	5127	316 914,79	2 488 679,09	2	5168	317 076,87	2 489 248,60	2	5209	317 244,30	2 489 685,19	2	5250	317 152,63	2 490 458,96	2	5291	316 882,67	2 491 115,32
2	5128	316 915,73	2 488 677,45	2	5169	317 078,48	2 489 251,86	2	5210	317 244,49	2 489 685,36	2	5251	317 162,02	2 490 462,36	2	5292	316 864,37	2 491 097,02
2	5129	316 917,57	2 488 690,22	2	5170	317 083,63	2 489 273,97	2	5211	317 260,14	2 489 699,73	2	5252	317 170,03	2 490 466,08	2	5293	316 857,67	2 491 072,02
2	5130	317 034,66	2 488 704,65	2	5171	317 082,75	2 489 277,51	2	5212	317 268,89	2 489 710,32	2	5253	317 181,82	2 490 475,52	2	5294	316 864,37	2 491 047,01
2	5131	317 085,10	2 488 716,18	2	5172	317 084,34	2 489 281,80	2	5213	317 280,53	2 489 729,18	2	5254	317 199,09	2 490 494,29	2	5295	316 882,67	2 491 028,72
2	5132	317 097,91	2 488 719,11	2	5173	317 092,66	2 489 290,11	2	5214	317 281,28	2 489 730,44	2	5255	317 205,60	2 490 503,15	2	5296	316 884,80	2 491 027,55
2	5133	317 119,38	2 488 724,02	2	5174	317 093,46	2 489 291,55	2	5215	317 285,09	2 489 738,68	2	5256	317 207,39	2 490 506,54	2	5297	316 910,63	2 491 014,27
2	5134	317 131,98	2 488 726,89	2	5175	317 101,95	2 489 307,44	2	5216	317 292,25	2 489 758,81	2	5257	317 219,17	2 490 531,10	2	5298	316 929,27	2 491 004,69
2	5135	317 195,20	2 488 741,36	2	5176	317 107,85	2 489 331,01	2	5217	317 295,14	2 489 775,57	2	5258	317 223,85	2 490 547,97	2	5299	316 937,62	2 490 998,58

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				
2	5300	316 940,99	2 490 991,08	2	5341	317 087,52	2 490 243,48	2	5382	317 146,02	2 489 659,64	2	5423	316 987,84	2 489 319,32	2	5464	316 652,09	2 489 266,89
2	5301	317 007,21	2 490 799,14	2	5342	317 083,93	2 490 239,42	2	5383	317 148,79	2 489 654,97	2	5424	316 987,67	2 489 318,70	2	5465	316 639,21	2 489 277,30
2	5302	317 011,18	2 490 790,44	2	5343	317 080,37	2 490 234,87	2	5384	317 153,39	2 489 629,61	2	5425	316 981,35	2 489 312,39	2	5466	316 624,80	2 489 285,41
2	5303	317 013,47	2 490 786,85	2	5344	317 064,15	2 490 211,57	2	5385	317 138,33	2 489 601,72	2	5426	316 975,57	2 489 290,80	2	5467	316 612,78	2 489 291,73
2	5304	317 013,50	2 490 786,80	2	5345	317 061,89	2 490 208,01	2	5386	317 135,10	2 489 594,39	2	5427	316 974,06	2 489 287,68	2	5468	316 605,48	2 489 306,61
2	5305	317 034,29	2 490 757,07	2	5346	317 057,57	2 490 198,26	2	5387	317 129,44	2 489 578,11	2	5428	316 973,26	2 489 285,64	2	5469	316 596,22	2 489 321,44
2	5306	317 040,60	2 490 749,68	2	5347	317 051,49	2 490 179,27	2	5388	317 115,15	2 489 563,83	2	5429	316 969,83	2 489 267,42	2	5470	316 586,23	2 489 334,77
2	5307	317 054,69	2 490 736,13	2	5348	317 049,11	2 490 164,02	2	5389	317 113,52	2 489 557,76	2	5430	316 970,46	2 489 265,05	2	5471	316 574,26	2 489 346,19
2	5308	317 060,97	2 490 729,91	2	5349	317 050,01	2 490 154,55	2	5390	317 107,21	2 489 553,18	2	5431	316 965,65	2 489 260,24	2	5472	316 560,56	2 489 355,50
2	5309	317 076,51	2 490 714,53	2	5350	317 050,44	2 490 152,30	2	5391	317 099,52	2 489 546,27	2	5432	316 958,95	2 489 235,24	2	5473	316 550,67	2 489 366,25
2	5310	317 089,82	2 490 695,41	2	5351	317 053,06	2 490 138,73	2	5392	317 089,65	2 489 534,09	2	5433	316 958,95	2 489 231,59	2	5474	316 544,84	2 489 381,75
2	5311	317 098,02	2 490 665,24	2	5352	317 058,86	2 490 123,19	2	5393	317 083,30	2 489 515,02	2	5434	316 959,27	2 489 225,94	2	5475	316 536,54	2 489 396,08
2	5312	317 099,52	2 490 660,62	2	5353	317 068,77	2 490 110,98	2	5394	317 082,98	2 489 512,28	2	5435	316 959,69	2 489 222,25	2	5476	316 526,00	2 489 408,85
2	5313	317 122,62	2 490 599,75	2	5354	317 084,23	2 490 097,12	2	5395	317 079,16	2 489 507,46	2	5436	316 959,79	2 489 221,94	2	5477	316 511,53	2 489 422,36
2	5314	317 126,50	2 490 580,49	2	5355	317 086,14	2 490 095,49	2	5396	317 075,10	2 489 501,48	2	5437	316 959,69	2 489 221,55	2	5478	316 498,39	2 489 432,58
2	5315	317 125,15	2 490 566,29	2	5356	317 096,72	2 490 086,92	2	5397	317 070,10	2 489 489,38	2	5438	316 951,15	2 489 212,18	2	5479	316 483,83	2 489 440,44
2	5316	317 120,44	2 490 556,51	2	5357	317 097,02	2 490 085,48	2	5398	317 069,65	2 489 487,69	2	5439	316 944,55	2 489 187,56	2	5480	316 468,18	2 489 445,79
2	5317	317 116,74	2 490 552,49	2	5358	317 103,02	2 490 054,27	2	5399	317 067,72	2 489 480,49	2	5440	316 943,51	2 489 186,52	2	5481	316 442,13	2 489 450,13
2	5318	317 112,15	2 490 551,72	2	5359	317 106,92	2 490 042,33	2	5400	317 066,29	2 489 478,78	2	5441	316 940,09	2 489 179,33	2	5482	316 425,60	2 489 451,19
2	5319	317 109,97	2 490 552,08	2	5360	317 124,66	2 490 004,85	2	5401	317 061,36	2 489 471,72	2	5442	316 938,07	2 489 174,04	2	5483	316 409,14	2 489 449,50
2	5320	317 104,77	2 490 552,66	2	5361	317 139,52	2 489 973,44	2	5402	317 058,68	2 489 466,37	2	5443	316 934,78	2 489 156,22	2	5484	316 393,19	2 489 445,13
2	5321	317 084,72	2 490 553,83	2	5362	317 179,90	2 489 888,10	2	5403	317 051,02	2 489 448,44	2	5444	316 936,39	2 489 150,24	2	5485	316 377,31	2 489 448,46
2	5322	317 081,81	2 490 553,91	2	5363	317 182,61	2 489 875,68	2	5404	317 050,82	2 489 447,45	2	5445	316 940,33	2 489 150,17	2	5486	316 361,05	2 489 451,87
2	5323	317 056,81	2 490 547,21	2	5364	317 177,20	2 489 848,98	2	5405	317 039,55	2 489 436,85	2	5446	316 925,25	2 489 150,41	2	5487	316 352,52	2 489 452,21
2	5324	317 043,45	2 490 535,99	2	5365	317 176,20	2 489 839,05	2	5406	317 037,93	2 489 434,41	2	5447	316 910,63	2 489 149,57	2	5488	316 273,68	2 489 431,61
2	5325	317 038,83	2 490 530,46	2	5366	317 178,02	2 489 825,70	2	5407	317 036,29	2 489 431,77	2	5448	316 894,28	2 489 147,25	2	5489	316 209,39	2 489 414,78
2	5326	317 033,89	2 490 523,39	2	5367	317 184,30	2 489 803,03	2	5408	317 035,21	2 489 427,75	2	5449	316 870,64	2 489 140,09	2	5490	316 205,80	2 489 411,02
2	5327	317 027,18	2 490 498,39	2	5368	317 186,26	2 489 797,31	2	5409	317 021,30	2 489 413,42	2	5450	316 855,40	2 489 133,80	2	5491	316 196,53	2 489 397,31
2	5328	317 028,79	2 490 487,74	2	5369	317 192,16	2 489 782,99	2	5410	317 015,30	2 489 396,73	2	5451	316 839,84	2 489 137,00	2	5492	316 189,62	2 489 382,24
2	5329	317 029,43	2 490 483,57	2	5370	317 193,16	2 489 778,63	2	5411	317 013,31	2 489 384,92	2	5452	316 825,31	2 489 144,91	2	5493	316 184,37	2 489 367,55
2	5330	317 034,71	2 490 466,54	2	5371	317 192,65	2 489 777,19	2	5412	317 012,75	2 489 380,06	2	5453	316 809,68	2 489 150,34	2	5494	316 171,63	2 489 356,97
2	5331	317 038,56	2 490 457,45	2	5372	317 187,43	2 489 768,73	2	5413	317 012,14	2 489 378,30	2	5454	316 793,37	2 489 153,10	2	5495	316 160,81	2 489 344,44
2	5332	317 039,02	2 490 456,60	2	5373	317 167,34	2 489 750,30	2	5414	317 009,39	2 489 361,95	2	5455	316 776,32	2 489 159,56	2	5496	316 152,19	2 489 330,29
2	5333	317 039,02	2 490 456,60	2	5374	317 164,82	2 489 747,81	2	5415	317 009,44	2 489 359,75	2	5456	316 762,75	2 489 169,03	2	5497	316 146,01	2 489 314,91
2	5334	317 051,57	2 490 433,55	2	5375	317 153,34	2 489 735,67	2	5416	317 009,44	2 489 359,69	2	5457	316 737,55	2 489 181,80	2	5498	316 141,29	2 489 298,35
2	5335	317 052,18	2 490 432,46	2	5376	317 146,37	2 489 726,32	2	5417	317 006,99	2 489 350,54	2	5458	316 722,10	2 489 187,96	2	5499	316 127,71	2 489 279,80
2	5336	317 052,40	2 490 432,07	2	5377	317 142,09	2 489 716,68	2	5418	317 007,09	2 489 347,69	2	5459	316 705,93	2 489 191,44	2	5500	316 120,43	2 489 268,98
2	5337	317 070,94	2 490 400,62	2	5378	317 138,48	2 489 705,49	2	5419	317 005,76	2 489 346,66	2	5460	316 689,54	2 489 215,91	2	5501	316 114,04	2 489 256,61
2	5338	317 085,34	2 490 370,94	2	5379	317 136,06	2 489 690,13	2	5420	317 002,92	2 489 343,79	2	5461	316 681,01	2 489 229,37	2	5502	316 107,94	2 489 241,29
2	5339	317 091,45	2 490 349,40	2	5380	317 142,76	2 489 665,13	2	5421	316 995,11	2 489 333,58	2	5462	316 672,01	2 489 240,99	2	5503	316 106,98	2 489 236,87
2	5340	317 089,29	2 490 252,82	2	5381	317 143,09	2 489 664,57	2	5422	316 992,06	2 489 323,53	2	5463	316 663,11	2 489 254,52	2	5504	316 104,43	2 489 225,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5505	316 103,62	2 489 208,55	2	5546	315 667,36	2 489 187,56	2	5587	315 182,44	2 489 277,11	2	5628	314 956,28	2 489 824,57	2	5669	314 671,79	2 490 403,45
2	5506	316 090,67	2 489 194,33	2	5547	315 652,13	2 489 194,01	2	5588	315 186,95	2 489 293,06	2	5629	314 956,13	2 489 828,48	2	5670	314 672,74	2 490 408,17
2	5507	316 078,27	2 489 182,96	2	5548	315 637,88	2 489 198,30	2	5589	315 189,23	2 489 312,54	2	5630	314 954,87	2 489 844,54	2	5671	314 680,60	2 490 459,85
2	5508	316 067,82	2 489 170,12	2	5549	315 625,77	2 489 215,01	2	5590	315 189,31	2 489 329,10	2	5631	314 952,31	2 489 856,87	2	5672	314 680,62	2 490 459,95
2	5509	316 059,61	2 489 155,73	2	5550	315 614,81	2 489 227,56	2	5591	315 186,67	2 489 345,46	2	5632	314 949,37	2 489 865,44	2	5673	314 684,99	2 490 489,07
2	5510	316 053,87	2 489 140,18	2	5551	315 602,03	2 489 238,07	2	5592	315 185,45	2 489 360,65	2	5633	314 959,61	2 489 894,52	2	5674	314 689,73	2 490 520,59
2	5511	316 050,77	2 489 123,91	2	5552	315 587,69	2 489 246,32	2	5593	315 184,04	2 489 377,18	2	5634	314 969,78	2 489 909,59	2	5675	314 690,28	2 490 528,01
2	5512	316 050,38	2 489 107,34	2	5553	315 572,17	2 489 252,09	2	5594	315 179,93	2 489 393,23	2	5635	314 971,65	2 489 912,56	2	5676	314 690,27	2 490 528,93
2	5513	316 052,72	2 489 090,93	2	5554	315 557,92	2 489 255,20	2	5595	315 173,55	2 489 407,82	2	5636	314 976,70	2 489 924,83	2	5677	314 689,71	2 490 559,34
2	5514	316 057,73	2 489 075,13	2	5555	315 556,47	2 489 255,51	2	5596	315 167,02	2 489 420,02	2	5637	314 989,37	2 489 972,94	2	5678	314 687,70	2 490 572,43
2	5515	316 054,39	2 489 065,33	2	5556	315 540,00	2 489 257,39	2	5597	315 157,98	2 489 434,00	2	5638	314 996,41	2 489 996,62	2	5679	314 677,81	2 490 606,30
2	5516	316 051,48	2 489 056,77	2	5557	315 525,75	2 489 258,79	2	5598	315 146,80	2 489 446,22	2	5639	314 998,23	2 490 005,86	2	5680	314 673,12	2 490 617,29
2	5517	316 044,68	2 489 044,35	2	5558	315 509,87	2 489 263,42	2	5599	315 133,78	2 489 456,43	2	5640	315 000,61	2 490 029,47	2	5681	314 671,48	2 490 619,93
2	5518	316 037,87	2 489 028,74	2	5559	315 493,44	2 489 265,38	2	5600	315 122,30	2 489 468,93	2	5641	315 000,86	2 490 034,49	2	5682	314 650,31	2 490 651,84
2	5519	316 033,52	2 489 012,75	2	5560	315 476,91	2 489 264,60	2	5601	315 111,01	2 489 481,03	2	5642	314 998,47	2 490 049,75	2	5683	314 641,54	2 490 661,85
2	5520	316 031,85	2 488 996,26	2	5561	315 460,75	2 489 261,11	2	5602	315 103,19	2 489 497,69	2	5643	314 992,74	2 490 067,63	2	5684	314 586,14	2 490 710,25
2	5521	316 013,37	2 488 993,76	2	5562	315 445,38	2 489 255,00	2	5603	315 094,11	2 489 511,54	2	5644	314 991,58	2 490 070,26	2	5685	314 583,25	2 490 712,60
2	5522	315 996,82	2 488 993,79	2	5563	315 431,49	2 489 247,14	2	5604	315 085,34	2 489 526,81	2	5645	314 988,43	2 490 077,38	2	5686	314 547,73	2 490 739,24
2	5523	315 986,26	2 489 005,34	2	5564	315 416,95	2 489 248,67	2	5605	315 076,77	2 489 542,81	2	5646	314 972,81	2 490 094,02	2	5687	314 542,72	2 490 742,55
2	5524	315 978,53	2 489 019,99	2	5565	315 391,24	2 489 252,97	2	5606	315 068,91	2 489 557,40	2	5647	314 963,83	2 490 099,98	2	5688	314 517,73	2 490 749,25
2	5525	315 968,50	2 489 033,17	2	5566	315 374,73	2 489 254,35	2	5607	315 058,75	2 489 570,49	2	5648	314 961,32	2 490 104,71	2	5689	314 492,73	2 490 742,55
2	5526	315 956,44	2 489 044,52	2	5567	315 358,25	2 489 252,98	2	5608	315 047,36	2 489 581,12	2	5649	314 958,71	2 490 109,64	2	5690	314 479,03	2 490 728,86
2	5527	315 942,68	2 489 053,71	2	5568	315 342,21	2 489 248,92	2	5609	315 035,15	2 489 590,85	2	5650	314 954,90	2 490 123,52	2	5691	314 474,43	2 490 724,25
2	5528	315 927,60	2 489 060,51	2	5569	315 327,07	2 489 242,26	2	5610	315 021,32	2 489 600,11	2	5651	314 949,98	2 490 135,29	2	5692	314 467,73	2 490 699,25
2	5529	315 911,61	2 489 064,74	2	5570	315 313,22	2 489 233,19	2	5611	315 008,90	2 489 608,09	2	5652	314 931,68	2 490 153,59	2	5693	314 474,43	2 490 674,24
2	5530	315 895,14	2 489 066,26	2	5571	315 292,68	2 489 221,08	2	5612	314 994,12	2 489 615,53	2	5653	314 920,30	2 490 158,40	2	5694	314 487,72	2 490 659,26
2	5531	315 872,64	2 489 065,26	2	5572	315 277,43	2 489 214,83	2	5613	314 981,78	2 489 620,28	2	5654	314 909,76	2 490 161,39	2	5695	314 521,75	2 490 633,72
2	5532	315 856,25	2 489 063,04	2	5573	315 263,35	2 489 206,12	2	5614	314 965,82	2 489 624,90	2	5655	314 899,34	2 490 163,18	2	5696	314 545,98	2 490 612,56
2	5533	315 843,77	2 489 067,40	2	5574	315 249,50	2 489 195,67	2	5615	314 940,87	2 489 630,61	2	5656	314 850,27	2 490 166,33	2	5697	314 570,70	2 490 590,96
2	5534	315 827,71	2 489 071,33	2	5575	315 237,55	2 489 185,03	2	5616	314 935,56	2 489 648,41	2	5657	314 822,85	2 490 168,09	2	5698	314 583,96	2 490 570,97
2	5535	315 809,09	2 489 078,16	2	5576	315 230,32	2 489 176,43	2	5617	314 931,47	2 489 664,47	2	5658	314 802,46	2 490 171,15	2	5699	314 589,30	2 490 552,68
2	5536	315 797,23	2 489 089,85	2	5577	315 199,82	2 489 169,09	2	5618	314 924,79	2 489 679,64	2	5659	314 797,78	2 490 174,61	2	5700	314 589,84	2 490 550,81
2	5537	315 786,82	2 489 100,81	2	5578	315 185,81	2 489 185,37	2	5619	314 913,57	2 489 697,54	2	5660	314 772,50	2 490 202,91	2	5701	314 590,20	2 490 531,28
2	5538	315 778,20	2 489 114,94	2	5579	315 185,50	2 489 185,71	2	5620	314 900,39	2 489 721,25	2	5661	314 736,13	2 490 255,35	2	5702	314 582,49	2 490 479,88
2	5539	315 767,37	2 489 127,48	2	5580	315 175,77	2 489 196,37	2	5621	314 905,64	2 489 711,81	2	5662	314 728,49	2 490 264,02	2	5703	314 581,73	2 490 474,84
2	5540	315 754,63	2 489 138,05	2	5581	315 174,66	2 489 197,61	2	5622	314 913,16	2 489 715,08	2	5663	314 705,41	2 490 284,80	2	5704	314 576,45	2 490 440,11
2	5541	315 740,33	2 489 146,38	2	5582	315 161,64	2 489 207,81	2	5623	314 931,47	2 489 733,37	2	5664	314 705,14	2 490 285,04	2	5705	314 574,24	2 490 425,60
2	5542	315 725,92	2 489 154,13	2	5583	315 150,97	2 489 223,56	2	5624	314 936,36	2 489 745,04	2	5665	314 673,94	2 490 312,71	2	5706	314 563,80	2 490 384,24
2	5543	315 713,56	2 489 165,15	2	5584	315 154,46	2 489 236,70	2	5625	314 945,21	2 489 777,02	2	5666	314 659,52	2 490 329,99	2	5707	314 562,57	2 490 377,40
2	5544	315 699,57	2 489 173,98	2	5585	315 165,94	2 489 248,52	2	5626	314 945,28	2 489 777,29	2	5667	314 658,54	2 490 334,89	2	5708	314 558,29	2 490 338,04
2	5545	315 684,31	2 489 180,38	2	5586	315 175,37	2 489 262,13	2	5627	314 954,54	2 489 811,50	2	5668	314 661,61	2 490 363,13	2	5709	314 558,00	2 490 332,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	5710	314 558,97	2 490 322,83	2	5751	314 847,94	2 489 796,81	2	5792	314 109,75	2 490 040,69	2	5833	313 599,49	2 490 394,94	2	5874	313 293,54	2 490 947,52
2	5711	314 563,96	2 490 297,89	2	5752	314 848,71	2 489 813,37	2	5793	314 097,21	2 490 052,24	2	5834	313 601,64	2 490 411,37	2	5875	313 283,46	2 490 960,65
2	5712	314 569,69	2 490 282,69	2	5753	314 846,74	2 489 829,84	2	5794	314 091,80	2 490 067,91	2	5835	313 601,06	2 490 427,94	2	5876	313 279,38	2 490 973,69
2	5713	314 574,61	2 490 275,65	2	5754	314 842,10	2 489 845,74	2	5795	314 084,05	2 490 084,07	2	5836	313 597,78	2 490 444,18	2	5877	313 272,31	2 490 992,37
2	5714	314 578,49	2 490 271,00	2	5755	314 834,91	2 489 860,67	2	5796	314 074,78	2 490 097,80	2	5837	313 591,87	2 490 459,66	2	5878	313 264,92	2 491 007,12
2	5715	314 599,59	2 490 245,74	2	5756	314 825,36	2 489 874,19	2	5797	314 063,38	2 490 109,81	2	5838	313 583,49	2 490 473,95	2	5879	313 264,86	2 491 007,24
2	5716	314 604,79	2 490 240,39	2	5757	314 813,72	2 489 885,97	2	5798	314 050,16	2 490 119,77	2	5839	313 572,88	2 490 486,66	2	5880	313 255,09	2 491 020,62
2	5717	314 625,57	2 490 221,95	2	5758	314 797,76	2 489 897,73	2	5799	314 036,62	2 490 128,84	2	5840	313 575,84	2 490 505,60	2	5881	313 243,93	2 491 031,64
2	5718	314 638,64	2 490 210,35	2	5759	314 783,37	2 489 906,09	2	5800	314 024,81	2 490 140,45	2	5841	313 585,52	2 490 518,91	2	5882	313 231,38	2 491 044,08
2	5719	314 657,28	2 490 193,58	2	5760	314 767,88	2 489 911,92	2	5801	314 011,26	2 490 149,98	2	5842	313 592,95	2 490 533,73	2	5883	313 229,93	2 491 061,19
2	5720	314 677,91	2 490 163,83	2	5761	314 751,65	2 489 915,11	2	5802	313 997,43	2 490 163,52	2	5843	313 597,84	2 490 549,57	2	5884	313 230,29	2 491 077,76
2	5721	314 692,08	2 490 143,40	2	5762	314 733,24	2 489 917,17	2	5803	313 985,10	2 490 174,57	2	5844	313 600,06	2 490 565,99	2	5885	313 227,93	2 491 094,17
2	5722	314 695,87	2 490 138,59	2	5763	314 719,17	2 489 925,87	2	5804	313 969,60	2 490 185,72	2	5845	313 599,55	2 490 582,55	2	5886	313 223,26	2 491 109,03
2	5723	314 726,62	2 490 104,15	2	5764	314 700,85	2 489 933,67	2	5805	313 954,89	2 490 193,30	2	5846	313 597,04	2 490 596,23	2	5887	313 216,85	2 491 123,96
2	5724	314 734,22	2 490 097,23	2	5765	314 687,54	2 489 937,27	2	5806	313 939,14	2 490 198,34	2	5847	313 593,67	2 490 609,35	2	5888	313 209,85	2 491 136,57
2	5725	314 753,05	2 490 083,33	2	5766	314 663,16	2 489 942,10	2	5807	313 927,23	2 490 206,22	2	5848	313 593,35	2 490 610,28	2	5889	313 203,46	2 491 148,52
2	5726	314 757,75	2 490 080,26	2	5767	314 650,05	2 489 943,80	2	5808	313 909,94	2 490 218,28	2	5849	313 588,21	2 490 625,05	2	5890	313 193,68	2 491 161,88
2	5727	314 775,31	2 490 074,11	2	5768	314 630,08	2 489 948,69	2	5809	313 896,29	2 490 227,65	2	5850	313 580,27	2 490 639,59	2	5891	313 196,68	2 491 184,66
2	5728	314 810,09	2 490 068,88	2	5769	314 615,91	2 489 953,12	2	5810	313 881,29	2 490 234,65	2	5851	313 570,06	2 490 652,62	2	5892	313 206,06	2 491 200,34
2	5729	314 814,32	2 490 068,43	2	5770	314 599,71	2 489 956,76	2	5811	313 865,35	2 490 239,07	2	5852	313 557,83	2 490 663,78	2	5893	313 217,10	2 491 215,51
2	5730	314 826,86	2 490 067,62	2	5771	314 583,19	2 489 957,66	2	5812	313 848,91	2 490 240,80	2	5853	313 543,95	2 490 672,80	2	5894	313 225,50	2 491 229,78
2	5731	314 869,24	2 490 064,90	2	5772	314 566,31	2 489 962,26	2	5813	313 824,69	2 490 241,04	2	5854	313 540,48	2 490 689,94	2	5895	313 234,21	2 491 250,04
2	5732	314 881,43	2 490 041,94	2	5773	314 550,18	2 489 966,16	2	5814	313 808,16	2 490 241,42	2	5855	313 536,10	2 490 705,92	2	5896	313 240,18	2 491 265,49
2	5733	314 882,30	2 490 040,35	2	5774	314 533,67	2 489 967,34	2	5815	313 793,63	2 490 240,55	2	5856	313 529,16	2 490 720,96	2	5897	313 243,52	2 491 281,72
2	5734	314 897,92	2 490 023,71	2	5775	314 519,36	2 489 966,14	2	5816	313 777,29	2 490 243,10	2	5857	313 525,31	2 490 726,61	2	5898	313 244,16	2 491 298,29
2	5735	314 899,42	2 490 022,72	2	5776	314 498,22	2 489 962,84	2	5817	313 763,57	2 490 243,15	2	5858	313 519,85	2 490 734,66	2	5899	313 242,16	2 491 317,31
2	5736	314 899,21	2 490 020,59	2	5777	314 482,18	2 489 958,94	2	5818	313 744,50	2 490 241,56	2	5859	313 508,40	2 490 746,63	2	5900	313 241,38	2 491 335,21
2	5737	314 893,29	2 490 000,68	2	5778	314 466,97	2 489 952,45	2	5819	313 728,40	2 490 237,79	2	5860	313 503,13	2 490 759,85	2	5901	313 250,19	2 491 349,14
2	5738	314 892,87	2 489 999,17	2	5779	314 453,02	2 489 943,52	2	5820	313 714,20	2 490 232,83	2	5861	313 496,32	2 490 775,03	2	5902	313 262,81	2 491 364,49
2	5739	314 882,16	2 489 958,51	2	5780	314 440,73	2 489 932,44	2	5821	313 703,72	2 490 245,67	2	5862	313 487,16	2 490 788,82	2	5903	313 273,05	2 491 374,64
2	5740	314 877,69	2 489 951,90	2	5781	314 432,07	2 489 922,09	2	5822	313 691,30	2 490 256,59	2	5863	313 475,84	2 490 800,90	2	5904	313 283,65	2 491 387,23
2	5741	314 873,14	2 489 945,17	2	5782	314 418,44	2 489 921,29	2	5823	313 677,24	2 490 265,34	2	5864	313 464,82	2 490 816,31	2	5905	313 289,03	2 491 393,52
2	5742	314 871,28	2 489 942,19	2	5783	314 404,83	2 489 923,45	2	5824	313 664,15	2 490 270,91	2	5865	313 456,05	2 490 827,91	2	5906	313 293,87	2 491 399,22
2	5743	314 867,42	2 489 933,80	2	5784	314 387,61	2 489 924,64	2	5825	313 648,22	2 490 279,89	2	5866	313 441,79	2 490 844,19	2	5907	313 308,41	2 491 407,14
2	5744	314 849,27	2 489 882,26	2	5785	314 371,12	2 489 923,37	2	5826	313 630,85	2 490 290,86	2	5867	313 424,25	2 490 866,56	2	5908	313 321,44	2 491 417,33
2	5745	314 846,43	2 489 865,64	2	5786	314 355,06	2 489 919,39	2	5827	313 625,70	2 490 307,17	2	5868	313 374,80	2 490 894,77	2	5909	313 332,64	2 491 429,54
2	5746	314 849,14	2 489 849,40	2	5787	314 339,88	2 489 912,83	2	5828	313 618,91	2 490 320,63	2	5869	313 360,64	2 490 903,34	2	5910	313 341,66	2 491 443,43
2	5747	314 855,67	2 489 830,39	2	5788	314 328,18	2 489 930,16	2	5829	313 612,14	2 490 333,71	2	5870	313 343,95	2 490 910,67	2	5911	313 348,29	2 491 458,62
2	5748	314 855,76	2 489 829,29	2	5789	314 306,65	2 489 945,89	2	5830	313 604,35	2 490 348,33	2	5871	313 329,02	2 490 917,83	2	5912	313 353,77	2 491 471,27
2	5749	314 848,79	2 489 803,56	2	5790	314 134,54	2 490 018,92	2	5831	313 594,26	2 490 361,47	2	5872	313 316,34	2 490 924,93	2	5913	313 360,84	2 491 486,25
2	5750	314 848,15	2 489 801,22	2	5791	314 123,05	2 490 030,84	2	5832	313 594,27	2 490 377,29	2	5873	313 302,48	2 490 933,98	2	5914	313 367,33	2 491 504,00

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5915	313 372,53	2 491 519,74	3	5955	321 191,01	2 510 479,90	3	5996	320 607,39	2 510 303,95	3	6037	320 059,43	2 510 043,30	3	6078	319 541,68	2 509 986,52
2	5916	313 376,16	2 491 535,64	3	5956	321 182,00	2 510 493,79	3	5997	320 592,21	2 510 295,31	3	6038	320 051,16	2 510 055,79	3	6079	319 513,64	2 510 001,62
2	5917	313 378,89	2 491 556,48	3	5957	321 170,82	2 510 506,00	3	5998	320 577,21	2 510 288,34	3	6039	320 053,73	2 510 072,17	3	6080	319 516,30	2 510 031,43
2	5918	313 382,24	2 491 573,99	3	5958	321 157,79	2 510 516,20	3	5999	320 551,80	2 510 271,94	3	6040	320 027,65	2 510 103,49	3	6081	319 514,95	2 510 047,89
2	5919	313 384,01	2 491 590,43	3	5959	321 144,18	2 510 524,52	3	6000	320 538,82	2 510 261,83	3	6041	320 017,37	2 510 116,47	3	6082	319 508,34	2 510 063,02
2	5920	313 383,04	2 491 606,98	3	5960	321 129,28	2 510 531,92	3	6001	320 527,60	2 510 249,65	3	6042	320 002,90	2 510 131,03	3	6083	319 495,64	2 510 082,21
2	5921	313 379,37	2 491 623,14	3	5961	321 113,46	2 510 536,72	3	6002	320 518,54	2 510 235,77	3	6043	319 989,61	2 510 140,89	3	6084	319 484,36	2 510 094,31
2	5922	313 374,39	2 491 636,75	3	5962	321 099,37	2 510 538,72	3	6003	320 512,35	2 510 221,94	3	6044	319 975,90	2 510 150,36	3	6085	319 469,79	2 510 102,05
2	5923	313 372,52	2 491 653,22	3	5963	321 083,71	2 510 539,82	3	6004	320 501,31	2 510 191,23	3	6045	319 964,02	2 510 161,89	3	6086	319 455,96	2 510 104,60
2	5924	313 367,95	2 491 669,14	3	5964	321 067,16	2 510 539,59	3	6005	320 497,02	2 510 175,30	3	6046	319 951,15	2 510 170,87	3	6087	319 437,87	2 510 105,35
2	5925	313 360,84	2 491 684,11	3	5965	321 059,72	2 510 538,24	3	6006	320 495,40	2 510 158,80	3	6047	319 934,65	2 510 180,55	3	6088	319 425,82	2 510 111,69
2	5926	313 359,82	2 491 698,08	3	5966	321 050,88	2 510 536,64	3	6007	320 496,50	2 510 142,26	3	6048	319 919,65	2 510 187,74	3	6089	319 400,59	2 510 126,98
2	5927	313 355,37	2 491 724,11	3	5967	321 035,31	2 510 531,06	3	6008	320 484,63	2 510 127,70	3	6049	319 903,76	2 510 192,33	3	6090	319 385,06	2 510 132,61
2	5928	313 354,33	2 491 742,55	3	5968	321 021,06	2 510 523,86	3	6009	320 475,28	2 510 114,03	3	6050	319 887,33	2 510 194,25	3	6091	319 365,67	2 510 135,67
2	5929	313 351,85	2 491 762,89	3	5969	321 001,15	2 510 524,47	3	6010	320 468,29	2 510 099,00	3	6051	319 870,81	2 510 193,41	3	6092	319 349,17	2 510 135,48
2	5930	313 337,04	2 491 799,17	3	5970	320 984,72	2 510 522,53	3	6011	320 458,10	2 510 085,10	3	6052	319 823,29	2 510 173,46	3	6093	319 317,65	2 510 126,03
2	5931	313 331,42	2 491 845,35	3	5971	320 959,70	2 510 516,41	3	6012	320 435,15	2 510 077,64	3	6053	319 797,89	2 510 151,32	3	6094	319 301,67	2 510 121,66
2	5932	313 320,25	2 491 868,74	3	5972	320 944,07	2 510 511,15	3	6013	320 420,06	2 510 071,01	3	6054	319 788,10	2 510 139,37	3	6095	319 287,23	2 510 113,73
2	5933	313 316,46	2 491 885,31	3	5973	320 903,19	2 510 488,71	3	6014	320 406,21	2 510 061,95	3	6055	319 773,86	2 510 130,32	3	6096	319 275,28	2 510 102,91
2	4150	313 304,93	2 491 925,27	3	5974	320 902,56	2 510 488,30	3	6015	320 394,02	2 510 050,74	3	6056	319 757,49	2 510 128,43	3	6097	319 265,16	2 510 089,94
3	5934	321 438,55	2 510 544,38	3	5975	320 889,57	2 510 479,46	3	6016	320 383,85	2 510 037,68	3	6057	319 742,61	2 510 121,31	3	6098	319 259,79	2 510 074,32
3	5935	321 422,05	2 510 543,07	3	5976	320 877,59	2 510 468,05	3	6017	320 371,53	2 510 025,70	3	6058	319 730,85	2 510 109,73	3	6099	319 259,76	2 510 057,80
3	5936	321 406,01	2 510 539,06	3	5977	320 867,64	2 510 454,81	3	6018	320 352,78	2 510 018,78	3	6059	319 723,58	2 510 095,29	3	6100	319 265,41	2 510 039,47
3	5937	321 388,88	2 510 532,58	3	5978	320 860,40	2 510 441,06	3	6019	320 336,25	2 510 019,58	3	6060	319 719,00	2 510 080,17	3	6101	319 254,69	2 510 026,56
3	5938	321 374,01	2 510 525,46	3	5979	320 851,11	2 510 423,54	3	6020	320 319,82	2 510 017,64	3	6061	319 718,03	2 510 063,69	3	6102	319 249,01	2 510 010,93
3	5939	321 360,47	2 510 515,94	3	5980	320 837,49	2 510 414,12	3	6021	320 278,59	2 510 006,77	3	6062	319 713,45	2 510 049,93	3	6103	319 217,78	2 510 014,12
3	5940	321 331,92	2 510 487,01	3	5981	320 825,62	2 510 402,58	3	6022	320 263,07	2 510 001,19	3	6063	319 707,12	2 510 045,04	3	6104	319 212,01	2 510 018,95
3	5941	321 328,34	2 510 483,38	3	5982	320 815,78	2 510 389,25	3	6023	320 248,62	2 509 993,11	3	6064	319 700,42	2 510 039,90	3	6105	319 197,41	2 510 026,70
3	5942	321 314,70	2 510 475,06	3	5983	320 803,60	2 510 381,48	3	6024	320 235,70	2 509 982,75	3	6065	319 691,31	2 510 026,11	3	6106	319 181,10	2 510 030,40
3	5943	321 300,88	2 510 465,95	3	5984	320 784,59	2 510 377,56	3	6025	320 224,66	2 509 970,41	3	6066	319 687,17	2 510 010,12	3	6107	319 164,61	2 510 030,96
3	5944	321 288,75	2 510 454,69	3	5985	320 768,92	2 510 372,20	3	6026	320 212,91	2 509 953,58	3	6067	319 687,65	2 509 992,66	3	6108	319 139,04	2 510 042,23
3	5945	321 277,56	2 510 441,77	3	5986	320 754,36	2 510 364,36	3	6027	320 197,22	2 509 942,11	3	6068	319 682,48	2 509 980,20	3	6109	319 124,18	2 510 059,45
3	5946	321 267,87	2 510 428,44	3	5987	320 731,99	2 510 361,54	3	6028	320 177,83	2 509 941,90	3	6069	319 641,83	2 509 961,55	3	6110	319 115,36	2 510 073,45
3	5947	321 260,50	2 510 413,72	3	5988	320 714,75	2 510 364,19	3	6029	320 165,07	2 509 949,57	3	6070	319 627,86	2 509 952,84	3	6111	319 102,51	2 510 083,79
3	5948	321 254,19	2 510 398,05	3	5989	320 698,23	2 510 365,32	3	6030	320 150,28	2 509 957,00	3	6071	319 608,72	2 509 931,62	3	6112	319 091,68	2 510 091,72
3	5949	321 237,71	2 510 400,96	3	5990	320 681,77	2 510 363,71	3	6031	320 143,48	2 509 976,97	3	6072	319 594,15	2 509 933,67	3	6113	319 079,17	2 510 105,68
3	5950	321 225,35	2 510 411,97	3	5991	320 665,78	2 510 359,40	3	6032	320 136,37	2 509 991,94	3	6073	319 577,68	2 509 933,26	3	6114	319 050,57	2 510 129,89
3	5951	321 211,34	2 510 420,78	3	5992	320 650,74	2 510 352,53	3	6033	320 126,90	2 510 005,53	3	6074	319 564,17	2 509 932,03	3	6115	319 041,49	2 510 153,70
3	5952	321 202,99	2 510 432,11	3	5993	320 637,03	2 510 343,29	3	6034	320 115,32	2 510 017,38	3	6075	319 558,85	2 509 958,81	3	6116	319 031,92	2 510 174,85
3	5953	321 201,65	2 510 448,62	3	5994	320 625,02	2 510 331,87	3	6035	320 101,96	2 510 027,14	3	6076	319 552,56	2 509 974,11	3	6117	319 022,65	2 510 188,56
3	5954	321 197,63	2 510 464,70	3	5995	320 615,04	2 510 318,65	3	6036	320 087,18	2 510 034,57	3	6077	319 544,37	2 509 983,47	3	6118	319 024,64	2 510 204,15

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	6119	319 038,71	2 510 228,50	3	6160	318 668,51	2 510 045,48	3	6201	318 034,44	2 509 937,89	3	6242	317 408,72	2 509 739,66	3	6283	317 280,42	2 509 658,38
3	6120	319 044,28	2 510 244,02	3	6161	318 658,56	2 510 058,70	3	6202	318 019,03	2 509 932,05	3	6243	317 403,96	2 509 739,44	3	6284	317 287,43	2 509 655,03
3	6121	319 047,60	2 510 272,39	3	6162	318 644,90	2 510 067,93	3	6203	318 006,33	2 509 921,52	3	6244	317 384,99	2 509 737,63	3	6285	317 323,89	2 509 640,98
3	6122	319 046,76	2 510 288,88	3	6163	318 615,95	2 510 075,52	3	6204	317 997,74	2 509 907,42	3	6245	317 379,10	2 509 736,70	3	6286	317 335,15	2 509 638,08
3	6123	319 042,34	2 510 301,10	3	6164	318 617,25	2 510 103,81	3	6205	317 996,09	2 509 901,55	3	6246	317 368,74	2 509 734,44	3	6287	317 364,05	2 509 634,16
3	6124	319 033,32	2 510 318,57	3	6165	318 615,29	2 510 120,23	3	6206	317 992,82	2 509 889,77	3	6247	317 354,39	2 509 736,39	3	6288	317 370,77	2 509 633,71
3	6125	319 023,41	2 510 331,83	3	6166	318 608,12	2 510 135,09	3	6207	317 991,47	2 509 873,33	3	6248	317 327,61	2 509 746,72	3	6289	317 381,42	2 509 634,86
3	6126	319 000,85	2 510 346,59	3	6167	318 596,53	2 510 146,82	3	6208	317 962,21	2 509 861,52	3	6249	317 305,03	2 509 760,49	3	6290	317 397,49	2 509 638,36
3	6127	318 985,38	2 510 352,45	3	6168	318 580,72	2 510 156,17	3	6209	317 926,04	2 509 858,87	3	6250	317 303,98	2 509 761,11	3	6291	317 404,58	2 509 639,04
3	6128	318 968,91	2 510 352,94	3	6169	318 573,82	2 510 167,90	3	6210	317 910,02	2 509 855,00	3	6251	317 301,83	2 509 762,29	3	6292	317 431,47	2 509 631,92
3	6129	318 954,77	2 510 348,83	3	6170	318 561,83	2 510 179,23	3	6211	317 897,39	2 509 847,22	3	6252	317 290,78	2 509 767,97	3	6293	317 444,98	2 509 627,68
3	6130	318 936,64	2 510 340,51	3	6171	318 551,31	2 510 183,52	3	6212	317 873,18	2 509 826,78	3	6253	317 284,99	2 509 769,37	3	6294	317 461,12	2 509 622,61
3	6131	318 923,54	2 510 331,75	3	6172	318 511,79	2 510 192,98	3	6213	317 864,00	2 509 816,76	3	6254	317 267,94	2 509 773,48	3	6295	317 461,17	2 509 622,60
3	6132	318 913,77	2 510 322,71	3	6173	318 478,50	2 510 194,10	3	6214	317 850,18	2 509 807,74	3	6255	317 265,20	2 509 773,41	3	6296	317 464,16	2 509 621,67
3	6133	318 903,69	2 510 309,70	3	6174	318 433,61	2 510 185,38	3	6215	317 840,03	2 509 794,73	3	6256	317 205,60	2 509 770,14	3	6297	317 469,99	2 509 629,34
3	6134	318 898,44	2 510 294,70	3	6175	318 392,04	2 510 171,08	3	6216	317 831,36	2 509 781,92	3	6257	317 170,11	2 509 770,77	3	6298	317 457,07	2 509 612,33
3	6135	318 895,77	2 510 278,74	3	6176	318 343,23	2 510 158,50	3	6217	317 814,36	2 509 783,77	3	6258	317 146,22	2 509 775,04	3	6299	317 450,28	2 509 597,32
3	6136	318 882,07	2 510 276,81	3	6177	318 338,50	2 510 143,33	3	6218	317 767,32	2 509 805,47	3	6259	317 137,43	2 509 775,81	3	6300	317 450,20	2 509 596,51
3	6137	318 865,68	2 510 275,20	3	6178	318 330,29	2 510 129,06	3	6219	317 751,39	2 509 809,82	3	6260	317 115,82	2 509 770,90	3	6301	317 448,71	2 509 580,88
3	6138	318 850,67	2 510 268,34	3	6179	318 327,12	2 510 112,86	3	6220	317 744,06	2 509 809,91	3	6261	317 108,45	2 509 767,37	3	6302	317 452,56	2 509 564,82
3	6139	318 839,37	2 510 257,83	3	6180	318 329,41	2 510 094,42	3	6221	317 726,03	2 509 810,11	3	6262	317 101,31	2 509 767,50	3	6303	317 441,07	2 509 557,79
3	6140	318 827,21	2 510 242,39	3	6181	318 315,24	2 510 085,79	3	6222	317 709,77	2 509 807,43	3	6263	317 100,38	2 509 767,51	3	6304	317 414,97	2 509 552,44
3	6141	318 804,52	2 510 231,12	3	6182	318 282,15	2 510 069,32	3	6223	317 695,26	2 509 799,59	3	6264	317 075,38	2 509 760,81	3	6305	317 400,05	2 509 545,72
3	6142	318 787,85	2 510 222,55	3	6183	318 254,36	2 510 059,36	3	6224	317 684,32	2 509 787,86	3	6265	317 071,68	2 509 757,12	3	6306	317 393,23	2 509 541,18
3	6143	318 774,72	2 510 212,62	3	6184	318 229,57	2 510 055,29	3	6225	317 675,18	2 509 774,18	3	6266	317 057,08	2 509 742,52	3	6307	317 388,89	2 509 538,29
3	6144	318 766,80	2 510 201,57	3	6185	318 213,99	2 510 049,97	3	6226	317 653,40	2 509 765,78	3	6267	317 050,38	2 509 717,51	3	6308	317 376,87	2 509 527,05
3	6145	318 759,80	2 510 188,34	3	6186	318 191,09	2 510 037,44	3	6227	317 638,84	2 509 758,10	3	6268	317 057,08	2 509 692,51	3	6309	317 368,21	2 509 512,59
3	6146	318 754,59	2 510 172,70	3	6187	318 175,19	2 510 032,60	3	6228	317 623,93	2 509 746,35	3	6269	317 075,38	2 509 674,21	3	6310	317 362,66	2 509 497,10
3	6147	318 754,72	2 510 156,19	3	6188	318 159,44	2 510 027,71	3	6229	317 608,54	2 509 740,69	3	6270	317 099,45	2 509 667,52	3	6311	317 362,52	2 509 488,05
3	6148	318 760,20	2 510 140,60	3	6189	318 146,13	2 510 017,96	3	6230	317 595,64	2 509 730,43	3	6271	317 118,43	2 509 667,17	3	6312	317 362,42	2 509 480,59
3	6149	318 757,97	2 510 134,66	3	6190	318 136,71	2 510 004,42	3	6231	317 572,63	2 509 717,29	3	6272	317 119,36	2 509 667,16	3	6313	317 367,53	2 509 464,89
3	6150	318 753,25	2 510 122,14	3	6191	318 131,23	2 509 990,06	3	6232	317 549,67	2 509 709,39	3	6273	317 140,97	2 509 672,07	3	6314	317 374,00	2 509 453,48
3	6151	318 742,67	2 510 109,54	3	6192	318 129,96	2 509 973,58	3	6233	317 522,34	2 509 701,34	3	6274	317 144,50	2 509 673,76	3	6315	317 365,35	2 509 442,66
3	6152	318 732,61	2 510 084,99	3	6193	318 135,22	2 509 952,08	3	6234	317 535,65	2 509 705,26	3	6275	317 156,45	2 509 671,62	3	6316	317 353,55	2 509 431,18
3	6153	318 729,40	2 510 068,82	3	6194	318 142,39	2 509 937,18	3	6235	317 513,25	2 509 711,38	3	6276	317 164,36	2 509 670,86	3	6317	317 341,03	2 509 407,94
3	6154	318 732,72	2 510 046,97	3	6195	318 140,75	2 509 911,31	3	6236	317 505,72	2 509 713,45	3	6277	317 205,65	2 509 670,13	3	6318	317 327,57	2 509 378,95
3	6155	318 737,70	2 510 032,44	3	6196	318 126,34	2 509 917,30	3	6237	317 491,03	2 509 718,03	3	6278	317 206,53	2 509 670,12	3	6319	317 319,97	2 509 358,50
3	6156	318 722,10	2 510 027,12	3	6197	318 100,47	2 509 921,96	3	6238	317 463,46	2 509 726,69	3	6279	317 209,27	2 509 670,20	3	6320	317 310,48	2 509 348,50
3	6157	318 709,03	2 510 021,71	3	6198	318 080,00	2 509 931,92	3	6239	317 460,34	2 509 727,67	3	6280	317 256,76	2 509 672,80	3	6321	317 291,11	2 509 328,73
3	6158	318 694,97	2 510 030,33	3	6199	318 064,87	2 509 936,50	3	6240	317 458,16	2 509 728,30	3	6281	317 279,37	2 509 659,00	3	6322	317 271,09	2 509 304,10
3	6159	318 678,89	2 510 033,91	3	6200	318 050,93	2 509 938,40	3	6241	317 421,51	2 509 738,00	3	6282	317 279,60	2 509 658,86	3	6323	317 256,16	2 509 290,68

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
3	6324	317 234,46	2 509 275,14	3	6365	316 656,23	2 508 672,84	3	6406	316 231,40	2 508 362,63	3	6447	315 817,60	2 508 133,64	3	6488	315 343,87	2 507 467,38
3	6325	317 218,48	2 509 270,86	3	6366	316 641,80	2 508 664,85	3	6407	316 220,04	2 508 374,60	3	6448	315 804,50	2 508 123,68	3	6489	315 343,59	2 507 466,75
3	6326	317 203,07	2 509 265,04	3	6367	316 630,74	2 508 652,61	3	6408	316 206,06	2 508 383,81	3	6449	315 793,51	2 508 108,46	3	6490	315 337,34	2 507 452,26
3	6327	317 190,37	2 509 254,51	3	6368	316 624,25	2 508 637,42	3	6409	316 190,28	2 508 388,55	3	6450	315 776,36	2 508 115,86	3	6491	315 336,05	2 507 435,80
3	6328	317 181,76	2 509 240,42	3	6369	316 621,05	2 508 622,69	3	6410	316 173,80	2 508 387,89	3	6451	315 760,31	2 508 119,82	3	6492	315 337,35	2 507 422,60
3	6329	317 177,21	2 509 227,47	3	6370	316 603,93	2 508 617,90	3	6411	316 172,73	2 508 402,38	3	6452	315 743,89	2 508 118,32	3	6493	315 339,94	2 507 409,13
3	6330	317 125,12	2 509 187,45	3	6371	316 589,04	2 508 610,88	3	6412	316 178,71	2 508 423,55	3	6453	315 720,78	2 508 110,18	3	6494	315 341,45	2 507 401,27
3	6331	317 087,60	2 509 166,48	3	6372	316 572,77	2 508 598,79	3	6413	316 180,53	2 508 439,93	3	6454	315 707,80	2 508 103,19	3	6495	315 341,78	2 507 399,34
3	6332	317 074,74	2 509 156,19	3	6373	316 561,36	2 508 586,92	3	6414	316 176,93	2 508 456,06	3	6455	315 694,08	2 508 092,92	3	6496	315 345,41	2 507 378,11
3	6333	317 064,09	2 509 143,27	3	6374	316 554,38	2 508 571,96	3	6415	316 168,31	2 508 470,13	3	6456	315 659,49	2 508 081,90	3	6497	315 354,71	2 507 350,80
3	6334	317 055,89	2 509 129,01	3	6375	316 552,62	2 508 555,97	3	6416	316 146,28	2 508 488,55	3	6457	315 644,84	2 508 074,39	3	6498	315 346,44	2 507 340,76
3	6335	317 052,73	2 509 112,79	3	6376	316 553,48	2 508 538,90	3	6417	316 131,74	2 508 496,45	3	6458	315 621,77	2 508 052,92	3	6499	315 341,39	2 507 330,96
3	6336	317 054,78	2 509 097,15	3	6377	316 551,78	2 508 523,18	3	6418	316 118,62	2 508 499,09	3	6459	315 602,55	2 508 035,41	3	6500	315 334,73	2 507 318,01
3	6337	317 061,00	2 509 076,17	3	6378	316 552,69	2 508 516,13	3	6419	316 090,24	2 508 500,88	3	6460	315 592,37	2 508 022,48	3	6501	315 325,35	2 507 282,79
3	6338	317 065,67	2 509 049,84	3	6379	316 553,90	2 508 506,81	3	6420	316 073,84	2 508 499,21	3	6461	315 578,66	2 507 992,57	3	6502	315 324,44	2 507 266,31
3	6339	317 037,80	2 509 008,38	3	6380	316 561,20	2 508 491,99	3	6421	316 053,47	2 508 490,88	3	6462	315 522,41	2 507 902,00	3	6503	315 330,16	2 507 244,82
3	6340	317 021,96	2 508 985,86	3	6381	316 571,40	2 508 479,03	3	6422	316 031,09	2 508 476,01	3	6463	315 507,30	2 507 895,40	3	6504	315 316,52	2 507 230,68
3	6341	317 014,83	2 508 971,03	3	6382	316 577,32	2 508 466,77	3	6423	316 014,78	2 508 474,26	3	6464	315 488,51	2 507 881,03	3	6505	315 304,47	2 507 225,17
3	6342	317 012,88	2 508 954,63	3	6383	316 565,85	2 508 455,11	3	6424	315 999,22	2 508 473,36	3	6465	315 477,34	2 507 868,95	3	6506	315 278,52	2 507 213,96
3	6343	317 004,25	2 508 940,13	3	6384	316 546,22	2 508 443,85	3	6425	315 983,48	2 508 468,43	3	6466	315 470,67	2 507 853,84	3	6507	315 264,70	2 507 205,03
3	6344	316 995,06	2 508 926,43	3	6385	316 533,68	2 508 433,18	3	6426	315 970,20	2 508 458,66	3	6467	315 467,78	2 507 834,01	3	6508	315 221,73	2 507 177,26
3	6345	316 990,93	2 508 911,69	3	6386	316 526,16	2 508 421,20	3	6427	315 952,79	2 508 440,43	3	6468	315 468,43	2 507 817,52	3	6509	315 171,61	2 507 141,98
3	6346	316 989,14	2 508 895,55	3	6387	316 519,33	2 508 405,84	3	6428	315 932,22	2 508 409,81	3	6469	315 478,75	2 507 787,01	3	6510	315 159,95	2 507 130,37
3	6347	316 975,67	2 508 845,90	3	6388	316 505,26	2 508 408,06	3	6429	315 908,15	2 508 391,76	3	6470	315 492,18	2 507 755,18	3	6511	315 134,30	2 507 081,36
3	6348	316 967,77	2 508 834,32	3	6389	316 488,83	2 508 406,71	3	6430	315 893,38	2 508 381,86	3	6471	315 493,64	2 507 741,09	3	6512	315 117,21	2 507 065,20
3	6349	316 936,78	2 508 820,63	3	6390	316 476,35	2 508 401,69	3	6431	315 881,27	2 508 377,15	3	6472	315 486,29	2 507 723,93	3	6513	315 089,56	2 507 059,14
3	6350	316 922,30	2 508 812,77	3	6391	316 452,83	2 508 388,31	3	6432	315 867,12	2 508 368,76	3	6473	315 466,64	2 507 711,40	3	6514	315 066,86	2 507 056,82
3	6351	316 895,93	2 508 788,78	3	6392	316 440,06	2 508 377,94	3	6433	315 850,34	2 508 347,82	3	6474	315 454,35	2 507 700,47	3	6515	315 026,34	2 507 049,18
3	6352	316 871,41	2 508 760,10	3	6393	316 409,08	2 508 380,44	3	6434	315 843,19	2 508 332,98	3	6475	315 446,24	2 507 686,08	3	6516	314 992,98	2 507 037,21
3	6353	316 857,87	2 508 754,60	3	6394	316 354,00	2 508 364,07	3	6435	315 839,01	2 508 315,20	3	6476	315 440,61	2 507 659,20	3	6517	314 967,77	2 507 043,48
3	6354	316 831,91	2 508 737,59	3	6395	316 338,64	2 508 358,16	3	6436	315 837,99	2 508 298,74	3	6477	315 440,34	2 507 642,70	3	6518	314 962,01	2 507 044,91
3	6355	316 819,20	2 508 731,82	3	6396	316 326,51	2 508 350,18	3	6437	315 842,36	2 508 282,81	3	6478	315 452,08	2 507 610,44	3	6519	314 953,70	2 507 048,33
3	6356	316 806,67	2 508 721,10	3	6397	316 314,50	2 508 338,93	3	6438	315 851,68	2 508 267,12	3	6479	315 444,28	2 507 598,71	3	6520	314 931,15	2 507 057,58
3	6357	316 798,28	2 508 706,89	3	6398	316 306,76	2 508 324,34	3	6439	315 862,63	2 508 254,71	3	6480	315 434,21	2 507 590,35	3	6521	314 915,03	2 507 061,24
3	6358	316 789,97	2 508 669,00	3	6399	316 304,16	2 508 308,03	3	6440	315 857,48	2 508 240,59	3	6481	315 413,71	2 507 568,18	3	6522	314 898,65	2 507 059,46
3	6359	316 787,39	2 508 654,82	3	6400	316 285,48	2 508 299,38	3	6441	315 844,47	2 508 227,23	3	6482	315 396,38	2 507 547,17	3	6523	314 872,21	2 507 047,26
3	6360	316 773,99	2 508 660,26	3	6401	316 268,98	2 508 299,02	3	6442	315 836,15	2 508 213,03	3	6483	315 388,16	2 507 532,90	3	6524	314 858,91	2 507 037,58
3	6361	316 739,60	2 508 668,71	3	6402	316 247,80	2 508 291,70	3	6443	315 832,86	2 508 196,85	3	6484	315 384,55	2 507 520,39	3	6525	314 850,85	2 507 026,85
3	6362	316 730,30	2 508 670,06	3	6403	316 245,10	2 508 315,60	3	6444	315 834,99	2 508 180,46	3	6485	315 367,56	2 507 503,49	3	6526	314 834,86	2 506 998,19
3	6363	316 693,63	2 508 675,36	3	6404	316 243,36	2 508 328,80	3	6445	315 842,32	2 508 165,68	3	6486	315 359,60	2 507 493,19	3	6527	314 824,90	2 506 987,45
3	6364	316 672,46	2 508 675,70	3	6405	316 238,29	2 508 347,60	3	6446	315 851,66	2 508 155,39	3	6487	315 351,20	2 507 478,77	3	6528	314 795,10	2 506 981,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	6529	314 779,34	2 506 976,47	3	6570	314 433,35	2 506 869,89	3	6611	314 197,18	2 506 416,18	3	6652	314 292,85	2 506 284,53	3	6693	314 652,97	2 506 654,79
3	6530	314 765,99	2 506 966,77	3	6571	314 449,77	2 506 848,40	3	6612	314 183,23	2 506 407,39	3	6653	314 308,18	2 506 290,57	3	6694	314 653,36	2 506 671,31
3	6531	314 756,97	2 506 954,22	3	6572	314 480,19	2 506 803,36	3	6613	314 172,87	2 506 394,52	3	6654	314 321,81	2 506 299,30	3	6695	314 640,44	2 506 709,68
3	6532	314 747,92	2 506 936,32	3	6573	314 485,54	2 506 796,73	3	6614	314 167,25	2 506 379,00	3	6655	314 334,00	2 506 310,35	3	6696	314 631,55	2 506 726,36
3	6533	314 740,88	2 506 922,10	3	6574	314 497,49	2 506 784,27	3	6615	314 165,16	2 506 357,28	3	6656	314 355,45	2 506 341,31	3	6697	314 656,16	2 506 763,02
3	6534	314 736,09	2 506 906,35	3	6575	314 508,59	2 506 775,57	3	6616	314 159,49	2 506 345,47	3	6657	314 371,01	2 506 346,34	3	6698	314 661,44	2 506 762,92
3	6535	314 733,02	2 506 892,64	3	6576	314 508,70	2 506 775,51	3	6617	314 143,02	2 506 345,64	3	6658	314 377,76	2 506 348,27	3	6699	314 689,96	2 506 762,56
3	6536	314 720,42	2 506 885,95	3	6577	314 519,09	2 506 769,54	3	6618	314 127,36	2 506 340,44	3	6659	314 385,10	2 506 350,35	3	6700	314 706,21	2 506 765,31
3	6537	314 709,63	2 506 878,04	3	6578	314 537,10	2 506 764,74	3	6619	314 114,25	2 506 330,45	3	6660	314 394,81	2 506 353,12	3	6701	314 725,53	2 506 774,13
3	6538	314 696,69	2 506 874,53	3	6579	314 528,73	2 506 746,47	3	6620	314 106,38	2 506 319,35	3	6661	314 409,70	2 506 360,17	3	6702	314 743,29	2 506 780,45
3	6539	314 686,04	2 506 887,14	3	6580	314 524,42	2 506 730,56	3	6621	314 097,02	2 506 301,46	3	6662	314 423,96	2 506 373,40	3	6703	314 757,22	2 506 788,07
3	6540	314 671,89	2 506 895,62	3	6581	314 525,49	2 506 714,09	3	6622	314 089,32	2 506 289,62	3	6663	314 433,45	2 506 386,87	3	6704	314 769,64	2 506 792,35
3	6541	314 645,99	2 506 905,51	3	6582	314 530,91	2 506 700,40	3	6623	314 074,91	2 506 283,77	3	6664	314 440,44	2 506 405,09	3	6705	314 785,86	2 506 795,30
3	6542	314 629,79	2 506 908,77	3	6583	314 547,96	2 506 670,91	3	6624	314 044,59	2 506 266,23	3	6665	314 443,54	2 506 421,28	3	6706	314 800,24	2 506 803,37
3	6543	314 613,45	2 506 906,60	3	6584	314 539,01	2 506 649,28	3	6625	314 023,93	2 506 249,07	3	6666	314 442,38	2 506 431,63	3	6707	314 812,13	2 506 813,73
3	6544	314 600,43	2 506 900,42	3	6585	314 534,14	2 506 633,54	3	6626	314 011,61	2 506 242,47	3	6667	314 442,67	2 506 444,97	3	6708	314 822,55	2 506 826,45
3	6545	314 587,21	2 506 891,62	3	6586	314 532,04	2 506 606,73	3	6627	313 993,67	2 506 235,38	3	6668	314 449,89	2 506 455,72	3	6709	314 828,25	2 506 841,54
3	6546	314 575,19	2 506 880,36	3	6587	314 503,22	2 506 601,29	3	6628	313 908,53	2 506 202,22	3	6669	314 461,57	2 506 460,20	3	6710	314 834,81	2 506 873,99
3	6547	314 564,33	2 506 865,90	3	6588	314 452,57	2 506 595,80	3	6629	313 975,75	2 506 163,82	3	6670	314 474,21	2 506 470,79	3	6711	314 842,07	2 506 886,85
3	6548	314 556,74	2 506 851,29	3	6589	314 436,80	2 506 591,04	3	6630	313 999,03	2 506 150,52	3	6671	314 490,82	2 506 495,40	3	6712	314 871,27	2 506 897,74
3	6549	314 563,33	2 506 863,98	3	6590	314 423,42	2 506 581,41	3	6631	314 020,89	2 506 138,03	3	6672	314 503,21	2 506 500,68	3	6713	314 885,50	2 506 906,01
3	6550	314 560,81	2 506 863,71	3	6591	314 413,88	2 506 567,95	3	6632	314 033,34	2 506 139,95	3	6673	314 515,13	2 506 487,05	3	6714	314 912,31	2 506 934,30
3	6551	314 560,13	2 506 863,67	3	6592	314 407,25	2 506 552,74	3	6633	314 049,00	2 506 145,07	3	6674	314 530,84	2 506 475,22	3	6715	314 923,89	2 506 952,12
3	6552	314 531,83	2 506 905,57	3	6593	314 387,07	2 506 557,71	3	6634	314 059,71	2 506 152,63	3	6675	314 547,08	2 506 462,99	3	6716	314 943,98	2 506 944,26
3	6553	314 530,13	2 506 907,94	3	6594	314 370,62	2 506 558,95	3	6635	314 076,05	2 506 163,20	3	6676	314 562,04	2 506 455,92	3	6717	314 952,53	2 506 940,92
3	6554	314 516,61	2 506 925,64	3	6595	314 354,67	2 506 554,76	3	6636	314 099,90	2 506 181,95	3	6677	314 598,64	2 506 452,34	3	6718	314 968,69	2 506 937,55
3	6555	314 508,47	2 506 944,67	3	6596	314 342,76	2 506 549,29	3	6637	314 125,02	2 506 177,77	3	6678	314 615,04	2 506 453,93	3	6719	314 999,99	2 506 936,60
3	6556	314 505,80	2 506 950,01	3	6597	314 329,16	2 506 540,04	3	6638	314 141,53	2 506 177,85	3	6679	314 642,63	2 506 461,86	3	6720	315 016,32	2 506 938,83
3	6557	314 501,36	2 506 956,46	3	6598	314 316,19	2 506 523,58	3	6639	314 156,51	2 506 182,85	3	6680	314 657,50	2 506 468,94	3	6721	315 049,63	2 506 951,49
3	6558	314 489,44	2 506 971,20	3	6599	314 308,80	2 506 508,86	3	6640	314 156,52	2 506 182,85	3	6681	314 669,28	2 506 480,50	3	6722	315 079,24	2 506 957,22
3	6559	314 475,57	2 506 983,04	3	6600	314 306,58	2 506 492,50	3	6641	314 166,98	2 506 186,34	3	6682	314 675,59	2 506 492,12	3	6723	315 102,53	2 506 959,61
3	6560	314 468,13	2 506 986,56	3	6601	314 309,78	2 506 476,30	3	6642	314 179,13	2 506 192,82	3	6683	314 681,41	2 506 507,31	3	6724	315 152,13	2 506 970,12
3	6561	314 452,49	2 506 992,42	3	6602	314 317,89	2 506 460,37	3	6643	314 192,04	2 506 202,40	3	6684	314 682,29	2 506 511,64	3	6725	315 167,43	2 506 976,24
3	6562	314 430,66	2 506 960,70	3	6603	314 328,06	2 506 447,32	3	6644	314 202,62	2 506 215,07	3	6685	314 684,69	2 506 523,46	3	6726	315 209,34	2 507 014,36
3	6563	314 423,28	2 506 949,98	3	6604	314 308,53	2 506 431,58	3	6645	314 208,52	2 506 230,50	3	6686	314 682,57	2 506 539,83	3	6727	315 219,27	2 507 027,47
3	6564	314 395,42	2 506 909,53	3	6605	314 293,91	2 506 424,01	3	6646	314 214,83	2 506 243,63	3	6687	314 676,82	2 506 552,35	3	6728	315 239,56	2 507 067,24
3	6565	314 398,28	2 506 906,68	3	6606	314 282,69	2 506 412,32	3	6647	314 229,22	2 506 251,70	3	6688	314 671,30	2 506 560,99	3	6729	315 273,26	2 507 091,18
3	6566	314 405,72	2 506 903,16	3	6607	314 267,29	2 506 412,31	3	6648	314 239,75	2 506 263,32	3	6689	314 661,02	2 506 577,06	3	6730	315 309,79	2 507 111,90
3	6567	314 419,70	2 506 897,92	3	6608	314 241,90	2 506 419,41	3	6649	314 249,32	2 506 277,93	3	6690	314 649,93	2 506 589,34	3	6731	315 326,12	2 507 125,25
3	6568	314 427,12	2 506 880,58	3	6609	314 226,43	2 506 420,80	3	6650	314 261,83	2 506 281,51	3	6691	314 633,56	2 506 611,40	3	6732	315 344,62	2 507 133,24
3	6569	314 429,79	2 506 875,24	3	6610	314 213,22	2 506 419,94	3	6651	314 278,32	2 506 281,50	3	6692	314 647,27	2 506 639,35	3	6733	315 366,69	2 507 143,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	6734	315 380,33	2 507 152,52	3	6775	315 593,72	2 507 800,19	3	6816	316 035,83	2 508 363,29	3	6857	316 412,12	2 508 258,82	3	6898	316 865,27	2 508 521,31
3	6735	315 402,24	2 507 175,16	3	6776	315 618,22	2 507 811,69	3	6817	316 044,39	2 508 353,29	3	6858	316 427,25	2 508 254,35	3	6899	316 879,13	2 508 528,61
3	6736	315 403,80	2 507 176,76	3	6777	315 631,54	2 507 821,35	3	6818	316 049,90	2 508 337,71	3	6859	316 443,63	2 508 252,55	3	6900	316 892,22	2 508 538,59
3	6737	315 417,57	2 507 188,23	3	6778	315 641,04	2 507 834,85	3	6819	316 060,15	2 508 324,78	3	6860	316 463,91	2 508 255,81	3	6901	316 901,11	2 508 551,65
3	6738	315 428,31	2 507 200,68	3	6779	315 650,90	2 507 866,63	3	6820	316 076,58	2 508 290,28	3	6861	316 479,43	2 508 261,33	3	6902	316 915,43	2 508 582,15
3	6739	315 434,47	2 507 216,01	3	6780	315 660,21	2 507 906,42	3	6821	316 084,15	2 508 275,57	3	6862	316 499,84	2 508 278,26	3	6903	316 919,90	2 508 598,01
3	6740	315 435,52	2 507 230,40	3	6781	315 671,84	2 507 955,50	3	6822	316 094,19	2 508 262,70	3	6863	316 509,94	2 508 291,25	3	6904	316 918,98	2 508 614,50
3	6741	315 434,30	2 507 245,34	3	6782	315 677,57	2 507 968,12	3	6823	316 106,38	2 508 251,52	3	6864	316 516,21	2 508 304,61	3	6905	316 913,97	2 508 629,38
3	6742	315 426,00	2 507 273,94	3	6783	315 689,56	2 507 979,04	3	6824	316 121,50	2 508 244,93	3	6865	316 530,33	2 508 302,40	3	6906	316 910,59	2 508 644,21
3	6743	315 443,00	2 507 298,82	3	6784	315 700,81	2 507 989,76	3	6825	316 106,86	2 508 226,71	3	6866	316 546,76	2 508 303,75	3	6907	316 904,31	2 508 659,51
3	6744	315 451,96	2 507 312,63	3	6785	315 713,90	2 507 990,73	3	6826	316 096,35	2 508 214,05	3	6867	316 573,70	2 508 314,57	3	6908	316 920,59	2 508 671,80
3	6745	315 455,99	2 507 328,64	3	6786	315 723,94	2 507 977,62	3	6827	316 090,47	2 508 198,61	3	6868	316 587,56	2 508 323,44	3	6909	316 934,61	2 508 680,41
3	6746	315 456,33	2 507 355,65	3	6787	315 737,67	2 507 968,49	3	6828	316 089,86	2 508 182,60	3	6869	316 597,83	2 508 336,36	3	6910	316 966,03	2 508 717,04
3	6747	315 453,84	2 507 371,35	3	6788	315 751,42	2 507 964,57	3	6829	316 092,27	2 508 162,99	3	6870	316 608,53	2 508 359,90	3	6911	316 979,20	2 508 729,13
3	6748	315 453,74	2 507 371,96	3	6789	315 768,33	2 507 962,44	3	6830	316 096,96	2 508 147,13	3	6871	316 624,87	2 508 361,17	3	6912	316 993,53	2 508 734,06
3	6749	315 443,32	2 507 399,78	3	6790	315 784,72	2 507 964,32	3	6831	316 106,52	2 508 133,68	3	6872	316 647,99	2 508 361,11	3	6913	317 013,68	2 508 743,80
3	6750	315 440,08	2 507 418,77	3	6791	315 802,10	2 507 969,76	3	6832	316 116,81	2 508 125,73	3	6873	316 661,66	2 508 362,41	3	6914	317 036,72	2 508 761,18
3	6751	315 442,78	2 507 436,91	3	6792	315 816,79	2 507 977,21	3	6833	316 132,28	2 508 116,72	3	6874	316 677,45	2 508 367,11	3	6915	317 046,40	2 508 771,77
3	6752	315 464,64	2 507 458,66	3	6793	315 824,33	2 507 983,44	3	6834	316 138,74	2 508 114,28	3	6875	316 682,38	2 508 370,62	3	6916	317 062,25	2 508 795,03
3	6753	315 473,10	2 507 470,42	3	6794	315 834,46	2 507 991,80	3	6835	316 147,74	2 508 110,87	3	6876	316 682,50	2 508 370,70	3	6917	317 068,35	2 508 807,27
3	6754	315 474,24	2 507 472,03	3	6795	315 840,27	2 507 998,83	3	6836	316 164,56	2 508 110,80	3	6877	316 690,88	2 508 376,68	3	6918	317 088,00	2 508 865,58
3	6755	315 480,57	2 507 491,79	3	6796	315 852,74	2 508 013,90	3	6837	316 178,29	2 508 110,74	3	6878	316 700,48	2 508 390,09	3	6919	317 103,76	2 508 869,36
3	6756	315 503,18	2 507 517,30	3	6797	315 869,68	2 508 042,08	3	6838	316 193,86	2 508 106,40	3	6879	316 701,78	2 508 394,21	3	6920	317 118,03	2 508 877,62
3	6757	315 530,02	2 507 534,23	3	6798	315 893,29	2 508 060,19	3	6839	316 207,04	2 508 104,14	3	6880	316 705,04	2 508 404,68	3	6921	317 128,86	2 508 890,09
3	6758	315 542,32	2 507 545,16	3	6799	315 921,60	2 508 080,19	3	6840	316 231,50	2 508 103,28	3	6881	316 707,87	2 508 423,32	3	6922	317 135,06	2 508 905,39
3	6759	315 549,20	2 507 556,50	3	6800	315 933,12	2 508 091,93	3	6841	316 247,89	2 508 104,60	3	6882	316 707,64	2 508 439,82	3	6923	317 137,52	2 508 927,36
3	6760	315 556,03	2 507 572,07	3	6801	315 949,14	2 508 125,20	3	6842	316 260,95	2 508 104,18	3	6883	316 703,20	2 508 453,20	3	6924	317 136,32	2 508 943,82
3	6761	315 561,18	2 507 583,80	3	6802	315 959,62	2 508 145,31	3	6843	316 278,71	2 508 107,53	3	6884	316 687,44	2 508 484,91	3	6925	317 129,86	2 508 959,02
3	6762	315 565,24	2 507 599,76	3	6803	315 964,74	2 508 160,97	3	6844	316 294,04	2 508 113,56	3	6885	316 679,38	2 508 497,64	3	6926	317 144,42	2 508 986,66
3	6763	315 564,72	2 507 606,10	3	6804	315 972,94	2 508 171,09	3	6845	316 309,33	2 508 123,28	3	6886	316 693,46	2 508 497,80	3	6927	317 159,47	2 509 011,23
3	6764	315 563,90	2 507 616,23	3	6805	315 982,16	2 508 184,79	3	6846	316 324,99	2 508 128,43	3	6887	316 709,13	2 508 502,94	3	6928	317 165,62	2 509 026,50
3	6765	315 557,30	2 507 631,36	3	6806	315 986,44	2 508 200,74	3	6847	316 338,15	2 508 138,39	3	6888	316 722,29	2 508 512,89	3	6929	317 166,29	2 509 053,15
3	6766	315 548,60	2 507 644,51	3	6807	315 985,35	2 508 229,15	3	6848	316 349,77	2 508 150,81	3	6889	316 731,50	2 508 526,58	3	6930	317 159,91	2 509 091,99
3	6767	315 561,95	2 507 654,74	3	6808	315 982,38	2 508 250,57	3	6849	316 358,89	2 508 164,50	3	6890	316 740,17	2 508 564,45	3	6931	317 164,02	2 509 094,28
3	6768	315 571,21	2 507 668,40	3	6809	315 975,17	2 508 274,34	3	6850	316 362,75	2 508 177,69	3	6891	316 768,91	2 508 540,36	3	6932	317 177,10	2 509 101,59
3	6769	315 577,72	2 507 682,99	3	6810	315 967,34	2 508 288,91	3	6851	316 371,74	2 508 187,92	3	6892	316 781,23	2 508 532,75	3	6933	317 234,94	2 509 145,44
3	6770	315 585,13	2 507 699,62	3	6811	315 955,24	2 508 300,11	3	6852	316 385,72	2 508 196,69	3	6893	316 801,34	2 508 524,08	3	6934	317 253,04	2 509 157,49
3	6771	315 590,92	2 507 716,16	3	6812	315 983,13	2 508 319,17	3	6853	316 397,01	2 508 208,74	3	6894	316 807,25	2 508 521,52	3	6935	317 265,07	2 509 168,72
3	6772	315 594,49	2 507 731,62	3	6813	315 995,86	2 508 329,60	3	6854	316 405,89	2 508 222,60	3	6895	316 820,73	2 508 517,83	3	6936	317 273,06	2 509 182,13
3	6773	315 591,02	2 507 773,06	3	6814	316 011,23	2 508 348,07	3	6855	316 409,63	2 508 236,77	3	6896	316 835,61	2 508 515,93	3	6937	317 287,71	2 509 189,61
3	6774	315 587,27	2 507 787,59	3	6815	316 022,81	2 508 365,54	3	6856	316 409,73	2 508 237,62	3	6897	316 852,09	2 508 516,57	3	6938	317 305,12	2 509 203,00

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
3	6929	317 317,51	2 509 209,18	3	6980	317 827,96	2 509 679,35	3	7021	318 506,18	2 510 073,30	3	7062	318 970,75	2 510 039,89	3	7103	318 643,57	2 509 477,20
3	6940	317 330,84	2 509 218,84	3	6981	317 844,41	2 509 677,98	3	7022	318 503,82	2 510 056,96	3	7063	318 970,49	2 510 039,43	3	7104	318 638,00	2 509 443,18
3	6941	317 349,16	2 509 241,26	3	6982	317 860,37	2 509 682,07	3	7023	318 505,47	2 510 040,01	3	7064	318 966,56	2 510 032,45	3	7105	318 630,58	2 509 426,09
3	6942	317 364,32	2 509 260,22	3	6983	317 891,92	2 509 698,19	3	7024	318 509,94	2 510 024,11	3	7065	318 961,52	2 510 023,50	3	7106	318 620,65	2 509 414,77
3	6943	317 382,20	2 509 278,46	3	6984	317 905,12	2 509 708,03	3	7025	318 519,32	2 510 010,53	3	7066	318 961,19	2 510 022,92	3	7107	318 601,78	2 509 400,27
3	6944	317 392,68	2 509 289,50	3	6985	317 913,18	2 509 719,11	3	7026	318 532,60	2 510 000,73	3	7067	318 938,44	2 509 985,74	3	7108	318 595,09	2 509 394,08
3	6945	317 399,77	2 509 296,97	3	6986	317 924,31	2 509 728,63	3	7027	318 560,55	2 509 986,64	3	7068	318 927,89	2 509 969,22	3	7109	318 558,44	2 509 353,35
3	6946	317 408,99	2 509 310,59	3	6987	317 936,46	2 509 739,80	3	7028	318 590,40	2 509 978,41	3	7069	318 924,48	2 509 964,69	3	7110	318 553,41	2 509 346,72
3	6947	317 419,33	2 509 338,68	3	6988	317 945,97	2 509 757,02	3	7029	318 598,94	2 509 961,70	3	7070	318 915,99	2 509 953,41	3	7111	318 530,25	2 509 310,27
3	6948	317 430,77	2 509 363,38	3	6989	317 970,46	2 509 761,50	3	7030	318 608,79	2 509 948,41	3	7071	318 915,71	2 509 953,04	3	7112	318 529,15	2 509 308,46
3	6949	317 440,23	2 509 372,57	3	6990	317 996,64	2 509 764,43	3	7031	318 622,40	2 509 939,08	3	7072	318 903,50	2 509 936,50	3	7113	318 525,51	2 509 300,69
3	6950	317 460,98	2 509 382,58	3	6991	318 026,14	2 509 768,16	3	7032	318 637,45	2 509 934,11	3	7073	318 889,59	2 509 926,24	3	7114	318 512,45	2 509 265,14
3	6951	317 474,42	2 509 392,07	3	6992	318 054,57	2 509 773,13	3	7033	318 642,95	2 509 920,74	3	7074	318 876,21	2 509 911,43	3	7115	318 512,05	2 509 264,03
3	6952	317 485,47	2 509 400,36	3	6993	318 086,16	2 509 777,61	3	7034	318 707,58	2 509 888,64	3	7075	318 861,60	2 509 886,69	3	7116	318 496,54	2 509 218,51
3	6953	317 502,99	2 509 412,49	3	6994	318 084,10	2 509 785,55	3	7035	318 716,31	2 509 889,88	3	7076	318 861,35	2 509 886,26	3	7117	318 496,34	2 509 217,90
3	6954	317 513,93	2 509 424,23	3	6995	318 088,64	2 509 787,81	3	7036	318 742,41	2 509 899,99	3	7077	318 858,44	2 509 880,36	3	7118	318 482,21	2 509 174,60
3	6955	317 528,86	2 509 446,56	3	6996	318 101,96	2 509 797,45	3	7037	318 756,54	2 509 908,43	3	7078	318 846,28	2 509 850,96	3	7119	318 481,65	2 509 172,76
3	6956	317 535,64	2 509 461,57	3	6997	318 111,47	2 509 810,95	3	7038	318 767,19	2 509 921,04	3	7079	318 834,55	2 509 825,56	3	7120	318 473,33	2 509 143,56
3	6957	317 541,74	2 509 488,64	3	6998	318 124,90	2 509 812,64	3	7039	318 776,47	2 509 937,51	3	7080	318 830,34	2 509 816,45	3	7121	318 466,59	2 509 125,95
3	6958	317 543,94	2 509 506,00	3	6999	318 141,22	2 509 814,99	3	7040	318 792,64	2 509 943,05	3	7081	318 827,07	2 509 810,95	3	7122	318 465,33	2 509 124,19
3	6959	317 552,20	2 509 524,69	3	7000	318 155,90	2 509 822,51	3	7041	318 822,32	2 509 957,68	3	7082	318 817,42	2 509 794,73	3	7123	318 450,71	2 509 136,43
3	6960	317 556,42	2 509 538,46	3	7001	318 167,34	2 509 834,40	3	7042	318 835,51	2 509 967,50	3	7083	318 807,58	2 509 779,80	3	7124	318 443,63	2 509 141,37
3	6961	317 561,95	2 509 552,91	3	7002	318 182,46	2 509 833,75	3	7043	318 852,69	2 509 991,44	3	7084	318 804,46	2 509 776,65	3	7125	318 441,86	2 509 142,34
3	6962	317 578,37	2 509 566,19	3	7003	318 198,78	2 509 835,98	3	7044	318 859,62	2 510 006,38	3	7085	318 794,39	2 509 766,50	3	7126	318 431,03	2 509 148,02
3	6963	317 589,00	2 509 578,75	3	7004	318 213,52	2 509 843,41	3	7045	318 861,34	2 510 022,81	3	7086	318 791,80	2 509 763,68	3	7127	318 421,71	2 509 152,91
3	6964	317 594,50	2 509 591,84	3	7005	318 225,04	2 509 855,22	3	7046	318 853,26	2 510 055,26	3	7087	318 781,01	2 509 750,99	3	7128	318 409,78	2 509 157,35
3	6965	317 598,13	2 509 608,49	3	7006	318 234,83	2 509 879,12	3	7047	318 846,14	2 510 070,19	3	7088	318 775,81	2 509 743,61	3	7129	318 388,57	2 509 162,26
3	6966	317 605,31	2 509 622,43	3	7007	318 244,66	2 509 903,09	3	7048	318 855,95	2 510 086,67	3	7089	318 770,80	2 509 731,47	3	7130	318 377,27	2 509 163,55
3	6967	317 637,24	2 509 633,64	3	7008	318 251,29	2 509 934,69	3	7049	318 858,14	2 510 090,34	3	7090	318 766,38	2 509 714,89	3	7131	318 362,41	2 509 161,29
3	6968	317 651,67	2 509 641,58	3	7009	318 251,56	2 509 951,20	3	7050	318 865,61	2 510 105,02	3	7091	318 755,41	2 509 687,93	3	7132	318 335,51	2 509 152,92
3	6969	317 662,10	2 509 652,67	3	7010	318 275,06	2 509 961,07	3	7051	318 870,07	2 510 123,07	3	7092	318 721,82	2 509 632,97	3	7133	318 325,38	2 509 148,48
3	6970	317 674,55	2 509 658,76	3	7011	318 318,63	2 509 975,82	3	7052	318 871,24	2 510 139,54	3	7093	318 721,18	2 509 631,90	3	7134	318 323,43	2 509 147,30
3	6971	317 693,20	2 509 673,27	3	7012	318 361,70	2 509 996,88	3	7053	318 877,10	2 510 153,88	3	7094	318 718,57	2 509 626,70	3	7135	318 291,42	2 509 126,82
3	6972	317 705,48	2 509 677,54	3	7013	318 403,09	2 510 021,86	3	7054	318 890,58	2 510 157,63	3	7095	318 707,56	2 509 601,19	3	7136	318 277,77	2 509 113,89
3	6973	317 730,69	2 509 689,53	3	7014	318 415,54	2 510 032,61	3	7055	318 906,13	2 510 152,13	3	7096	318 706,60	2 509 598,95	3	7137	318 263,61	2 509 094,19
3	6974	317 744,18	2 509 698,99	3	7015	318 423,86	2 510 046,87	3	7056	318 915,83	2 510 137,95	3	7097	318 693,90	2 509 569,50	3	7138	318 260,91	2 509 090,01
3	6975	317 760,89	2 509 694,37	3	7016	318 430,64	2 510 080,54	3	7057	318 925,52	2 510 124,54	3	7098	318 672,62	2 509 535,27	3	7139	318 254,29	2 509 067,79
3	6976	317 761,70	2 509 694,15	3	7017	318 448,08	2 510 084,56	3	7058	318 939,00	2 510 115,04	3	7099	318 671,79	2 509 533,88	3	7140	318 253,92	2 509 061,15
3	6977	317 780,24	2 509 689,04	3	7018	318 464,56	2 510 083,77	3	7059	318 961,78	2 510 081,57	3	7100	318 671,42	2 509 533,23	3	7141	318 252,38	2 509 033,60
3	6978	317 796,17	2 509 684,69	3	7019	318 490,96	2 510 088,29	3	7060	318 970,13	2 510 067,30	3	7101	318 666,67	2 509 524,73	3	7142	318 248,15	2 509 019,57
3	6979	317 813,11	2 509 683,10	3	7020	318 506,42	2 510 087,87	3	7061	318 985,02	2 510 054,65	3	7102	318 649,24	2 509 493,48	3	7143	318 245,21	2 509 016,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	7144	318 235,59	2 509 011,40	3	7185	317 789,93	2 508 480,64	3	7226	317 766,97	2 508 245,76	3	7267	318 114,17	2 508 788,36	3	7308	318 617,52	2 509 261,17
3	7145	318 216,53	2 509 006,85	3	7186	317 786,23	2 508 478,26	3	7227	317 768,63	2 508 254,92	3	7268	318 130,02	2 508 800,32	3	7309	318 635,57	2 509 289,57
3	7146	318 204,15	2 509 002,09	3	7187	317 765,40	2 508 463,37	3	7228	317 776,94	2 508 280,03	3	7269	318 136,41	2 508 806,07	3	7310	318 666,36	2 509 323,78
3	7147	318 180,50	2 508 989,18	3	7188	317 751,76	2 508 448,66	3	7229	317 788,51	2 508 309,74	3	7270	318 207,39	2 508 881,87	3	7311	318 685,47	2 509 338,48
3	7148	318 179,48	2 508 988,60	3	7189	317 749,87	2 508 445,54	3	7230	317 803,32	2 508 336,34	3	7271	318 233,07	2 508 903,94	3	7312	318 692,57	2 509 345,12
3	7149	318 171,89	2 508 983,22	3	7190	317 731,34	2 508 415,03	3	7231	317 804,22	2 508 338,04	3	7272	318 246,23	2 508 911,13	3	7313	318 710,89	2 509 366,00
3	7150	318 168,13	2 508 979,99	3	7191	317 730,76	2 508 414,08	3	7232	317 817,78	2 508 364,74	3	7273	318 265,46	2 508 915,72	3	7314	318 716,62	2 509 373,98
3	7151	318 140,15	2 508 955,95	3	7192	317 729,48	2 508 411,71	3	7233	317 831,91	2 508 387,98	3	7274	318 278,15	2 508 920,64	3	7315	318 719,18	2 509 379,06
3	7152	318 136,24	2 508 952,20	3	7193	317 715,49	2 508 384,17	3	7234	317 841,98	2 508 395,19	3	7275	318 299,51	2 508 932,50	3	7316	318 732,20	2 509 409,04
3	7153	318 066,37	2 508 877,57	3	7194	317 699,48	2 508 355,40	3	7235	317 868,08	2 508 409,51	3	7276	318 300,22	2 508 932,92	3	7317	318 735,68	2 509 420,89
3	7154	318 057,17	2 508 870,64	3	7195	317 696,56	2 508 349,21	3	7236	317 869,02	2 508 410,04	3	7277	318 309,94	2 508 940,23	3	7318	318 740,84	2 509 452,41
3	7155	318 040,45	2 508 861,82	3	7196	317 683,28	2 508 315,10	3	7237	317 880,07	2 508 418,69	3	7278	318 326,97	2 508 956,67	3	7319	318 758,17	2 509 483,48
3	7156	318 038,77	2 508 860,89	3	7197	317 682,41	2 508 312,68	3	7238	317 880,90	2 508 419,55	3	7279	318 335,55	2 508 967,65	3	7320	318 780,81	2 509 519,89
3	7157	318 020,99	2 508 843,48	3	7198	317 672,59	2 508 283,00	3	7239	317 910,20	2 508 450,03	3	7280	318 340,13	2 508 978,22	3	7321	318 781,64	2 509 521,28
3	7158	318 012,95	2 508 830,19	3	7199	317 670,86	2 508 276,22	3	7240	317 916,45	2 508 458,00	3	7281	318 349,84	2 509 010,44	3	7322	318 784,25	2 509 526,48
3	7159	318 012,43	2 508 829,31	3	7200	317 666,85	2 508 254,11	3	7241	317 925,87	2 508 472,93	3	7282	318 351,89	2 509 022,08	3	7323	318 797,92	2 509 558,20
3	7160	318 007,16	2 508 816,23	3	7201	317 666,05	2 508 245,18	3	7242	317 938,54	2 508 493,01	3	7283	318 353,32	2 509 047,66	3	7324	318 798,42	2 509 559,36
3	7161	318 001,14	2 508 791,72	3	7202	317 667,07	2 508 235,14	3	7243	317 939,55	2 508 494,69	3	7284	318 353,38	2 509 047,75	3	7325	318 808,99	2 509 583,84
3	7162	317 999,70	2 508 779,79	3	7203	317 674,81	2 508 197,38	3	7244	317 940,46	2 508 496,34	3	7285	318 371,66	2 509 059,44	3	7326	318 842,85	2 509 639,25
3	7163	318 000,42	2 508 771,33	3	7204	317 675,91	2 508 193,00	3	7245	317 962,56	2 508 538,19	3	7286	318 379,19	2 509 061,78	3	7327	318 843,49	2 509 640,32
3	7164	318 004,47	2 508 747,74	3	7205	317 678,99	2 508 182,78	3	7246	317 963,55	2 508 540,18	3	7287	318 380,94	2 509 061,37	3	7328	318 846,51	2 509 646,49
3	7165	318 005,33	2 508 744,31	3	7206	317 674,78	2 508 172,37	3	7247	317 976,65	2 508 567,85	3	7288	318 390,67	2 509 056,28	3	7329	318 860,20	2 509 680,13
3	7166	318 006,26	2 508 740,58	3	7207	317 653,77	2 508 122,58	3	7248	317 986,47	2 508 581,28	3	7289	318 404,45	2 509 044,74	3	7330	318 862,19	2 509 686,10
3	7167	318 010,34	2 508 728,16	3	7208	317 634,66	2 508 099,80	3	7249	318 000,76	2 508 593,52	3	7290	318 404,67	2 509 044,57	3	7331	318 864,52	2 509 694,82
3	7168	318 007,62	2 508 722,97	3	7209	317 629,67	2 508 092,68	3	7250	318 023,50	2 508 607,64	3	7291	318 421,41	2 509 030,73	3	7332	318 866,76	2 509 697,46
3	7169	317 999,53	2 508 715,16	3	7210	317 626,72	2 508 081,67	3	7251	318 027,70	2 508 610,56	3	7292	318 428,27	2 509 025,96	3	7333	318 882,09	2 509 712,93
3	7170	317 968,59	2 508 691,25	3	7211	317 650,57	2 508 074,46	3	7252	318 062,84	2 508 637,71	3	7293	318 452,26	2 509 019,27	3	7334	318 888,33	2 509 720,61
3	7171	317 944,77	2 508 676,47	3	7212	317 672,97	2 508 067,67	3	7253	318 066,98	2 508 641,28	3	7294	318 468,98	2 509 018,93	3	7335	318 901,55	2 509 740,65
3	7172	317 940,63	2 508 673,44	3	7213	317 695,90	2 508 060,74	3	7254	318 082,88	2 508 656,61	3	7295	318 469,99	2 509 018,92	3	7336	318 902,77	2 509 742,60
3	7173	317 938,60	2 508 671,96	3	7214	317 725,02	2 508 051,93	3	7255	318 091,47	2 508 667,60	3	7296	318 487,27	2 509 022,00	3	7337	318 917,61	2 509 767,54
3	7174	317 917,00	2 508 653,46	3	7215	317 735,22	2 508 064,08	3	7256	318 092,47	2 508 669,43	3	7297	318 510,61	2 509 030,60	3	7338	318 917,94	2 509 768,11
3	7175	317 909,19	2 508 645,01	3	7216	317 740,21	2 508 071,20	3	7257	318 106,34	2 508 695,92	3	7298	318 518,33	2 509 034,22	3	7339	318 920,03	2 509 772,14
3	7176	317 893,13	2 508 623,06	3	7217	317 742,97	2 508 076,76	3	7258	318 112,04	2 508 719,10	3	7299	318 533,93	2 509 048,32	3	7340	318 921,33	2 509 774,96
3	7177	317 890,18	2 508 618,54	3	7218	317 767,05	2 508 133,82	3	7259	318 111,95	2 508 722,05	3	7300	318 551,55	2 509 072,81	3	7341	318 928,23	2 509 789,90
3	7178	317 888,28	2 508 614,90	3	7219	317 767,34	2 508 134,51	3	7260	318 111,09	2 508 736,61	3	7301	318 554,26	2 509 077,01	3	7342	318 937,49	2 509 809,95
3	7179	317 873,63	2 508 583,91	3	7220	317 775,78	2 508 155,36	3	7261	318 108,67	2 508 749,30	3	7302	318 557,65	2 509 084,12	3	7343	318 938,31	2 509 811,81
3	7180	317 852,94	2 508 544,75	3	7221	317 779,44	2 508 174,12	3	7262	318 102,40	2 508 768,33	3	7303	318 567,51	2 509 109,85	3	7344	318 949,50	2 509 838,88
3	7181	317 834,60	2 508 515,67	3	7222	317 779,40	2 508 175,99	3	7263	318 100,74	2 508 777,99	3	7304	318 568,91	2 509 114,07	3	7345	318 957,13	2 509 851,80
3	7182	317 813,28	2 508 493,50	3	7223	317 778,78	2 508 192,60	3	7264	318 101,47	2 508 780,95	3	7305	318 577,57	2 509 144,49	3	7346	318 968,91	2 509 860,48
3	7183	317 791,26	2 508 481,42	3	7224	317 776,69	2 508 205,15	3	7265	318 107,38	2 508 784,06	3	7306	318 591,30	2 509 186,56	3	7347	318 979,47	2 509 871,03
3	7184	317 790,32	2 508 480,89	3	7225	317 772,32	2 508 219,67	3	7266	318 109,06	2 508 784,99	3	7307	318 606,52	2 509 231,21	3	7348	318 996,03	2 509 893,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	7349	319 008,94	2 509 910,61	3	7390	319 442,92	2 509 925,26	3	7431	320 160,12	2 509 728,73	3	7472	320 359,96	2 509 420,34	3	7513	320 032,01	2 508 745,67
3	7350	319 011,13	2 509 913,76	3	7391	319 450,83	2 509 914,14	3	7432	320 175,35	2 509 725,69	3	7473	320 363,92	2 509 406,42	3	7514	320 023,93	2 508 730,35
3	7351	319 022,98	2 509 932,32	3	7392	319 446,77	2 509 898,14	3	7433	320 193,10	2 509 723,56	3	7474	320 365,23	2 509 403,31	3	7515	320 006,15	2 508 704,78
3	7352	319 023,49	2 509 933,14	3	7393	319 448,12	2 509 881,67	3	7434	320 225,71	2 509 721,84	3	7475	320 368,71	2 509 395,09	3	7516	319 987,20	2 508 685,52
3	7353	319 033,67	2 509 949,80	3	7394	319 457,62	2 509 858,02	3	7435	320 242,24	2 509 722,46	3	7476	320 377,90	2 509 383,53	3	7517	319 983,55	2 508 682,23
3	7354	319 046,96	2 509 971,50	3	7395	319 466,60	2 509 844,11	3	7436	320 258,44	2 509 725,83	3	7477	320 385,93	2 509 376,04	3	7518	319 965,37	2 508 665,83
3	7355	319 047,61	2 509 972,59	3	7396	319 478,94	2 509 834,24	3	7437	320 273,86	2 509 731,82	3	7478	320 386,86	2 509 374,18	3	7519	319 955,57	2 508 653,71
3	7356	319 047,87	2 509 973,05	3	7397	319 493,78	2 509 826,02	3	7438	320 288,09	2 509 740,26	3	7479	320 386,86	2 509 368,94	3	7520	319 950,21	2 508 640,19
3	7357	319 051,35	2 509 979,22	3	7398	319 496,80	2 509 825,22	3	7439	320 300,75	2 509 750,95	3	7480	320 386,76	2 509 368,58	3	7521	319 945,86	2 508 621,75
3	7358	319 052,64	2 509 980,03	3	7399	319 509,70	2 509 821,69	3	7440	320 319,39	2 509 738,33	3	7481	320 380,82	2 509 347,68	3	7522	319 944,77	2 508 615,29
3	7359	319 052,62	2 509 980,64	3	7400	319 545,62	2 509 819,37	3	7441	320 332,78	2 509 729,78	3	7482	320 365,48	2 509 322,17	3	7523	319 941,68	2 508 584,63
3	7360	319 063,76	2 509 968,42	3	7401	319 562,04	2 509 821,05	3	7442	320 347,65	2 509 721,16	3	7483	320 335,65	2 509 281,14	3	7524	319 934,28	2 508 547,23
3	7361	319 077,14	2 509 959,35	3	7402	319 583,90	2 509 831,09	3	7443	320 363,49	2 509 716,32	3	7484	320 301,71	2 509 242,02	3	7525	319 924,41	2 508 523,99
3	7362	319 082,41	2 509 943,69	3	7403	319 598,87	2 509 826,59	3	7444	320 395,40	2 509 712,42	3	7485	320 251,55	2 509 195,57	3	7526	319 913,74	2 508 508,68
3	7363	319 092,49	2 509 930,62	3	7404	319 614,03	2 509 826,77	3	7445	320 411,97	2 509 712,10	3	7486	320 250,96	2 509 195,03	3	7527	319 911,47	2 508 505,10
3	7364	319 106,24	2 509 921,53	3	7405	319 629,53	2 509 829,41	3	7446	320 428,32	2 509 714,50	3	7487	320 206,37	2 509 152,40	3	7528	319 904,98	2 508 484,70
3	7365	319 122,21	2 509 917,40	3	7406	319 650,76	2 509 836,68	3	7447	320 444,07	2 509 719,60	3	7488	320 203,74	2 509 149,05	3	7529	319 903,52	2 508 468,90
3	7366	319 143,10	2 509 919,14	3	7407	319 665,10	2 509 844,75	3	7448	320 468,21	2 509 731,92	3	7489	320 197,63	2 509 141,26	3	7530	319 901,28	2 508 457,87
3	7367	319 163,32	2 509 924,55	3	7408	319 684,09	2 509 865,56	3	7449	320 482,06	2 509 740,81	3	7490	320 193,16	2 509 131,03	3	7531	319 897,69	2 508 454,42
3	7368	319 176,91	2 509 898,96	3	7409	319 701,98	2 509 875,31	3	7450	320 477,43	2 509 737,83	3	7491	320 185,15	2 509 105,13	3	7532	319 889,02	2 508 443,36
3	7369	319 186,98	2 509 885,82	3	7410	319 721,91	2 509 886,17	3	7451	320 477,38	2 509 737,10	3	7492	320 184,15	2 509 101,35	3	7533	319 885,47	2 508 430,65
3	7370	319 200,72	2 509 876,70	3	7411	319 733,32	2 509 892,79	3	7452	320 471,50	2 509 720,57	3	7493	320 177,95	2 509 073,85	3	7534	319 882,32	2 508 419,38
3	7371	319 228,60	2 509 868,05	3	7412	319 754,95	2 509 909,47	3	7453	320 466,08	2 509 708,18	3	7494	320 164,74	2 509 015,26	3	7535	319 882,02	2 508 404,55
3	7372	319 244,98	2 509 866,07	3	7413	319 766,14	2 509 921,52	3	7454	320 463,09	2 509 698,99	3	7495	320 164,46	2 509 013,97	3	7536	319 881,31	2 508 402,44
3	7373	319 261,09	2 509 869,55	3	7414	319 777,52	2 509 948,39	3	7455	320 456,73	2 509 670,29	3	7496	320 153,43	2 508 958,26	3	7537	319 869,93	2 508 391,52
3	7374	319 275,21	2 509 878,07	3	7415	319 783,54	2 509 960,97	3	7456	320 456,03	2 509 666,43	3	7497	320 152,06	2 508 951,33	3	7538	319 866,62	2 508 388,02
3	7375	319 290,81	2 509 880,46	3	7416	319 807,87	2 509 975,51	3	7457	320 454,46	2 509 655,30	3	7498	320 129,90	2 508 907,76	3	7539	319 847,64	2 508 365,93
3	7376	319 306,45	2 509 885,68	3	7417	319 825,49	2 509 968,14	3	7458	320 451,82	2 509 636,51	3	7499	320 129,78	2 508 907,52	3	7540	319 842,26	2 508 358,35
3	7377	319 319,57	2 509 895,68	3	7418	319 849,80	2 509 928,41	3	7459	320 449,03	2 509 616,64	3	7500	320 115,88	2 508 879,84	3	7541	319 840,54	2 508 355,10
3	7378	319 328,74	2 509 909,42	3	7419	319 903,40	2 509 879,79	3	7460	320 447,69	2 509 607,15	3	7501	320 108,91	2 508 865,94	3	7542	319 825,33	2 508 323,65
3	7379	319 336,29	2 509 929,21	3	7420	319 982,12	2 509 813,55	3	7461	320 439,19	2 509 576,02	3	7502	320 106,56	2 508 861,53	3	7543	319 821,02	2 508 305,67
3	7380	319 351,51	2 509 935,53	3	7421	319 993,74	2 509 801,75	3	7462	320 424,80	2 509 550,59	3	7503	320 104,61	2 508 857,86	3	7544	319 820,36	2 508 302,93
3	7381	319 364,93	2 509 945,18	3	7422	320 007,15	2 509 792,05	3	7463	320 408,93	2 509 532,29	3	7504	320 094,75	2 508 839,33	3	7545	319 819,92	2 508 281,76
3	7382	319 376,44	2 509 956,94	3	7423	320 024,95	2 509 781,70	3	7464	320 390,94	2 509 511,57	3	7505	320 085,21	2 508 827,43	3	7546	319 819,91	2 508 280,72
3	7383	319 383,19	2 509 970,63	3	7424	320 040,33	2 509 775,61	3	7465	320 389,48	2 509 509,80	3	7506	320 071,56	2 508 816,67	3	7547	319 819,96	2 508 278,53
3	7384	319 391,28	2 509 996,41	3	7425	320 063,79	2 509 770,71	3	7466	320 369,23	2 509 484,17	3	7507	320 059,22	2 508 802,41	3	7548	319 821,76	2 508 237,48
3	7385	319 402,98	2 509 995,22	3	7426	320 079,22	2 509 756,91	3	7467	320 365,16	2 509 478,18	3	7508	320 053,30	2 508 786,23	3	7549	319 828,41	2 508 214,67
3	7386	319 403,64	2 509 975,77	3	7427	320 093,34	2 509 748,28	3	7468	320 361,54	2 509 465,23	3	7509	320 049,95	2 508 767,49	3	7550	319 846,72	2 508 196,37
3	7387	319 406,31	2 509 959,48	3	7428	320 108,68	2 509 742,10	3	7469	320 358,47	2 509 454,25	3	7510	320 048,28	2 508 763,90	3	7551	319 871,71	2 508 189,67
3	7388	319 414,13	2 509 944,94	3	7429	320 124,84	2 509 738,54	3	7470	320 358,06	2 509 435,09	3	7511	320 046,38	2 508 762,48	3	7552	319 896,71	2 508 196,37
3	7389	319 426,24	2 509 933,72	3	7430	320 144,63	2 509 734,53	3	7471	320 358,05	2 509 434,02	3	7512	320 032,95	2 508 747,38	3	7553	319 915,01	2 508 214,67

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
3	7554	319 921,71	2 508 239,67	3	7595	320 147,25	2 508 743,53	3	7636	320 509,37	2 509 496,98	3	7677	320 685,56	2 510 023,80	3	7718	321 143,99	2 510 120,99
3	7555	319 921,66	2 508 241,87	3	7596	320 148,39	2 508 749,91	3	7637	320 529,30	2 509 532,21	3	7678	320 685,92	2 510 024,36	3	7719	321 199,27	2 510 130,39
3	7556	319 919,93	2 508 281,30	3	7597	320 151,60	2 508 752,44	3	7638	320 534,02	2 509 543,67	3	7679	320 697,67	2 510 051,23	3	7720	321 221,53	2 510 132,05
3	7557	319 920,11	2 508 289,94	3	7598	320 159,62	2 508 760,40	3	7639	320 545,00	2 509 583,88	3	7680	320 702,73	2 510 066,92	3	7721	321 235,13	2 510 134,01
3	7558	319 927,73	2 508 305,71	3	7599	320 175,68	2 508 780,40	3	7640	320 546,27	2 509 590,08	3	7681	320 707,43	2 510 098,92	3	7722	321 261,27	2 510 135,03
3	7559	319 940,89	2 508 321,02	3	7600	320 179,99	2 508 786,69	3	7641	320 554,78	2 509 650,55	3	7682	320 721,79	2 510 107,15	3	7723	321 277,81	2 510 135,22
3	7560	319 959,40	2 508 338,78	3	7601	320 180,83	2 508 788,22	3	7642	320 559,66	2 509 672,60	3	7683	320 744,97	2 510 126,13	3	7724	321 294,11	2 510 138,14
3	7561	319 968,09	2 508 349,86	3	7602	320 192,86	2 508 810,84	3	7643	320 563,83	2 509 682,14	3	7684	320 756,60	2 510 137,78	3	7725	321 309,69	2 510 143,69
3	7562	319 972,19	2 508 358,94	3	7603	320 197,47	2 508 819,50	3	7644	320 564,50	2 509 683,84	3	7685	320 771,81	2 510 142,29	3	7726	321 324,14	2 510 151,76
3	7563	319 979,26	2 508 379,96	3	7604	320 198,02	2 508 820,55	3	7645	320 565,11	2 509 685,37	3	7686	320 788,31	2 510 143,42	3	7727	321 355,51	2 510 176,12
3	7564	319 981,85	2 508 394,86	3	7605	320 219,10	2 508 862,53	3	7646	320 571,50	2 509 703,30	3	7687	320 804,41	2 510 147,23	3	7728	321 367,55	2 510 187,34
3	7565	319 981,89	2 508 396,66	3	7606	320 244,34	2 508 912,16	3	7647	320 573,29	2 509 708,33	3	7688	320 828,64	2 510 157,65	3	7729	321 369,81	2 510 190,21
3	7566	319 990,47	2 508 407,62	3	7607	320 248,82	2 508 925,13	3	7648	320 573,93	2 509 710,11	3	7689	320 842,99	2 510 165,74	3	7730	321 376,06	2 510 198,11
3	7567	319 996,17	2 508 422,66	3	7608	320 250,65	2 508 934,38	3	7649	320 576,73	2 509 723,68	3	7690	320 855,89	2 510 176,12	3	7731	321 379,79	2 510 203,54
3	7568	320 002,06	2 508 451,64	3	7609	320 262,43	2 508 993,91	3	7650	320 577,96	2 509 742,77	3	7691	320 875,85	2 510 178,25	3	7732	321 388,06	2 510 215,56
3	7569	320 002,85	2 508 457,00	3	7610	320 281,26	2 509 077,44	3	7651	320 578,06	2 509 745,99	3	7692	320 890,62	2 510 180,82	3	7733	321 404,08	2 510 236,24
3	7570	320 003,34	2 508 462,34	3	7611	320 284,86	2 509 089,08	3	7652	320 577,90	2 509 749,94	3	7693	320 892,14	2 510 181,08	3	7734	321 420,66	2 510 258,27
3	7571	320 009,43	2 508 471,08	3	7612	320 319,79	2 509 122,48	3	7653	320 576,58	2 509 766,59	3	7694	320 907,75	2 510 186,57	3	7735	321 429,46	2 510 272,20
3	7572	320 011,70	2 508 474,66	3	7613	320 371,66	2 509 170,51	3	7654	320 570,04	2 509 787,64	3	7695	320 922,25	2 510 194,54	3	7736	321 435,88	2 510 287,46
3	7573	320 014,42	2 508 480,12	3	7614	320 375,46	2 509 174,43	3	7655	320 569,41	2 509 788,70	3	7696	320 949,76	2 510 216,92	3	7737	321 444,38	2 510 275,59
3	7574	320 028,35	2 508 512,90	3	7615	320 412,60	2 509 217,24	3	7656	320 569,32	2 509 788,84	3	7697	320 961,43	2 510 228,54	3	7738	321 450,49	2 510 256,34
3	7575	320 031,38	2 508 522,75	3	7616	320 415,27	2 509 220,60	3	7657	320 561,32	2 509 801,85	3	7698	320 971,08	2 510 241,99	3	7739	321 452,68	2 510 240,06
3	7576	320 040,24	2 508 567,56	3	7617	320 417,85	2 509 224,16	3	7658	320 557,85	2 509 806,79	3	7699	320 978,40	2 510 256,86	3	7740	321 455,65	2 510 226,58
3	7577	320 040,94	2 508 572,24	3	7618	320 447,65	2 509 265,13	3	7659	320 550,25	2 509 816,33	3	7700	320 990,55	2 510 273,81	3	7741	321 456,82	2 510 221,23
3	7578	320 043,94	2 508 601,98	3	7619	320 450,06	2 509 268,77	3	7660	320 543,93	2 509 822,93	3	7701	321 001,44	2 510 286,28	3	7742	321 461,73	2 510 205,35
3	7579	320 043,95	2 508 602,04	3	7620	320 469,94	2 509 301,85	3	7661	320 528,43	2 509 836,39	3	7702	321 015,89	2 510 280,16	3	7743	321 461,87	2 510 205,07
3	7580	320 055,29	2 508 612,27	3	7621	320 470,39	2 509 302,61	3	7662	320 522,29	2 509 824,29	3	7703	321 026,24	2 510 266,67	3	7744	321 469,14	2 510 190,54
3	7581	320 057,43	2 508 614,33	3	7622	320 475,18	2 509 313,93	3	7663	320 529,75	2 509 838,99	3	7704	321 023,47	2 510 250,32	3	7745	321 471,76	2 510 186,93
3	7582	320 080,41	2 508 637,67	3	7623	320 484,96	2 509 348,31	3	7664	320 534,75	2 509 854,79	3	7705	321 022,36	2 510 235,40	3	7746	321 478,90	2 510 177,15
3	7583	320 085,82	2 508 644,19	3	7624	320 486,87	2 509 361,99	3	7665	320 540,31	2 509 875,19	3	7706	321 022,50	2 510 218,84	3	7747	321 490,71	2 510 165,56
3	7584	320 107,79	2 508 675,78	3	7625	320 486,87	2 509 362,04	3	7666	320 554,60	2 509 889,48	3	7707	321 025,35	2 510 202,52	3	7748	321 504,27	2 510 156,07
3	7585	320 110,04	2 508 679,32	3	7626	320 486,85	2 509 380,73	3	7667	320 569,95	2 509 895,64	3	7708	321 030,85	2 510 186,89	3	7749	321 519,20	2 510 148,94
3	7586	320 110,98	2 508 681,04	3	7627	320 486,85	2 509 385,97	3	7668	320 584,08	2 509 904,27	3	7709	321 035,14	2 510 179,10	3	7750	321 545,85	2 510 140,24
3	7587	320 115,20	2 508 689,05	3	7628	320 485,33	2 509 392,42	3	7669	320 602,31	2 509 919,50	3	7710	321 038,84	2 510 172,37	3	7751	321 556,19	2 510 129,47
3	7588	320 118,21	2 508 691,29	3	7629	320 481,59	2 509 408,28	3	7670	320 620,89	2 509 934,29	3	7711	321 049,11	2 510 159,38	3	7752	321 572,64	2 510 110,95
3	7589	320 131,64	2 508 706,38	3	7630	320 471,38	2 509 428,76	3	7671	320 632,89	2 509 945,56	3	7712	321 049,17	2 510 159,33	3	7753	321 584,70	2 510 099,46
3	7590	320 133,72	2 508 710,40	3	7631	320 469,94	2 509 431,44	3	7672	320 642,93	2 509 958,73	3	7713	321 061,37	2 510 148,26	3	7754	321 598,40	2 510 090,18
3	7591	320 138,05	2 508 719,77	3	7632	320 462,45	2 509 440,86	3	7673	320 650,68	2 509 973,37	3	7714	321 080,56	2 510 135,72	3	7755	321 613,44	2 510 083,29
3	7592	320 137,17	2 508 723,42	3	7633	320 467,23	2 509 446,90	3	7674	320 655,91	2 509 989,10	3	7715	321 095,34	2 510 128,08	3	7756	321 618,15	2 510 082,02
3	7593	320 140,01	2 508 724,01	3	7634	320 503,62	2 509 488,84	3	7675	320 665,63	2 509 998,33	3	7716	321 111,10	2 510 123,04	3	7757	321 629,42	2 510 078,98
3	7594	320 143,41	2 508 731,36	3	7635	320 509,15	2 509 496,60	3	7676	320 676,84	2 510 010,50	3	7717	321 127,46	2 510 120,66	3	7758	321 656,08	2 510 074,73

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				
3	7759	321 675,39	2 510 056,93	3	7800	322 037,21	2 509 737,77	3	7841	321 563,95	2 510 472,71	4	7881	316 631,60	2 517 286,83	4	7922	315 865,53	2 516 430,89
3	7760	321 677,16	2 510 050,94	3	7801	322 027,25	2 509 741,65	3	7842	321 546,19	2 510 484,19	4	7882	316 623,74	2 517 284,72	4	7923	315 865,61	2 516 430,31
3	7761	321 680,50	2 510 039,60	3	7802	321 998,55	2 509 750,71	3	7843	321 537,22	2 510 498,21	4	7883	316 591,84	2 517 293,27	4	7924	315 858,41	2 516 425,58
3	7762	321 687,46	2 510 024,56	3	7803	321 986,02	2 509 755,36	3	7844	321 526,11	2 510 510,50	4	7884	316 551,91	2 517 284,36	4	7925	315 854,39	2 516 422,60
3	7763	321 691,99	2 510 011,68	3	7804	321 952,69	2 509 812,24	3	7845	321 513,13	2 510 520,79	4	7885	316 540,02	2 517 285,68	4	7926	315 827,42	2 516 392,31
3	7764	321 693,76	2 509 995,56	3	7805	321 904,75	2 509 894,49	3	7846	321 498,66	2 510 528,80	4	7886	316 391,98	2 517 179,43	4	7927	315 820,79	2 516 367,57
3	7765	321 693,71	2 509 979,71	3	7806	321 896,27	2 509 929,18	3	7847	321 471,09	2 510 538,80	4	7887	316 314,67	2 517 123,96	4	7928	315 789,04	2 516 335,82
3	7766	321 693,00	2 509 962,05	3	7807	321 894,21	2 509 948,11	3	7848	321 455,03	2 510 542,94	4	7888	316 213,96	2 517 051,69	4	7929	315 787,45	2 516 332,97
3	7767	321 694,29	2 509 935,40	3	7808	321 893,50	2 509 962,91	3	7849	321 447,23	2 510 543,62	4	7889	316 027,76	2 516 918,07	4	7930	315 786,07	2 516 330,38
3	7768	321 697,84	2 509 900,96	3	7809	321 895,66	2 509 979,74	3	7850	321 438,55	2 510 544,38	4	7890	316 020,61	2 516 912,94	4	7931	315 785,97	2 516 330,34
3	7769	321 700,14	2 509 887,86	3	7810	321 896,42	2 509 996,26	4	7851	317 941,81	2 517 849,17	4	7891	316 022,66	2 516 902,89	4	7932	315 776,99	2 516 325,74
3	7770	321 713,68	2 509 832,52	3	7811	321 894,67	2 510 011,54	4	7852	317 916,26	2 517 842,32	4	7892	316 009,81	2 516 891,39	4	7933	315 768,66	2 516 320,36
3	7771	321 718,95	2 509 816,75	3	7812	321 892,95	2 510 031,85	4	7853	317 906,43	2 517 835,60	4	7893	316 005,92	2 516 886,88	4	7934	315 760,37	2 516 314,41
3	7772	321 764,94	2 509 737,38	3	7813	321 891,08	2 510 048,33	4	7854	317 889,18	2 517 837,23	4	7894	315 999,93	2 516 880,93	4	7935	315 755,63	2 516 309,18
3	7773	321 789,02	2 509 695,80	3	7814	321 886,14	2 510 068,76	4	7855	317 865,45	2 517 830,87	4	7895	315 983,81	2 516 859,99	4	7936	315 727,24	2 516 302,91
3	7774	321 800,27	2 509 676,37	3	7815	321 882,14	2 510 081,29	4	7856	317 800,54	2 517 758,67	4	7896	315 977,80	2 516 838,47	4	7937	315 707,65	2 516 293,81
3	7775	321 815,69	2 509 649,77	3	7816	321 875,51	2 510 098,20	4	7857	317 664,27	2 517 333,92	4	7897	315 962,12	2 516 821,56	4	7938	315 692,62	2 516 287,06
3	7776	321 825,58	2 509 632,69	3	7817	321 871,40	2 510 108,69	4	7858	317 499,35	2 517 375,01	4	7898	315 953,72	2 516 799,86	4	7939	315 683,57	2 516 282,43
3	7777	321 835,14	2 509 619,06	3	7818	321 862,37	2 510 132,58	4	7859	317 344,38	2 517 413,63	4	7899	315 929,32	2 516 775,47	4	7940	315 653,77	2 516 256,10
3	7778	321 846,75	2 509 607,26	3	7819	321 856,66	2 510 148,20	4	7860	317 343,74	2 517 413,10	4	7900	315 926,63	2 516 770,50	4	7941	315 648,32	2 516 248,88
3	7779	321 858,87	2 509 598,33	3	7820	321 848,48	2 510 162,61	4	7861	317 326,05	2 517 406,79	4	7901	315 924,60	2 516 766,47	4	7942	315 641,52	2 516 238,61
3	7780	321 890,91	2 509 578,22	3	7821	321 807,49	2 510 210,22	4	7862	317 319,37	2 517 402,58	4	7902	315 915,75	2 516 736,85	4	7943	315 632,38	2 516 217,49
3	7781	321 904,66	2 509 571,01	3	7822	321 795,94	2 510 221,37	4	7863	317 305,48	2 517 393,02	4	7903	315 914,54	2 516 732,78	4	7944	315 631,63	2 516 214,99
3	7782	321 908,23	2 509 569,78	3	7823	321 759,32	2 510 247,20	4	7864	317 305,05	2 517 392,73	4	7904	315 913,51	2 516 723,76	4	7945	315 630,52	2 516 212,71
3	7783	321 935,58	2 509 560,17	3	7824	321 751,58	2 510 252,65	4	7865	317 302,40	2 517 390,88	4	7905	315 913,43	2 516 722,47	4	7946	315 627,09	2 516 212,85
3	7784	321 954,11	2 509 554,47	3	7825	321 737,19	2 510 260,99	4	7866	317 292,29	2 517 389,85	4	7906	315 907,02	2 516 715,25	4	7947	315 614,68	2 516 210,53
3	7785	321 966,56	2 509 547,67	3	7826	321 721,71	2 510 266,81	4	7867	317 278,04	2 517 402,06	4	7907	315 893,61	2 516 665,25	4	7948	315 589,91	2 516 213,93
3	7786	321 982,04	2 509 541,86	3	7827	321 698,42	2 510 271,22	4	7868	317 239,02	2 517 414,85	4	7908	315 894,01	2 516 656,29	4	7949	315 556,88	2 516 208,32
3	7787	322 013,79	2 509 535,43	3	7828	321 672,78	2 510 297,58	4	7869	317 191,60	2 517 420,09	4	7909	315 895,21	2 516 643,01	4	7950	315 550,73	2 516 206,17
3	7788	322 030,28	2 509 533,69	3	7829	321 671,05	2 510 312,39	4	7870	317 160,06	2 517 451,63	4	7910	315 887,09	2 516 619,64	4	7951	315 550,30	2 516 178,99
3	7789	322 046,79	2 509 534,70	3	7830	321 669,04	2 510 328,86	4	7871	317 136,83	2 517 461,38	4	7911	315 884,99	2 516 605,29	4	7952	315 549,17	2 516 108,74
3	7790	322 075,95	2 509 539,96	3	7831	321 664,35	2 510 344,76	4	7872	317 125,13	2 517 464,63	4	7912	315 881,48	2 516 601,78	4	7953	315 547,82	2 516 023,96
3	7791	322 111,51	2 509 548,67	3	7832	321 657,11	2 510 359,65	4	7873	317 098,36	2 517 468,27	4	7913	315 868,08	2 516 551,78	4	7954	315 546,55	2 515 945,27
3	7792	322 126,16	2 509 547,66	3	7833	321 647,53	2 510 373,17	4	7874	317 069,02	2 517 460,41	4	7914	315 869,95	2 516 532,55	4	7955	315 546,22	2 515 924,39
3	7793	322 197,92	2 509 555,00	3	7834	321 635,86	2 510 384,91	4	7875	317 066,65	2 517 461,12	4	7915	315 871,92	2 516 522,49	4	7956	315 547,82	2 515 923,96
3	7794	322 165,12	2 509 561,17	3	7835	321 628,14	2 510 403,00	4	7876	317 063,99	2 517 465,16	4	7916	315 872,19	2 516 521,78	4	7957	315 594,93	2 515 936,58
3	7795	322 154,19	2 509 561,92	3	7836	321 622,41	2 510 418,54	4	7877	317 047,75	2 517 459,60	4	7917	315 876,42	2 516 510,48	4	7958	315 597,82	2 515 937,36
3	7796	322 075,72	2 509 567,37	3	7837	321 614,21	2 510 432,93	4	7878	316 685,39	2 517 335,51	4	7918	315 871,86	2 516 493,47	4	7959	315 634,42	2 515 973,96
3	7797	322 037,34	2 509 574,33	3	7838	321 603,75	2 510 445,78	4	7879	316 661,20	2 517 327,23	4	7919	315 873,54	2 516 487,21	4	7960	315 643,84	2 515 996,04
3	7798	322 037,56	2 509 675,96	3	7839	321 591,34	2 510 456,72	4	7880	316 656,78	2 517 317,49	4	7920	315 864,58	2 516 446,63	4	7961	315 648,03	2 516 010,43
3	7799	322 037,22	2 509 719,20	3	7840	321 579,27	2 510 464,43	4				4	7921	315 864,58	2 516 444,62	4	7962	315 649,62	2 516 010,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	7963	315 659,06	2 516 009,72	4	8004	316 087,02	2 516 522,16	4	8045	316 375,93	2 517 022,80	4	8086	316 990,25	2 517 270,17	4	8127	317 092,39	2 516 704,96
4	7964	315 673,31	2 516 009,58	4	8005	316 087,02	2 516 522,56	4	8046	316 396,16	2 517 023,78	4	8087	317 014,60	2 517 267,94	4	8128	317 058,64	2 516 685,15
4	7965	315 674,29	2 516 009,58	4	8006	316 079,82	2 516 549,44	4	8047	316 407,44	2 517 024,97	4	8088	317 042,03	2 517 259,76	4	8129	317 047,93	2 516 676,70
4	7966	315 724,29	2 516 022,98	4	8007	316 082,13	2 516 571,12	4	8048	316 426,63	2 517 028,09	4	8089	317 061,53	2 517 256,91	4	8130	317 032,20	2 516 660,35
4	7967	315 746,00	2 516 039,88	4	8008	316 087,18	2 516 582,79	4	8049	316 460,54	2 517 040,19	4	8090	317 065,39	2 517 253,00	4	8131	317 024,92	2 516 650,68
4	7968	315 757,43	2 516 051,64	4	8009	316 087,82	2 516 584,28	4	8050	316 463,69	2 517 042,08	4	8091	317 086,51	2 517 236,71	4	8132	317 020,75	2 516 641,37
4	7969	315 761,12	2 516 055,66	4	8010	316 093,22	2 516 602,19	4	8051	316 468,97	2 517 045,39	4	8092	317 136,08	2 517 223,31	4	8133	317 013,30	2 516 618,85
4	7970	315 787,31	2 516 085,72	4	8011	316 097,49	2 516 631,06	4	8052	316 476,17	2 517 046,92	4	8093	317 152,08	2 517 223,25	4	8134	317 007,85	2 516 613,09
4	7971	315 798,50	2 516 101,40	4	8012	316 097,22	2 516 634,92	4	8053	316 505,34	2 517 058,13	4	8094	317 161,59	2 517 222,19	4	8135	317 001,30	2 516 604,46
4	7972	315 800,86	2 516 105,83	4	8013	316 099,34	2 516 638,98	4	8054	316 508,09	2 517 059,78	4	8095	317 163,60	2 517 218,44	4	8136	316 995,98	2 516 595,60
4	7973	315 801,64	2 516 105,83	4	8014	316 102,44	2 516 645,62	4	8055	316 533,72	2 517 075,69	4	8096	317 200,20	2 517 181,84	4	8137	316 995,54	2 516 594,86
4	7974	315 801,83	2 516 105,83	4	8015	316 105,47	2 516 651,13	4	8056	316 541,60	2 517 083,82	4	8097	317 250,20	2 517 168,45	4	8138	316 991,93	2 516 587,16
4	7975	315 851,83	2 516 119,23	4	8016	316 107,66	2 516 659,62	4	8057	316 551,34	2 517 082,77	4	8098	317 241,15	2 517 170,87	4	8139	316 986,22	2 516 571,68
4	7976	315 876,54	2 516 139,35	4	8017	316 111,01	2 516 672,61	4	8058	316 556,23	2 517 082,88	4	8099	317 241,04	2 517 165,58	4	8140	316 984,40	2 516 567,02
4	7977	315 888,65	2 516 152,96	4	8018	316 129,07	2 516 692,43	4	8059	316 576,46	2 517 083,87	4	8100	317 238,64	2 517 159,22	4	8141	316 971,44	2 516 558,34
4	7978	315 894,16	2 516 160,60	4	8019	316 138,63	2 516 717,70	4	8060	316 582,77	2 517 085,44	4	8101	317 229,45	2 517 134,92	4	8142	316 961,54	2 516 549,61
4	7979	315 907,79	2 516 173,11	4	8020	316 150,96	2 516 730,02	4	8061	316 599,42	2 517 080,24	4	8102	317 221,09	2 517 114,80	4	8143	316 948,53	2 516 534,65
4	7980	315 912,23	2 516 175,60	4	8021	316 156,22	2 516 740,49	4	8062	316 615,40	2 517 078,04	4	8103	317 203,70	2 517 096,27	4	8144	316 948,39	2 516 534,49
4	7981	315 913,36	2 516 176,25	4	8022	316 161,64	2 516 753,10	4	8063	316 629,06	2 517 077,11	4	8104	317 202,76	2 517 095,24	4	8145	316 942,82	2 516 526,68
4	7982	315 939,80	2 516 202,69	4	8023	316 162,91	2 516 753,71	4	8064	316 655,86	2 517 084,29	4	8105	317 180,43	2 517 070,06	4	8146	316 938,71	2 516 517,57
4	7983	315 946,70	2 516 206,26	4	8024	316 182,03	2 516 772,83	4	8065	316 689,75	2 517 076,86	4	8106	317 176,82	2 517 065,46	4	8147	316 932,94	2 516 500,37
4	7984	315 957,28	2 516 211,50	4	8025	316 183,36	2 516 773,07	4	8066	316 700,36	2 517 077,42	4	8107	317 158,31	2 517 038,91	4	8148	316 926,39	2 516 487,06
4	7985	315 962,86	2 516 214,49	4	8026	316 193,33	2 516 776,90	4	8067	316 709,95	2 517 078,45	4	8108	317 156,03	2 517 035,33	4	8149	316 921,44	2 516 479,47
4	7986	315 999,45	2 516 251,09	4	8027	316 206,81	2 516 783,34	4	8068	316 749,34	2 517 091,28	4	8109	317 155,99	2 517 035,25	4	8150	316 919,99	2 516 477,12
4	7987	316 010,22	2 516 278,27	4	8028	316 207,46	2 516 783,65	4	8069	316 783,00	2 517 123,11	4	8110	317 153,18	2 517 029,57	4	8151	316 915,88	2 516 468,02
4	7988	316 013,13	2 516 290,68	4	8029	316 244,06	2 516 820,25	4	8070	316 795,52	2 517 142,22	4	8111	317 138,39	2 516 994,10	4	8152	316 909,05	2 516 447,64
4	7989	316 018,69	2 516 296,25	4	8030	316 250,59	2 516 833,82	4	8071	316 802,55	2 517 151,83	4	8112	317 124,97	2 516 962,45	4	8153	316 906,47	2 516 432,78
4	7990	316 020,14	2 516 299,56	4	8031	316 257,33	2 516 851,06	4	8072	316 805,38	2 517 156,18	4	8113	317 120,99	2 516 942,93	4	8154	316 906,28	2 516 423,41
4	7991	316 046,90	2 516 329,30	4	8032	316 259,91	2 516 857,65	4	8073	316 808,43	2 517 160,87	4	8114	317 121,04	2 516 940,63	4	8155	316 905,92	2 516 420,08
4	7992	316 057,82	2 516 357,17	4	8033	316 262,54	2 516 871,58	4	8074	316 818,50	2 517 198,45	4	8115	317 122,82	2 516 902,11	4	8156	316 903,82	2 516 400,69
4	7993	316 059,87	2 516 366,20	4	8034	316 270,29	2 516 874,19	4	8075	316 824,59	2 517 204,54	4	8116	317 123,14	2 516 898,36	4	8157	316 896,45	2 516 375,95
4	7994	316 062,35	2 516 388,34	4	8035	316 294,30	2 516 893,53	4	8076	316 829,01	2 517 213,12	4	8117	317 127,52	2 516 862,37	4	8158	316 894,77	2 516 370,33
4	7995	316 062,22	2 516 391,91	4	8036	316 301,66	2 516 901,63	4	8077	316 833,24	2 517 222,43	4	8118	317 128,15	2 516 858,45	4	8159	316 888,04	2 516 353,66
4	7996	316 067,48	2 516 416,46	4	8037	316 314,25	2 516 918,89	4	8078	316 852,16	2 517 228,95	4	8119	317 138,63	2 516 806,91	4	8160	316 880,76	2 516 335,62
4	7997	316 067,32	2 516 421,10	4	8038	316 327,34	2 516 960,93	4	8079	316 853,73	2 517 229,02	4	8120	317 144,33	2 516 791,87	4	8161	316 878,95	2 516 330,29
4	7998	316 078,71	2 516 460,97	4	8039	316 328,40	2 516 974,21	4	8080	316 893,50	2 517 239,27	4	8121	317 159,85	2 516 775,62	4	8162	316 872,96	2 516 308,71
4	7999	316 078,87	2 516 465,80	4	8040	316 328,72	2 516 982,17	4	8081	316 894,10	2 517 239,56	4	8122	317 159,78	2 516 772,04	4	8163	316 864,65	2 516 278,79
4	8000	316 078,93	2 516 469,11	4	8041	316 317,46	2 517 024,17	4	8082	316 899,13	2 517 239,24	4	8123	317 155,86	2 516 753,14	4	8164	316 858,16	2 516 263,83
4	8001	316 078,93	2 516 469,93	4	8042	316 329,93	2 517 025,13	4	8083	316 949,13	2 517 252,64	4	8124	317 137,68	2 516 729,20	4	8165	316 857,90	2 516 263,24
4	8002	316 078,83	2 516 481,92	4	8043	316 347,87	2 517 027,89	4	8084	316 971,47	2 517 270,20	4	8125	317 094,15	2 516 705,94	4	8166	316 844,22	2 516 250,10
4	8003	316 086,98	2 516 512,10	4	8044	316 371,12	2 517 022,69	4	8085	316 975,81	2 517 274,75	4	8126	317 092,71	2 516 705,14	4	8167	316 842,02	2 516 247,86

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
4	8168	316 822,34	2 516 226,46	4	8209	317 101,46	2 516 569,54	4	8250	317 442,62	2 517 205,40	4	8291	317 919,93	2 517 504,81	5	8331	325 991,03	2 508 752,44
4	8169	316 815,85	2 516 217,63	4	8210	317 104,74	2 516 576,87	4	8251	317 452,49	2 517 203,13	4	8292	317 912,83	2 517 514,49	5	8332	326 012,93	2 508 754,66
4	8170	316 809,15	2 516 192,62	4	8211	317 112,12	2 516 599,19	4	8252	317 474,98	2 517 200,57	4	8293	317 910,53	2 517 523,56	5	8333	326 015,73	2 508 754,93
4	8171	316 815,85	2 516 167,62	4	8212	317 115,21	2 516 602,40	4	8253	317 524,98	2 517 213,97	4	8294	317 904,21	2 517 539,60	5	8334	326 040,15	2 508 759,48
4	8172	316 820,45	2 516 163,02	4	8213	317 142,15	2 516 618,21	4	8254	317 541,63	2 517 226,03	4	8295	317 897,78	2 517 552,93	5	8335	326 065,90	2 508 755,84
4	8173	316 834,15	2 516 149,32	4	8214	317 194,44	2 516 646,14	4	8255	317 547,97	2 517 231,68	4	8296	317 877,16	2 517 573,56	5	8336	326 088,96	2 508 746,64
4	8174	316 852,06	2 516 144,52	4	8215	317 195,88	2 516 646,94	4	8256	317 552,06	2 517 230,22	4	8297	317 880,70	2 517 580,31	5	8337	326 112,71	2 508 739,35
4	8175	316 859,15	2 516 142,62	4	8216	317 210,70	2 516 660,00	4	8257	317 555,73	2 517 229,65	4	8298	317 889,83	2 517 605,21	5	8338	326 136,98	2 508 734,07
4	8176	316 884,14	2 516 149,32	4	8217	317 242,35	2 516 701,68	4	8258	317 557,31	2 517 228,37	4	8299	317 889,92	2 517 605,62	5	8339	326 171,96	2 508 729,04
4	8177	316 895,96	2 516 158,78	4	8218	317 245,83	2 516 706,92	4	8259	317 561,28	2 517 225,14	4	8300	317 894,67	2 517 611,54	5	8340	326 185,67	2 508 727,06
4	8178	316 914,57	2 516 179,02	4	8219	317 251,49	2 516 721,78	4	8260	317 583,58	2 517 212,26	4	8301	317 917,13	2 517 631,84	5	8341	326 210,46	2 508 724,64
4	8179	316 934,37	2 516 198,03	4	8220	317 258,63	2 516 756,27	4	8261	317 583,60	2 517 212,25	4	8302	317 917,54	2 517 631,81	5	8342	326 235,29	2 508 724,26
4	8180	316 943,07	2 516 209,10	4	8221	317 259,66	2 516 765,38	4	8262	317 633,60	2 517 198,85	4	8303	317 954,35	2 517 638,83	5	8343	326 260,06	2 508 725,95
4	8181	316 945,64	2 516 214,21	4	8222	317 260,40	2 516 801,26	4	8263	317 641,16	2 517 199,13	4	8304	317 991,67	2 517 653,60	5	8344	326 284,62	2 508 729,68
4	8182	316 957,77	2 516 242,18	4	8223	317 260,41	2 516 802,29	4	8264	317 655,42	2 517 200,21	4	8305	317 992,84	2 517 654,17	5	8345	326 308,78	2 508 735,43
4	8183	316 960,08	2 516 248,69	4	8224	317 253,71	2 516 827,30	4	8265	317 673,93	2 517 203,39	4	8306	317 971,11	2 517 737,21	5	8346	326 332,38	2 508 743,16
4	8184	316 974,55	2 516 300,82	4	8225	317 237,37	2 516 844,41	4	8266	317 685,67	2 517 206,56	4	8307	317 966,27	2 517 755,72	5	8347	326 338,74	2 508 745,84
4	8185	316 988,38	2 516 335,10	4	8226	317 232,41	2 516 847,58	4	8267	317 706,23	2 517 214,64	4	8308	317 941,81	2 517 849,17	5	8348	326 337,18	2 508 732,48
4	8186	316 989,92	2 516 339,50	4	8227	317 226,54	2 516 876,43	4	8268	317 712,42	2 517 217,90	5	8309	325 637,36	2 509 027,75	5	8349	326 337,09	2 508 731,01
4	8187	317 000,95	2 516 376,47	4	8228	317 222,63	2 516 908,58	4	8269	317 713,53	2 517 217,72	5	8310	325 638,85	2 509 019,99	5	8350	326 335,98	2 508 730,73
4	8188	317 002,75	2 516 385,40	4	8229	317 221,47	2 516 933,87	4	8270	317 732,78	2 517 219,58	5	8311	325 644,57	2 508 995,65	5	8351	326 316,14	2 508 719,67
4	8189	317 005,93	2 516 414,83	4	8230	317 230,51	2 516 955,19	4	8271	317 744,00	2 517 221,79	5	8312	325 652,24	2 508 971,98	5	8352	326 315,48	2 508 719,29
4	8190	317 006,21	2 516 419,16	4	8231	317 230,63	2 516 955,47	4	8272	317 749,80	2 517 222,35	5	8313	325 661,84	2 508 949,04	5	8353	326 306,59	2 508 712,76
4	8191	317 006,29	2 516 423,08	4	8232	317 243,42	2 516 986,14	4	8273	317 790,16	2 517 235,28	5	8314	325 673,29	2 508 926,96	5	8354	326 294,59	2 508 701,70
4	8192	317 008,66	2 516 430,14	4	8233	317 257,18	2 517 005,89	4	8274	317 810,59	2 517 250,90	5	8315	325 687,78	2 508 902,75	5	8355	326 285,17	2 508 689,93
4	8193	317 011,76	2 516 434,90	4	8234	317 277,12	2 517 028,36	4	8275	317 822,36	2 517 262,58	5	8316	325 689,18	2 508 900,41	5	8356	326 278,47	2 508 664,93
4	8194	317 013,21	2 516 437,25	4	8235	317 300,24	2 517 053,01	4	8276	317 838,53	2 517 283,56	5	8317	325 703,02	2 508 879,44	5	8357	326 280,39	2 508 654,73
4	8195	317 014,77	2 516 440,17	4	8236	317 307,07	2 517 062,22	4	8277	317 842,77	2 517 299,37	5	8318	325 718,38	2 508 859,88	5	8358	326 269,44	2 508 643,79
4	8196	317 024,14	2 516 459,22	4	8237	317 309,96	2 517 068,04	4	8278	317 856,45	2 517 310,68	5	8319	325 728,14	2 508 849,38	5	8359	326 265,93	2 508 630,69
4	8197	317 026,69	2 516 465,40	4	8238	317 322,11	2 517 097,30	4	8279	317 862,88	2 517 318,11	5	8320	325 735,31	2 508 841,68	5	8360	326 263,67	2 508 629,79
4	8198	317 030,37	2 516 476,36	4	8239	317 322,70	2 517 098,79	4	8280	317 872,28	2 517 330,87	5	8321	325 753,67	2 508 824,92	5	8361	326 261,35	2 508 628,37
4	8199	317 032,63	2 516 478,95	4	8240	317 332,31	2 517 124,20	4	8281	317 872,33	2 517 330,96	5	8322	325 773,35	2 508 809,77	5	8362	326 249,35	2 508 620,54
4	8200	317 053,10	2 516 492,67	4	8241	317 337,62	2 517 138,24	4	8282	317 879,56	2 517 333,26	5	8323	325 794,22	2 508 796,27	5	8363	326 233,36	2 508 603,66
4	8201	317 068,57	2 516 509,21	4	8242	317 340,84	2 517 154,89	4	8283	317 911,78	2 517 362,95	5	8324	325 816,13	2 508 784,55	5	8364	326 228,96	2 508 593,65
4	8202	317 071,85	2 516 516,05	4	8243	317 341,30	2 517 176,83	4	8284	317 919,73	2 517 374,42	5	8325	325 838,93	2 508 774,69	5	8365	326 222,00	2 508 571,50
4	8203	317 079,55	2 516 535,78	4	8244	317 326,88	2 517 173,45	4	8285	317 924,10	2 517 381,34	5	8326	325 862,45	2 508 766,76	5	8366	326 219,70	2 508 556,51
4	8204	317 079,88	2 516 536,63	4	8245	317 371,34	2 517 183,87	4	8286	317 937,50	2 517 430,90	5	8327	325 879,58	2 508 762,52	5	8367	326 219,73	2 508 556,30
4	8205	317 084,12	2 516 548,14	4	8246	317 375,61	2 517 185,99	4	8287	317 937,57	2 517 446,90	5	8328	325 886,56	2 508 760,79	5	8368	326 212,85	2 508 553,38
4	8206	317 084,22	2 516 548,30	4	8247	317 381,15	2 517 188,96	4	8288	317 937,57	2 517 447,34	5	8329	325 911,08	2 508 756,84	5	8369	326 194,54	2 508 535,09
4	8207	317 093,58	2 516 558,19	4	8248	317 408,82	2 517 213,11	4	8289	317 924,55	2 517 496,69	5	8330	325 941,36	2 508 753,58	5	8370	326 192,04	2 508 530,15
4	8208	317 100,57	2 516 567,56	4	8249	317 417,30	2 517 215,38	4	8290	317 920,31	2 517 504,17	5	8331	325 966,19	2 508 751,98	5	8371	326 187,49	2 508 519,76

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
5	8372	326 186,93	2 508 518,94	5	8413	325 995,46	2 508 044,10	5	8454	325 728,99	2 507 603,37	5	8495	325 510,33	2 507 109,10	5	8536	325 277,04	2 506 691,87
5	8373	326 180,03	2 508 508,94	5	8414	325 996,68	2 508 032,89	5	8455	325 710,83	2 507 569,82	5	8496	325 510,11	2 507 108,27	5	8537	325 270,51	2 506 689,07
5	8374	326 178,65	2 508 506,82	5	8415	325 994,38	2 508 027,88	5	8456	325 704,80	2 507 546,01	5	8497	325 501,07	2 507 099,24	5	8538	325 252,20	2 506 670,77
5	8375	326 171,25	2 508 494,82	5	8416	325 993,65	2 508 026,89	5	8457	325 706,55	2 507 535,59	5	8498	325 494,36	2 507 074,80	5	8539	325 251,01	2 506 668,60
5	8376	326 170,50	2 508 493,57	5	8417	325 981,77	2 508 025,21	5	8458	325 700,12	2 507 527,28	5	8499	325 494,35	2 507 073,68	5	8540	325 248,56	2 506 663,82
5	8377	326 164,65	2 508 477,75	5	8418	325 963,79	2 508 019,00	5	8459	325 694,03	2 507 510,06	5	8500	325 492,58	2 507 071,80	5	8541	325 246,09	2 506 658,16
5	8378	326 162,55	2 508 466,53	5	8419	325 945,49	2 508 000,71	5	8460	325 691,40	2 507 493,38	5	8501	325 485,73	2 507 062,57	5	8542	325 238,06	2 506 636,18
5	8379	326 152,75	2 508 463,90	5	8420	325 944,51	2 507 998,93	5	8461	325 690,79	2 507 485,60	5	8502	325 481,06	2 507 051,66	5	8543	325 236,37	2 506 627,16
5	8380	326 149,54	2 508 461,88	5	8421	325 934,34	2 507 979,55	5	8462	325 691,31	2 507 480,98	5	8503	325 479,19	2 507 045,29	5	8544	325 223,41	2 506 622,78
5	8381	326 146,77	2 508 459,98	5	8422	325 929,61	2 507 966,22	5	8463	325 688,65	2 507 475,67	5	8504	325 478,21	2 507 038,47	5	8545	325 208,23	2 506 609,26
5	8382	326 142,60	2 508 457,14	5	8423	325 926,81	2 507 952,37	5	8464	325 688,61	2 507 475,60	5	8505	325 477,36	2 507 037,63	5	8546	325 204,91	2 506 604,78
5	8383	326 127,51	2 508 440,86	5	8424	325 925,82	2 507 942,47	5	8465	325 633,77	2 507 365,63	5	8506	325 474,64	2 507 033,04	5	8547	325 201,78	2 506 600,00
5	8384	326 120,81	2 508 415,86	5	8425	325 927,99	2 507 934,38	5	8466	325 631,63	2 507 360,66	5	8507	325 474,34	2 507 032,54	5	8548	325 199,66	2 506 595,91
5	8385	326 127,51	2 508 390,86	5	8426	325 926,65	2 507 933,04	5	8467	325 625,49	2 507 344,09	5	8508	325 469,26	2 507 013,59	5	8549	325 193,03	2 506 581,50
5	8386	326 131,77	2 508 384,61	5	8427	325 912,14	2 507 918,54	5	8468	325 625,37	2 507 343,98	5	8509	325 467,79	2 507 011,39	5	8550	325 189,25	2 506 573,45
5	8387	326 136,84	2 508 378,28	5	8428	325 911,92	2 507 918,00	5	8469	325 613,60	2 507 330,18	5	8510	325 464,36	2 507 004,16	5	8551	325 188,35	2 506 571,41
5	8388	326 139,94	2 508 375,52	5	8429	325 907,81	2 507 913,88	5	8470	325 608,98	2 507 319,45	5	8511	325 458,31	2 506 988,25	5	8552	325 186,75	2 506 567,57
5	8389	326 136,84	2 508 362,47	5	8430	325 895,88	2 507 901,95	5	8471	325 606,48	2 507 311,05	5	8512	325 455,80	2 506 979,15	5	8553	325 182,91	2 506 548,35
5	8390	326 136,80	2 508 339,37	5	8431	325 891,29	2 507 891,34	5	8472	325 604,40	2 507 296,78	5	8513	325 453,43	2 506 965,69	5	8554	325 186,86	2 506 528,88
5	8391	326 136,80	2 508 339,29	5	8432	325 889,07	2 507 883,95	5	8473	325 604,43	2 507 296,65	5	8514	325 452,41	2 506 959,89	5	8555	325 192,38	2 506 515,81
5	8392	326 137,11	2 508 333,73	5	8433	325 889,01	2 507 883,48	5	8474	325 601,62	2 507 290,73	5	8515	325 439,71	2 506 948,90	5	8556	325 190,68	2 506 507,38
5	8393	326 139,57	2 508 311,73	5	8434	325 877,02	2 507 871,50	5	8475	325 597,16	2 507 278,95	5	8516	325 436,14	2 506 946,24	5	8557	325 211,45	2 506 502,97
5	8394	326 132,97	2 508 301,26	5	8435	325 870,31	2 507 846,49	5	8476	325 590,67	2 507 263,63	5	8517	325 413,60	2 506 935,91	5	8558	325 226,78	2 506 497,37
5	8395	326 125,42	2 508 294,94	5	8436	325 870,45	2 507 842,76	5	8477	325 588,64	2 507 255,15	5	8518	325 409,45	2 506 933,76	5	8559	325 293,78	2 506 515,32
5	8396	326 100,53	2 508 265,51	5	8437	325 870,47	2 507 842,50	5	8478	325 587,03	2 507 253,16	5	8519	325 398,71	2 506 923,03	5	8560	325 294,26	2 506 520,15
5	8397	326 063,65	2 508 222,26	5	8438	325 866,52	2 507 841,44	5	8479	325 583,33	2 507 248,59	5	8520	325 391,14	2 506 915,46	5	8561	325 291,77	2 506 535,72
5	8398	326 058,38	2 508 214,82	5	8439	325 848,22	2 507 823,14	5	8480	325 580,35	2 507 237,46	5	8521	325 389,25	2 506 911,87	5	8562	325 291,77	2 506 535,74
5	8399	326 057,28	2 508 212,80	5	8440	325 847,72	2 507 822,26	5	8481	325 570,94	2 507 228,69	5	8522	325 383,12	2 506 898,92	5	8563	325 305,19	2 506 540,29
5	8400	326 043,61	2 508 186,40	5	8441	325 841,06	2 507 810,16	5	8482	325 565,31	2 507 221,61	5	8523	325 379,29	2 506 881,87	5	8564	325 317,62	2 506 550,42
5	8401	326 032,96	2 508 170,03	5	8442	325 835,79	2 507 795,64	5	8483	325 561,72	2 507 217,11	5	8524	325 371,72	2 506 874,30	5	8565	325 321,83	2 506 555,18
5	8402	326 031,56	2 508 167,75	5	8443	325 831,12	2 507 771,78	5	8484	325 555,02	2 507 192,10	5	8525	325 371,69	2 506 874,25	5	8566	325 327,71	2 506 563,33
5	8403	326 025,01	2 508 146,68	5	8444	325 820,86	2 507 759,50	5	8485	325 555,27	2 507 187,12	5	8526	325 361,42	2 506 856,42	5	8567	325 334,40	2 506 587,39
5	8404	326 024,17	2 508 135,88	5	8445	325 815,94	2 507 752,45	5	8486	325 555,67	2 507 183,14	5	8527	325 354,74	2 506 831,46	5	8568	325 334,65	2 506 600,57
5	8405	326 014,06	2 508 121,03	5	8446	325 811,47	2 507 742,21	5	8487	325 554,09	2 507 180,94	5	8528	325 357,14	2 506 822,51	5	8569	325 334,75	2 506 605,46
5	8406	326 012,09	2 508 117,90	5	8447	325 807,81	2 507 730,38	5	8488	325 551,23	2 507 174,87	5	8529	325 353,25	2 506 817,50	5	8570	325 343,91	2 506 609,39
5	8407	326 005,39	2 508 092,90	5	8448	325 805,69	2 507 728,31	5	8489	325 550,57	2 507 173,48	5	8530	325 349,46	2 506 811,86	5	8571	325 352,45	2 506 617,69
5	8408	326 006,96	2 508 085,46	5	8449	325 797,50	2 507 717,90	5	8490	325 542,47	2 507 151,90	5	8531	325 347,35	2 506 807,79	5	8572	325 361,48	2 506 626,46
5	8409	326 007,41	2 508 083,33	5	8450	325 784,00	2 507 695,05	5	8491	325 531,26	2 507 143,90	5	8532	325 329,49	2 506 769,03	5	8573	325 365,13	2 506 632,38
5	8410	326 002,93	2 508 076,25	5	8451	325 747,74	2 507 634,31	5	8492	325 518,75	2 507 131,00	5	8533	325 291,55	2 506 724,47	5	8574	325 365,87	2 506 633,61
5	8411	326 001,87	2 508 074,50	5	8452	325 730,25	2 507 605,56	5	8493	325 516,14	2 507 127,10	5	8534	325 286,33	2 506 717,06	5	8575	325 372,57	2 506 658,61
5	8412	325 995,17	2 508 049,50	5	8453	325 729,66	2 507 604,57	5	8494	325 514,40	2 507 124,30	5	8535	325 282,04	2 506 707,40	5	8576	325 372,53	2 506 660,55

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
5	8577	325 372,48	2 506 662,00	5	8618	325 608,95	2 507 076,48	5	8659	325 869,92	2 507 643,89	5	8700	326 098,51	2 508 040,28	5	8741	326 283,52	2 508 471,35
5	8578	325 374,16	2 506 667,23	5	8619	325 621,29	2 507 089,13	5	8660	325 870,03	2 507 644,07	5	8701	326 099,57	2 508 042,03	5	8742	326 294,21	2 508 475,96
5	8579	325 410,10	2 506 709,45	5	8620	325 627,91	2 507 098,89	5	8661	325 880,20	2 507 661,27	5	8702	326 101,87	2 508 046,52	5	8743	326 312,52	2 508 494,26
5	8580	325 415,32	2 506 716,85	5	8621	325 629,82	2 507 101,95	5	8662	325 886,68	2 507 667,58	5	8703	326 107,20	2 508 058,35	5	8744	326 318,16	2 508 509,04
5	8581	325 415,34	2 506 716,89	5	8622	325 633,34	2 507 109,40	5	8663	325 895,12	2 507 678,42	5	8704	326 111,60	2 508 078,86	5	8745	326 322,75	2 508 531,04
5	8582	325 417,43	2 506 720,93	5	8623	325 640,96	2 507 129,71	5	8664	325 899,59	2 507 688,67	5	8705	326 110,35	2 508 084,78	5	8746	326 323,81	2 508 541,26
5	8583	325 435,77	2 506 760,73	5	8624	325 643,08	2 507 132,10	5	8665	325 904,05	2 507 703,10	5	8706	326 114,31	2 508 090,60	5	8747	326 323,29	2 508 545,18
5	8584	325 449,61	2 506 778,57	5	8625	325 647,28	2 507 137,92	5	8666	325 916,10	2 507 717,53	5	8707	326 116,27	2 508 093,72	5	8748	326 325,18	2 508 545,93
5	8585	325 453,41	2 506 784,21	5	8626	325 648,97	2 507 140,27	5	8667	325 921,03	2 507 724,58	5	8708	326 122,82	2 508 114,80	5	8749	326 337,49	2 508 555,94
5	8586	325 457,50	2 506 793,28	5	8627	325 654,88	2 507 156,41	5	8668	325 926,80	2 507 739,99	5	8709	326 123,71	2 508 126,14	5	8750	326 337,82	2 508 556,31
5	8587	325 460,61	2 506 802,54	5	8628	325 656,19	2 507 163,68	5	8669	325 928,44	2 507 748,35	5	8710	326 128,77	2 508 133,92	5	8751	326 350,25	2 508 570,24
5	8588	325 463,22	2 506 818,47	5	8629	325 656,80	2 507 170,49	5	8670	325 933,23	2 507 749,64	5	8711	326 130,17	2 508 136,20	5	8752	326 356,24	2 508 578,52
5	8589	325 462,45	2 506 821,35	5	8630	325 659,66	2 507 172,61	5	8671	325 947,68	2 507 762,21	5	8712	326 131,27	2 508 138,21	5	8753	326 357,79	2 508 584,29
5	8590	325 472,19	2 506 831,09	5	8631	325 673,24	2 507 187,81	5	8672	325 954,15	2 507 770,52	5	8713	326 143,45	2 508 161,73	5	8754	326 360,30	2 508 585,58
5	8591	325 475,86	2 506 838,96	5	8632	325 678,27	2 507 205,82	5	8673	325 958,00	2 507 776,24	5	8714	326 176,68	2 508 200,70	5	8755	326 370,53	2 508 595,81
5	8592	325 479,83	2 506 849,85	5	8633	325 679,17	2 507 206,93	5	8674	325 961,90	2 507 784,76	5	8715	326 176,82	2 508 200,87	5	8756	326 378,60	2 508 603,88
5	8593	325 481,07	2 506 856,84	5	8634	325 681,75	2 507 215,37	5	8675	325 969,32	2 507 805,99	5	8716	326 197,80	2 508 225,68	5	8757	326 382,93	2 508 613,66
5	8594	325 482,59	2 506 857,54	5	8635	325 685,75	2 507 228,50	5	8676	325 971,20	2 507 817,06	5	8717	326 212,34	2 508 239,65	5	8758	326 383,80	2 508 616,38
5	8595	325 486,74	2 506 859,68	5	8636	325 686,03	2 507 232,36	5	8677	325 971,80	2 507 817,53	5	8718	326 226,11	2 508 261,48	5	8759	326 386,18	2 508 623,83
5	8596	325 491,56	2 506 862,85	5	8637	325 689,48	2 507 240,52	5	8678	325 983,92	2 507 831,62	5	8719	326 228,06	2 508 264,57	5	8760	326 388,34	2 508 637,65
5	8597	325 500,85	2 506 869,75	5	8638	325 702,86	2 507 253,90	5	8679	325 985,89	2 507 838,98	5	8720	326 229,08	2 508 266,25	5	8761	326 399,79	2 508 640,72
5	8598	325 503,76	2 506 872,08	5	8639	325 709,56	2 507 278,90	5	8680	325 987,81	2 507 839,46	5	8721	326 233,73	2 508 277,08	5	8762	326 405,87	2 508 642,35
5	8599	325 531,29	2 506 895,92	5	8640	325 709,34	2 507 283,61	5	8681	325 995,42	2 507 842,53	5	8722	326 238,37	2 508 292,78	5	8763	326 424,17	2 508 660,65
5	8600	325 541,86	2 506 908,72	5	8641	325 709,05	2 507 286,68	5	8682	326 000,71	2 507 844,67	5	8723	326 240,42	2 508 306,95	5	8764	326 425,97	2 508 664,06
5	8601	325 547,81	2 506 925,05	5	8642	325 710,94	2 507 288,90	5	8683	326 019,02	2 507 862,97	5	8724	326 240,16	2 508 311,60	5	8765	326 431,29	2 508 675,17
5	8602	325 553,46	2 506 957,14	5	8643	325 714,53	2 507 296,56	5	8684	326 025,51	2 507 883,36	5	8725	326 240,11	2 508 312,51	5	8766	326 436,17	2 508 694,95
5	8603	325 555,18	2 506 961,65	5	8644	325 724,47	2 507 323,42	5	8685	326 025,67	2 507 885,14	5	8726	326 236,80	2 508 342,04	5	8767	326 436,47	2 508 703,31
5	8604	325 558,39	2 506 965,80	5	8645	325 778,08	2 507 430,94	5	8686	326 026,73	2 507 896,62	5	8727	326 236,82	2 508 350,52	5	8768	326 436,83	2 508 713,11
5	8605	325 562,17	2 506 971,43	5	8646	325 788,24	2 507 451,20	5	8687	326 032,48	2 507 911,26	5	8728	326 237,09	2 508 351,07	5	8769	326 436,86	2 508 714,93
5	8606	325 565,83	2 506 985,09	5	8647	325 793,53	2 507 473,59	5	8688	326 035,21	2 507 925,70	5	8729	326 242,39	2 508 373,47	5	8770	326 436,86	2 508 714,97
5	8607	325 571,12	2 506 990,38	5	8648	325 792,73	2 507 480,65	5	8689	326 035,90	2 507 925,89	5	8730	326 242,28	2 508 376,78	5	8771	326 436,85	2 508 720,74
5	8608	325 573,93	2 506 996,04	5	8649	325 793,43	2 507 481,33	5	8690	326 046,24	2 507 933,82	5	8731	326 241,16	2 508 393,55	5	8772	326 441,50	2 508 724,42
5	8609	325 576,87	2 507 003,05	5	8650	325 801,66	2 507 491,97	5	8691	326 055,47	2 507 943,04	5	8732	326 245,01	2 508 397,40	5	8773	326 449,61	2 508 732,54
5	8610	325 580,59	2 507 021,54	5	8651	325 806,19	2 507 502,41	5	8692	326 060,49	2 507 948,88	5	8733	326 248,92	2 508 405,89	5	8774	326 450,03	2 508 733,07
5	8611	325 582,07	2 507 024,33	5	8652	325 809,23	2 507 512,39	5	8693	326 078,05	2 507 972,88	5	8734	326 256,34	2 508 427,12	5	8775	326 457,31	2 508 742,27
5	8612	325 589,21	2 507 039,07	5	8653	325 811,40	2 507 526,96	5	8694	326 081,00	2 507 977,41	5	8735	326 258,29	2 508 434,44	5	8776	326 461,41	2 508 748,31
5	8613	325 590,57	2 507 044,88	5	8654	325 811,37	2 507 527,16	5	8695	326 083,12	2 507 981,52	5	8736	326 259,35	2 508 440,09	5	8777	326 466,22	2 508 759,98
5	8614	325 596,53	2 507 050,34	5	8655	325 809,01	2 507 541,13	5	8696	326 093,30	2 508 003,65	5	8737	326 261,24	2 508 450,23	5	8778	326 474,40	2 508 761,04
5	8615	325 600,14	2 507 055,51	5	8656	325 816,33	2 507 554,65	5	8697	326 097,88	2 508 024,55	5	8738	326 263,09	2 508 453,22	5	8779	326 498,69	2 508 766,27
5	8616	325 602,44	2 507 059,12	5	8657	325 833,28	2 507 582,50	5	8698	326 097,59	2 508 029,95	5	8739	326 272,54	2 508 466,94	5	8780	326 522,44	2 508 773,51
5	8617	325 606,65	2 507 074,85	5	8658	325 833,51	2 507 582,87	5	8699	326 096,76	2 508 037,51	5	8740	326 273,42	2 508 468,34	5	8781	326 545,53	2 508 782,66

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	8782	326 567,78	2 508 793,70	6	8822	319 958,91	2 516 464,28	6	8863	320 405,61	2 515 502,10	6	8904	320 928,70	2 515 328,01	7	8944	325 373,31	2 515 192,92
5	8783	326 576,69	2 508 799,08	6	8823	319 981,42	2 516 431,98	6	8864	320 420,93	2 515 482,52	6	8905	320 889,83	2 515 352,02	7	8945	325 364,66	2 515 190,04
5	8784	326 497,13	2 508 818,45	6	8824	319 990,03	2 516 389,49	6	8865	320 437,81	2 515 464,28	6	8906	320 787,57	2 515 416,35	7	8946	325 301,45	2 515 162,30
5	8785	326 485,50	2 508 821,28	6	8825	319 996,56	2 516 333,56	6	8866	320 451,14	2 515 451,94	6	8907	320 717,80	2 515 460,22	7	8947	325 298,49	2 515 160,88
5	8786	326 394,45	2 508 843,44	6	8826	319 992,32	2 516 309,04	6	8867	320 453,21	2 515 449,99	6	8908	320 635,44	2 515 526,55	7	8948	325 240,34	2 515 130,67
5	8787	326 383,15	2 508 846,19	6	8827	319 995,06	2 516 283,63	6	8868	320 468,89	2 515 436,44	6	8909	320 546,36	2 515 575,37	7	8949	325 238,40	2 515 129,60
5	8788	326 261,08	2 508 875,91	6	8828	319 986,24	2 516 253,14	6	8869	320 488,58	2 515 420,81	6	8910	320 515,44	2 515 593,81	7	8950	325 225,21	2 515 118,57
5	8789	326 192,49	2 508 892,61	6	8829	319 977,85	2 516 232,54	6	8870	320 502,50	2 515 402,10	6	8911	320 484,55	2 515 610,64	7	8951	325 223,79	2 515 116,90
5	8790	326 157,51	2 508 901,12	6	8830	319 965,88	2 516 206,44	6	8871	320 513,48	2 515 386,53	6	8912	320 448,39	2 515 632,91	7	8952	325 213,66	2 515 104,91
5	8791	325 803,87	2 508 987,22	6	8831	319 960,47	2 516 183,98	6	8872	320 527,38	2 515 368,07	6	8913	320 412,50	2 515 660,33	7	8953	325 208,55	2 515 097,65
5	8792	325 764,75	2 508 996,74	6	8832	319 957,39	2 516 159,29	6	8873	320 543,35	2 515 348,64	6	8914	320 386,70	2 515 699,90	7	8954	325 204,15	2 515 087,61
5	8308	325 637,36	2 509 027,75	6	8833	319 956,36	2 516 134,42	6	8874	320 560,67	2 515 330,81	6	8915	320 371,21	2 515 731,12	7	8955	325 200,45	2 515 075,83
6	8793	320 003,94	2 517 102,09	6	8834	319 954,07	2 516 110,36	6	8875	320 579,40	2 515 314,48	6	8916	320 333,32	2 515 840,73	7	8956	325 198,73	2 515 068,44
6	8794	319 997,42	2 517 090,66	6	8835	319 915,86	2 516 100,77	6	8876	320 599,41	2 515 299,74	6	8917	320 320,95	2 515 876,53	7	8957	325 189,61	2 515 009,04
6	8795	319 997,42	2 517 090,66	6	8836	319 974,60	2 516 016,41	6	8877	320 620,56	2 515 286,72	6	8918	320 284,91	2 515 942,97	7	8958	325 178,13	2 514 974,88
6	8796	319 997,28	2 517 090,40	6	8837	320 067,01	2 515 883,72	6	8878	320 630,54	2 515 281,66	6	8919	320 243,05	2 515 993,39	7	8959	325 153,13	2 514 935,24
6	8797	319 986,79	2 517 067,85	6	8838	320 079,62	2 515 872,62	6	8879	320 642,73	2 515 275,48	6	8920	320 188,77	2 516 046,25	7	8960	325 152,12	2 514 933,58
6	8798	319 978,19	2 517 044,50	6	8839	320 081,72	2 515 871,06	6	8880	320 665,73	2 515 266,13	6	8921	320 149,30	2 516 098,45	7	8961	325 149,94	2 514 929,34
6	8799	319 971,53	2 517 020,53	6	8840	320 099,56	2 515 857,78	6	8881	320 689,43	2 515 258,70	6	8922	320 122,60	2 516 151,00	7	8962	325 146,12	2 514 920,98
6	8800	319 966,89	2 516 996,09	6	8841	320 120,65	2 515 844,65	6	8882	320 713,66	2 515 253,27	6	8923	320 122,31	2 516 152,76	7	8963	325 146,00	2 514 920,91
6	8801	319 958,18	2 516 968,67	6	8842	320 142,75	2 515 833,32	6	8883	320 738,26	2 515 249,85	6	8924	320 108,87	2 516 213,38	7	8964	325 129,09	2 514 913,84
6	8802	319 950,76	2 516 944,92	6	8843	320 162,80	2 515 825,05	6	8884	320 746,52	2 515 249,19	6	8925	320 098,25	2 516 328,18	7	8965	325 123,37	2 514 911,01
6	8803	319 945,33	2 516 920,65	6	8844	320 165,72	2 515 823,85	6	8885	320 759,29	2 515 248,15	6	8926	320 087,15	2 516 435,89	7	8966	325 116,16	2 514 905,96
6	8804	319 935,30	2 516 884,20	6	8845	320 204,79	2 515 792,91	6	8886	320 789,42	2 515 241,35	6	8927	320 084,58	2 516 460,87	7	8967	325 103,48	2 514 895,27
6	8805	319 928,99	2 516 860,29	6	8846	320 216,15	2 515 781,09	6	8887	320 810,23	2 515 227,79	6	8928	320 073,85	2 516 562,73	7	8968	325 087,74	2 514 883,44
6	8806	319 924,64	2 516 835,80	6	8847	320 234,30	2 515 763,68	6	8888	320 832,11	2 515 216,01	6	8929	320 059,16	2 516 646,08	7	8969	325 061,20	2 514 877,02
6	8807	319 922,32	2 516 811,03	6	8848	320 253,60	2 515 748,04	6	8889	320 854,87	2 515 206,07	6	8930	320 037,51	2 516 700,36	7	8970	325 035,06	2 514 874,87
6	8808	319 922,17	2 516 796,73	6	8849	320 274,08	2 515 722,25	6	8890	320 878,38	2 515 198,06	6	8931	320 032,04	2 516 714,08	7	8971	325 030,13	2 514 874,21
6	8809	319 922,06	2 516 786,14	6	8850	320 280,10	2 515 709,66	6	8891	320 902,47	2 515 192,03	6	8932	320 022,90	2 516 741,99	7	8972	325 016,58	2 514 871,71
6	8810	319 916,82	2 516 692,35	6	8851	320 284,80	2 515 699,81	6	8892	320 928,68	2 515 186,63	6	8933	320 018,83	2 516 773,01	7	8973	325 014,51	2 514 871,33
6	8811	319 914,93	2 516 677,94	6	8852	320 297,35	2 515 678,35	6	8893	320 953,29	2 515 182,63	6	8934	320 018,50	2 516 782,42	7	8974	324 998,55	2 514 865,46
6	8812	319 913,59	2 516 667,67	6	8853	320 311,62	2 515 657,97	6	8894	320 972,60	2 515 181,12	6	8935	320 019,62	2 516 846,01	7	8975	324 983,42	2 514 852,01
6	8813	319 912,39	2 516 642,83	6	8854	320 321,01	2 515 646,30	6	8895	320 978,05	2 515 180,69	6	8936	320 019,85	2 516 859,00	7	8976	324 975,43	2 514 841,27
6	8814	319 913,26	2 516 617,95	6	8855	320 324,68	2 515 641,96	6	8896	321 002,87	2 515 180,81	6	8937	320 024,95	2 516 887,97	7	8977	324 972,25	2 514 836,42
6	8815	319 915,93	2 516 590,83	6	8856	320 336,26	2 515 628,28	6	8897	321 027,62	2 515 182,98	6	8938	320 029,18	2 516 912,03	7	8978	324 971,61	2 514 834,13
6	8816	319 916,74	2 516 585,21	6	8857	320 351,70	2 515 611,40	6	8898	321 041,95	2 515 185,43	6	8939	320 032,91	2 516 983,98	7	8979	324 965,56	2 514 812,41
6	8817	319 919,50	2 516 566,13	6	8858	320 361,84	2 515 590,96	6	8899	321 053,16	2 515 187,45	6	8940	320 028,15	2 517 023,37	7	8980	324 965,06	2 514 787,13
6	8818	319 925,07	2 516 541,89	6	8859	320 369,99	2 515 567,47	6	8900	321 026,08	2 515 220,95	6	8941	320 020,86	2 517 055,14	7	8981	324 965,05	2 514 786,14
6	8819	319 932,63	2 516 518,17	6	8860	320 375,54	2 515 554,89	6	8901	321 013,77	2 515 239,85	6	8793	320 003,94	2 517 102,09	7	8982	324 965,06	2 514 785,03
6	8820	319 942,12	2 516 495,19	6	8861	320 380,04	2 515 544,72	6	8902	321 008,51	2 515 247,58	7	8942	325 426,43	2 515 204,05	7	8983	324 965,65	2 514 758,62
6	8821	319 953,46	2 516 473,06	6	8862	320 391,94	2 515 522,88	6	8903	320 974,52	2 515 293,30	7	8943	325 414,99	2 515 202,72	7	8984	324 964,21	2 514 745,82

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
7	8985	324 959,48	2 514 730,99	7	9026	324 526,74	2 514 076,94	7	9067	324 566,87	2 513 238,45	7	9108	324 658,90	2 514 089,25	7	9149	325 046,75	2 514 679,27
7	8986	324 956,02	2 514 727,51	7	9027	324 523,90	2 514 068,82	7	9068	324 582,27	2 513 269,19	7	9109	324 666,71	2 514 097,63	7	9150	325 051,09	2 514 689,11
7	8987	324 937,20	2 514 712,88	7	9028	324 521,11	2 514 053,49	7	9069	324 583,55	2 513 271,96	7	9110	324 680,67	2 514 116,57	7	9151	325 060,98	2 514 720,17
7	8988	324 857,99	2 514 687,32	7	9029	324 520,54	2 514 029,80	7	9070	324 600,05	2 513 310,60	7	9111	324 683,77	2 514 120,78	7	9152	325 063,02	2 514 729,74
7	8989	324 852,25	2 514 685,07	7	9030	324 520,52	2 514 028,60	7	9071	324 600,48	2 513 311,62	7	9112	324 686,82	2 514 125,44	7	9153	325 065,39	2 514 750,77
7	8990	324 826,34	2 514 673,02	7	9031	324 523,11	2 514 012,70	7	9072	324 610,03	2 513 335,43	7	9113	324 687,37	2 514 126,42	7	9154	325 065,71	2 514 756,37
7	8991	324 822,44	2 514 670,98	7	9032	324 529,58	2 513 993,41	7	9073	324 623,67	2 513 360,35	7	9114	324 698,88	2 514 147,43	7	9155	325 065,70	2 514 757,48
7	8992	324 808,69	2 514 659,29	7	9033	324 535,05	2 513 969,67	7	9074	324 623,73	2 513 360,46	7	9115	324 703,30	2 514 158,42	7	9156	325 065,26	2 514 777,01
7	8993	324 797,84	2 514 645,98	7	9034	324 536,28	2 513 965,25	7	9075	324 639,95	2 513 390,28	7	9116	324 706,92	2 514 171,80	7	9157	325 073,29	2 514 777,67
7	8994	324 793,28	2 514 639,38	7	9035	324 545,18	2 513 938,23	7	9076	324 641,75	2 513 393,93	7	9117	324 707,66	2 514 174,92	7	9158	325 077,32	2 514 778,32
7	8995	324 790,45	2 514 633,67	7	9036	324 545,27	2 513 935,91	7	9077	324 653,51	2 513 420,49	7	9118	324 712,62	2 514 199,46	7	9159	325 080,95	2 514 778,91
7	8996	324 775,10	2 514 596,97	7	9037	324 536,16	2 513 911,78	7	9078	324 657,60	2 513 436,23	7	9119	324 712,63	2 514 199,51	7	9160	325 121,29	2 514 788,68
7	8997	324 773,64	2 514 593,00	7	9038	324 516,88	2 513 866,99	7	9079	324 660,85	2 513 472,20	7	9120	324 717,79	2 514 225,18	7	9161	325 134,53	2 514 793,97
7	8998	324 762,22	2 514 557,52	7	9039	324 512,84	2 513 849,53	7	9080	324 661,04	2 513 475,71	7	9121	324 723,77	2 514 233,15	7	9162	325 139,58	2 514 797,31
7	8999	324 759,82	2 514 543,05	7	9040	324 510,33	2 513 795,50	7	9081	324 661,50	2 513 498,94	7	9122	324 745,30	2 514 247,01	7	9163	325 151,88	2 514 806,55
7	9000	324 759,27	2 514 510,73	7	9041	324 510,28	2 513 793,19	7	9082	324 671,80	2 513 540,27	7	9123	324 762,59	2 514 253,55	7	9164	325 164,67	2 514 816,17
7	9001	324 759,26	2 514 509,88	7	9042	324 510,55	2 513 787,96	7	9083	324 673,29	2 513 552,37	7	9124	324 769,89	2 514 257,02	7	9165	325 166,83	2 514 817,90
7	9002	324 759,53	2 514 504,67	7	9043	324 514,11	2 513 754,05	7	9084	324 673,29	2 513 552,97	7	9125	324 776,45	2 514 261,53	7	9166	325 174,72	2 514 824,54
7	9003	324 762,29	2 514 478,36	7	9044	324 519,52	2 513 736,14	7	9085	324 672,98	2 513 578,94	7	9126	324 811,22	2 514 289,82	7	9167	325 186,90	2 514 829,63
7	9004	324 762,80	2 514 465,21	7	9045	324 545,61	2 513 686,14	7	9086	324 672,07	2 513 587,83	7	9127	324 822,96	2 514 303,60	7	9168	325 191,46	2 514 831,81
7	9005	324 754,26	2 514 415,89	7	9046	324 569,34	2 513 592,42	7	9087	324 667,25	2 513 612,78	7	9128	324 826,85	2 514 312,09	7	9169	325 208,50	2 514 841,06
7	9006	324 744,63	2 514 379,90	7	9047	324 573,04	2 513 573,26	7	9088	324 666,63	2 513 615,56	7	9129	324 839,64	2 514 348,65	7	9170	325 209,65	2 514 841,70
7	9007	324 737,13	2 514 358,47	7	9048	324 573,22	2 513 558,22	7	9089	324 661,50	2 513 635,83	7	9130	324 840,76	2 514 352,27	7	9171	325 227,96	2 514 860,00
7	9008	324 719,62	2 514 344,21	7	9049	324 563,11	2 513 517,67	7	9090	324 641,12	2 513 716,34	7	9131	324 851,45	2 514 392,25	7	9172	325 230,14	2 514 864,23
7	9009	324 704,99	2 514 338,68	7	9050	324 561,62	2 513 506,56	7	9091	324 636,98	2 513 727,21	7	9132	324 852,40	2 514 396,61	7	9173	325 239,51	2 514 884,75
7	9010	324 697,68	2 514 335,21	7	9051	324 561,09	2 513 479,45	7	9092	324 612,58	2 513 773,97	7	9133	324 862,23	2 514 453,34	7	9174	325 265,90	2 514 926,60
7	9011	324 695,62	2 514 333,96	7	9052	324 558,74	2 513 453,45	7	9093	324 610,41	2 513 794,65	7	9134	324 862,97	2 514 461,87	7	9175	325 266,91	2 514 928,26
7	9012	324 662,11	2 514 312,39	7	9053	324 551,14	2 513 436,28	7	9094	324 612,32	2 513 835,79	7	9135	324 862,93	2 514 463,81	7	9176	325 271,00	2 514 937,33
7	9013	324 649,17	2 514 300,35	7	9054	324 535,92	2 513 408,31	7	9095	324 628,46	2 513 873,27	7	9136	324 862,15	2 514 483,88	7	9177	325 285,77	2 514 981,26
7	9014	324 631,01	2 514 276,15	7	9055	324 520,88	2 513 380,82	7	9096	324 629,32	2 513 875,40	7	9137	324 861,92	2 514 487,16	7	9178	325 287,80	2 514 989,60
7	9015	324 627,70	2 514 271,14	7	9056	324 518,33	2 513 375,43	7	9097	324 642,40	2 513 910,07	7	9138	324 859,30	2 514 512,08	7	9179	325 296,64	2 515 047,23
7	9016	324 621,98	2 514 256,00	7	9057	324 507,87	2 513 349,37	7	9098	324 645,62	2 513 927,72	7	9139	324 859,68	2 514 533,93	7	9180	325 343,14	2 515 071,40
7	9017	324 614,60	2 514 219,25	7	9058	324 492,18	2 513 312,62	7	9099	324 645,58	2 513 929,65	7	9140	324 868,17	2 514 560,34	7	9181	325 372,34	2 515 084,21
7	9018	324 609,96	2 514 196,31	7	9059	324 477,47	2 513 283,24	7	9100	324 644,83	2 513 949,11	7	9141	324 879,52	2 514 587,47	7	9182	325 400,65	2 515 096,63
7	9019	324 608,31	2 514 190,25	7	9060	324 476,66	2 513 279,80	7	9101	324 642,36	2 513 962,82	7	9142	324 891,64	2 514 593,10	7	9183	325 430,97	2 515 103,76
7	9020	324 601,28	2 514 177,41	7	9061	324 497,44	2 513 275,72	7	9102	324 631,98	2 513 994,35	7	9143	324 976,30	2 514 620,42	7	9184	325 454,76	2 515 102,55
7	9021	324 589,63	2 514 161,61	7	9062	324 511,50	2 513 268,01	7	9103	324 626,48	2 514 018,22	7	9144	324 985,95	2 514 624,71	7	9185	325 457,30	2 515 102,49
7	9022	324 575,04	2 514 149,17	7	9063	324 522,17	2 513 260,85	7	9104	324 625,17	2 514 022,90	7	9145	324 991,65	2 514 628,54	7	9186	325 482,29	2 515 109,19
7	9023	324 552,53	2 514 129,97	7	9064	324 540,60	2 513 239,70	7	9105	324 620,72	2 514 036,17	7	9146	325 019,90	2 514 650,52	7	9187	325 492,17	2 515 119,07
7	9024	324 541,67	2 514 116,93	7	9065	324 547,79	2 513 218,17	7	9106	324 620,89	2 514 043,21	7	9147	325 024,62	2 514 654,69	7	9188	325 500,60	2 515 127,48
7	9025	324 537,78	2 514 108,46	7	9066	324 565,47	2 513 235,84	7	9107	324 627,69	2 514 062,64	7	9148	325 038,87	2 514 668,99	7	9189	325 507,30	2 515 152,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	9190	325 500,60	2 515 177,49	8	9230	324 299,03	2 504 884,42	8	9271	323 788,88	2 504 309,40	8	9312	323 980,37	2 504 014,56	8	9353	324 205,08	2 504 541,22
7	9191	325 499,25	2 515 178,83	8	9231	324 293,69	2 504 866,21	8	9272	323 795,58	2 504 284,40	8	9313	323 998,67	2 503 996,27	8	9354	324 208,29	2 504 558,85
7	9192	325 482,29	2 515 195,79	8	9232	324 289,30	2 504 851,26	8	9273	323 813,88	2 504 266,10	8	9314	324 023,67	2 503 989,57	8	9355	324 208,29	2 504 558,98
7	9193	325 459,84	2 515 202,42	8	9233	324 287,28	2 504 837,18	8	9274	323 838,88	2 504 259,40	8	9315	324 042,09	2 503 994,50	8	9356	324 208,25	2 504 574,19
7	9194	325 438,31	2 515 203,52	8	9234	324 287,28	2 504 837,14	8	9275	323 841,76	2 504 260,18	8	9316	324 048,67	2 503 996,27	8	9357	324 201,55	2 504 599,06
7	9195	325 428,97	2 515 203,99	8	9235	324 287,29	2 504 823,26	8	9276	323 863,88	2 504 266,10	8	9317	324 063,58	2 504 009,44	8	9358	324 201,46	2 504 599,21
7	8942	325 426,43	2 515 204,05	8	9236	324 286,13	2 504 820,71	8	9277	323 882,18	2 504 284,40	8	9318	324 082,26	2 504 034,18	8	9359	324 197,43	2 504 606,13
8	9196	324 690,99	2 505 651,37	8	9237	324 275,93	2 504 809,43	8	9278	323 883,43	2 504 286,69	8	9319	324 097,54	2 504 054,41	8	9360	324 249,05	2 504 651,00
8	9197	324 690,94	2 505 651,35	8	9238	324 243,94	2 504 779,05	8	9279	323 899,17	2 504 317,58	8	9320	324 122,34	2 504 083,33	8	9361	324 310,36	2 504 704,29
8	9198	324 672,93	2 505 646,50	8	9239	324 104,57	2 504 657,91	8	9280	323 925,20	2 504 349,66	8	9321	324 127,69	2 504 090,88	8	9362	324 311,99	2 504 705,78
8	9199	324 658,87	2 505 634,42	8	9240	324 094,06	2 504 645,17	8	9281	323 954,22	2 504 380,67	8	9322	324 129,77	2 504 094,90	8	9363	324 346,17	2 504 738,23
8	9200	324 658,87	2 505 634,42	8	9241	324 087,36	2 504 620,65	8	9282	323 986,12	2 504 393,03	8	9323	324 143,21	2 504 123,96	8	9364	324 348,83	2 504 740,95
8	9201	324 644,41	2 505 616,35	8	9242	324 087,22	2 504 605,99	8	9283	324 022,74	2 504 402,18	8	9324	324 145,10	2 504 128,65	8	9365	324 365,48	2 504 759,37
8	9202	324 640,16	2 505 610,12	8	9243	324 087,19	2 504 602,91	8	9284	324 022,87	2 504 399,34	8	9325	324 152,89	2 504 151,26	8	9366	324 371,69	2 504 767,90
8	9203	324 637,50	2 505 605,16	8	9244	324 087,19	2 504 602,43	8	9285	324 026,16	2 504 383,67	8	9326	324 155,62	2 504 167,55	8	9367	324 373,87	2 504 772,14
8	9204	324 625,70	2 505 582,78	8	9245	324 093,89	2 504 577,43	8	9286	324 032,07	2 504 368,35	8	9327	324 155,51	2 504 170,88	8	9368	324 382,78	2 504 791,63
8	9205	324 622,28	2 505 574,63	8	9246	324 100,53	2 504 568,44	8	9287	324 038,92	2 504 344,36	8	9328	324 153,27	2 504 204,49	8	9369	324 387,30	2 504 812,40
8	9206	324 609,58	2 505 534,83	8	9247	324 106,18	2 504 562,35	8	9288	324 039,27	2 504 338,22	8	9329	324 151,95	2 504 213,03	8	9370	324 387,30	2 504 812,40
8	9207	324 607,99	2 505 528,40	8	9248	324 102,27	2 504 551,98	8	9289	324 037,61	2 504 332,77	8	9330	324 146,39	2 504 235,79	8	9371	324 387,29	2 504 830,01
8	9208	324 600,19	2 505 484,53	8	9249	324 085,78	2 504 525,61	8	9290	324 023,48	2 504 312,49	8	9331	324 141,11	2 504 248,92	8	9372	324 394,57	2 504 854,84
8	9209	324 589,90	2 505 453,62	8	9250	324 068,74	2 504 504,95	8	9291	324 021,19	2 504 308,90	8	9332	324 134,70	2 504 257,67	8	9373	324 413,88	2 504 908,68
8	9210	324 589,66	2 505 452,89	8	9251	324 066,56	2 504 503,33	8	9292	324 016,79	2 504 298,87	8	9333	324 119,08	2 504 274,75	8	9374	324 429,25	2 504 944,65
8	9211	324 581,81	2 505 428,04	8	9252	324 056,43	2 504 504,55	8	9293	324 012,40	2 504 284,89	8	9334	324 124,16	2 504 282,05	8	9375	324 430,14	2 504 946,89
8	9212	324 566,90	2 505 399,45	8	9253	324 050,46	2 504 504,91	8	9294	324 010,10	2 504 269,91	8	9335	324 126,45	2 504 285,65	8	9376	324 444,42	2 504 985,38
8	9213	324 514,78	2 505 316,84	8	9254	324 046,34	2 504 504,74	8	9295	324 016,80	2 504 244,91	8	9336	324 130,99	2 504 296,11	8	9377	324 466,10	2 505 022,23
8	9214	324 499,53	2 505 292,95	8	9255	324 012,12	2 504 501,92	8	9296	324 017,93	2 504 243,04	8	9337	324 137,54	2 504 317,66	8	9378	324 490,88	2 505 053,54
8	9215	324 475,94	2 505 256,00	8	9256	324 004,12	2 504 500,60	8	9297	324 023,49	2 504 234,31	8	9338	324 139,70	2 504 332,20	8	9379	324 494,97	2 505 059,56
8	9216	324 456,00	2 505 228,28	8	9257	323 958,86	2 504 489,30	8	9298	324 026,22	2 504 230,45	8	9339	324 139,62	2 504 335,06	8	9380	324 495,33	2 505 060,19
8	9217	324 453,28	2 505 224,08	8	9258	323 952,90	2 504 487,41	8	9299	324 037,32	2 504 216,20	8	9340	324 138,44	2 504 355,63	8	9381	324 522,13	2 505 108,19
8	9218	324 448,34	2 505 212,22	8	9259	323 907,45	2 504 469,80	8	9300	324 039,87	2 504 213,19	8	9341	324 136,60	2 504 366,50	8	9382	324 526,71	2 505 119,42
8	9219	324 431,83	2 505 151,60	8	9260	323 900,52	2 504 466,47	8	9301	324 052,29	2 504 199,62	8	9342	324 127,61	2 504 397,97	8	9383	324 542,45	2 505 177,21
8	9220	324 409,97	2 505 112,45	8	9261	323 889,01	2 504 457,34	8	9302	324 053,78	2 504 193,51	8	9343	324 126,19	2 504 402,22	8	9384	324 557,91	2 505 198,71
8	9221	324 385,55	2 505 081,58	8	9262	323 854,63	2 504 420,61	8	9303	324 055,06	2 504 174,30	8	9344	324 122,39	2 504 412,06	8	9385	324 559,47	2 505 201,01
8	9222	324 381,67	2 505 075,91	8	9263	323 850,97	2 504 416,71	8	9304	324 051,38	2 504 163,63	8	9345	324 122,02	2 504 419,98	8	9386	324 572,80	2 505 221,88
8	9223	324 355,99	2 505 032,28	8	9264	323 848,65	2 504 414,03	8	9305	324 041,92	2 504 143,18	8	9346	324 133,09	2 504 428,16	8	9387	324 599,14	2 505 263,13
8	9224	324 355,78	2 505 031,93	8	9265	323 819,03	2 504 377,51	8	9306	324 020,62	2 504 118,35	8	9347	324 141,97	2 504 436,56	8	9388	324 599,29	2 505 263,37
8	9225	324 352,20	2 505 024,32	8	9266	323 818,20	2 504 376,48	8	9307	324 018,66	2 504 115,91	8	9348	324 165,01	2 504 464,50	8	9389	324 652,56	2 505 347,84
8	9226	324 336,80	2 504 982,80	8	9267	323 813,72	2 504 369,99	8	9308	323 983,76	2 504 069,69	8	9349	324 168,84	2 504 469,82	8	9390	324 653,57	2 505 349,50
8	9227	324 321,33	2 504 946,57	8	9268	323 812,47	2 504 367,70	8	9309	323 980,37	2 504 064,57	8	9350	324 189,71	2 504 503,19	8	9391	324 654,60	2 505 351,37
8	9228	324 320,26	2 504 943,84	8	9269	323 794,33	2 504 332,11	8	9310	323 976,98	2 504 051,91	8	9351	324 190,61	2 504 504,69	8	9392	324 672,50	2 505 385,66
8	9229	324 299,95	2 504 887,23	8	9270	323 789,68	2 504 312,72	8	9311	323 973,67	2 504 039,57	8	9352	324 194,10	2 504 512,07	8	9393	324 675,85	2 505 393,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	9394	324 684,90	2 505 422,40	9	9434	326 716,17	2 509 721,09	9	9475	326 947,38	2 510 000,60	10	9515	323 603,67	2 516 659,71	10	9556	323 374,95	2 516 094,14
8	9395	324 696,22	2 505 456,40	9	9435	326 692,66	2 509 713,00	9	9412	326 939,04	2 510 092,23	10	9516	323 601,63	2 516 653,06	10	9557	323 375,84	2 516 063,65
8	9396	324 698,01	2 505 463,43	9	9436	326 690,10	2 509 711,98	10	9476	323 763,18	2 517 024,85	10	9517	323 596,89	2 516 651,46	10	9558	323 371,17	2 516 043,16
8	9397	324 705,87	2 505 507,62	9	9437	326 704,33	2 509 681,31	10	9477	323 738,19	2 517 018,15	10	9518	323 587,75	2 516 647,35	10	9559	323 364,57	2 516 024,72
8	9398	324 716,21	2 505 540,04	9	9438	326 715,21	2 509 658,18	10	9478	323 719,88	2 516 999,86	10	9519	323 582,99	2 516 644,23	10	9560	323 329,43	2 515 991,24
8	9399	324 725,47	2 505 557,59	9	9439	326 393,98	2 509 425,46	10	9479	323 713,18	2 516 974,85	10	9520	323 565,36	2 516 631,18	10	9561	323 308,69	2 515 971,48
8	9400	324 741,22	2 505 578,20	9	9440	326 263,77	2 509 330,75	10	9480	323 717,26	2 516 955,07	10	9521	323 551,82	2 516 616,00	10	9562	323 299,88	2 515 960,28
8	9401	324 747,92	2 505 603,20	9	9441	326 353,21	2 509 307,57	10	9481	323 721,26	2 516 945,81	10	9522	323 545,24	2 516 594,48	10	9563	323 296,11	2 515 952,16
8	9402	324 743,18	2 505 620,89	9	9442	326 415,25	2 509 291,48	10	9482	323 720,51	2 516 940,30	10	9523	323 543,64	2 516 571,55	10	9564	323 286,84	2 515 926,32
8	9403	324 741,22	2 505 628,20	9	9443	326 423,43	2 509 289,35	10	9483	323 721,57	2 516 936,39	10	9524	323 543,52	2 516 568,07	10	9565	323 284,87	2 515 921,77
8	9404	324 731,49	2 505 638,02	9	9444	326 505,87	2 509 267,88	10	9484	323 718,27	2 516 924,11	10	9525	323 546,47	2 516 551,15	10	9566	323 283,07	2 515 917,59
8	9405	324 713,40	2 505 616,96	9	9445	326 556,38	2 509 228,90	10	9485	323 721,45	2 516 912,28	10	9526	323 549,04	2 516 543,99	10	9567	323 281,61	2 515 911,71
8	9406	324 704,52	2 505 607,42	9	9446	326 627,91	2 509 236,54	10	9486	323 718,04	2 516 899,57	10	9527	323 556,07	2 516 524,45	10	9568	323 270,72	2 515 904,73
8	9407	324 697,92	2 505 603,20	9	9447	326 669,50	2 509 237,00	10	9487	323 712,66	2 516 893,91	10	9528	323 554,99	2 516 513,54	10	9569	323 255,01	2 515 888,67
8	9408	324 686,06	2 505 606,71	9	9448	326 729,95	2 509 234,50	10	9488	323 711,24	2 516 888,60	10	9529	323 537,53	2 516 508,87	10	9570	323 248,94	2 515 878,74
8	9409	324 681,94	2 505 616,56	9	9449	326 745,47	2 509 230,17	10	9489	323 706,59	2 516 871,24	10	9530	323 531,38	2 516 504,68	10	9571	323 248,32	2 515 877,70
8	9410	324 684,45	2 505 632,77	9	9450	326 753,94	2 509 227,81	10	9490	323 699,84	2 516 862,64	10	9531	323 519,63	2 516 495,33	10	9572	323 244,07	2 515 868,14
8	9411	324 690,24	2 505 649,99	9	9451	326 792,81	2 509 192,04	10	9491	323 693,14	2 516 837,63	10	9532	323 509,00	2 516 483,70	10	9573	323 239,24	2 515 853,27
8	9196	324 690,99	2 505 651,37	9	9452	326 800,47	2 509 169,42	10	9492	323 697,39	2 516 821,76	10	9533	323 490,70	2 516 455,89	10	9574	323 238,52	2 515 851,84
9	9412	326 939,04	2 510 092,23	9	9453	326 799,51	2 509 137,20	10	9493	323 694,87	2 516 812,35	10	9534	323 489,17	2 516 453,41	10	9575	323 234,74	2 515 849,90
9	9413	326 930,42	2 510 081,28	9	9454	326 799,36	2 509 132,10	10	9494	323 698,19	2 516 794,43	10	9535	323 486,15	2 516 447,24	10	9576	323 232,64	2 515 848,74
9	9414	326 920,15	2 510 066,10	9	9455	326 803,78	2 509 132,81	10	9495	323 702,03	2 516 784,43	10	9536	323 473,17	2 516 415,35	10	9577	323 227,57	2 515 845,39
9	9415	326 907,27	2 510 045,75	9	9456	326 846,67	2 509 139,68	10	9496	323 705,11	2 516 777,97	10	9537	323 455,27	2 516 383,20	10	9578	323 217,31	2 515 837,67
9	9416	326 894,96	2 510 024,44	9	9457	326 825,21	2 509 178,50	10	9497	323 704,96	2 516 777,42	10	9538	323 449,19	2 516 363,72	10	9579	323 204,07	2 515 822,72
9	9417	326 884,33	2 510 001,95	9	9458	326 801,81	2 509 263,82	10	9498	323 705,29	2 516 771,73	10	9539	323 446,83	2 516 339,48	10	9580	323 200,69	2 515 815,63
9	9418	326 875,58	2 509 978,66	9	9459	326 795,40	2 509 264,88	10	9499	323 706,43	2 516 761,78	10	9540	323 446,59	2 516 334,63	10	9581	323 196,75	2 515 805,36
9	9419	326 868,80	2 509 954,72	9	9460	326 794,44	2 509 279,39	10	9500	323 712,32	2 516 743,32	10	9541	323 447,46	2 516 325,37	10	9582	323 194,69	2 515 798,60
9	9420	326 864,01	2 509 930,31	9	9461	326 801,35	2 509 302,05	10	9501	323 714,44	2 516 739,48	10	9542	323 449,57	2 516 314,14	10	9583	323 191,31	2 515 783,83
9	9421	326 861,23	2 509 905,58	9	9462	326 803,50	2 509 313,79	10	9502	323 713,99	2 516 736,56	10	9543	323 449,51	2 516 308,04	10	9584	323 187,35	2 515 775,88
9	9422	326 860,52	2 509 880,72	9	9463	326 839,13	2 509 312,57	10	9503	323 713,42	2 516 729,01	10	9544	323 448,95	2 516 306,48	10	9585	323 184,92	2 515 773,69
9	9423	326 861,85	2 509 855,86	9	9464	326 847,38	2 509 295,87	10	9504	323 717,20	2 516 714,91	10	9545	323 413,36	2 516 252,29	10	9586	323 180,39	2 515 769,04
9	9424	326 865,23	2 509 831,21	9	9465	326 851,42	2 509 287,68	10	9505	323 716,54	2 516 715,02	10	9546	323 411,85	2 516 249,85	10	9587	323 159,74	2 515 744,88
9	9425	326 870,62	2 509 806,93	9	9466	326 852,94	2 509 278,75	10	9506	323 708,46	2 516 715,68	10	9547	323 410,64	2 516 247,62	10	9588	323 157,76	2 515 742,43
9	9426	326 878,00	2 509 783,17	9	9467	326 860,32	2 509 235,37	10	9507	323 683,47	2 516 708,98	10	9548	323 396,50	2 516 219,98	10	9589	323 143,68	2 515 723,68
9	9427	326 893,72	2 509 743,22	9	9468	326 865,99	2 509 216,52	10	9508	323 676,07	2 516 701,58	10	9549	323 392,53	2 516 209,47	10	9590	323 136,44	2 515 714,57
9	9428	326 885,92	2 509 729,03	9	9469	326 869,12	2 509 243,26	10	9509	323 669,75	2 516 703,27	10	9550	323 383,57	2 516 174,02	10	9591	323 132,27	2 515 708,45
9	9429	326 861,20	2 509 731,38	9	9470	326 886,09	2 509 388,26	10	9510	323 647,57	2 516 698,08	10	9551	323 383,23	2 516 172,58	10	9592	323 126,57	2 515 687,23
9	9430	326 814,32	2 509 733,33	9	9471	326 887,43	2 509 399,68	10	9511	323 633,43	2 516 691,08	10	9552	323 375,39	2 516 137,22	10	9593	323 114,74	2 515 675,65
9	9431	326 789,47	2 509 733,34	9	9472	326 890,89	2 509 429,27	10	9512	323 630,62	2 516 689,57	10	9553	323 374,20	2 516 126,40	10	9594	323 099,93	2 515 655,02
9	9432	326 764,73	2 509 731,29	9	9473	326 893,72	2 509 457,17	10	9513	323 615,57	2 516 676,21	10	9554	323 374,21	2 516 125,21	10	9595	323 097,26	2 515 650,88
9	9433	326 740,24	2 509 727,18	9	9474	326 917,77	2 509 694,55	10	9514	323 606,93	2 516 664,65	10	9555	323 374,94	2 516 094,41	10	9596	323 090,68	2 515 629,30

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				
10	9597	323 089,50	2 515 612,09	10	9638	323 120,34	2 515 431,56	10	9679	323 333,18	2 515 818,81	10	9720	323 580,66	2 516 410,68	10	9761	323 819,69	2 516 791,99
10	9598	323 089,38	2 515 608,66	10	9639	323 122,82	2 515 436,82	10	9680	323 335,78	2 515 826,79	10	9721	323 585,81	2 516 410,08	10	9762	323 812,98	2 516 816,99
10	9599	323 089,83	2 515 602,01	10	9640	323 139,92	2 515 454,91	10	9681	323 338,51	2 515 827,88	10	9722	323 610,80	2 516 416,78	10	9763	323 807,27	2 516 823,65
10	9600	323 090,83	2 515 594,52	10	9641	323 146,88	2 515 464,26	10	9682	323 344,99	2 515 831,02	10	9723	323 627,37	2 516 432,28	10	9764	323 808,79	2 516 825,68
10	9601	323 086,37	2 515 588,68	10	9642	323 147,40	2 515 465,18	10	9683	323 359,44	2 515 843,59	10	9724	323 643,94	2 516 457,05	10	9765	323 815,50	2 516 850,68
10	9602	323 082,76	2 515 583,28	10	9643	323 159,58	2 515 487,33	10	9684	323 364,19	2 515 849,68	10	9725	323 645,68	2 516 459,85	10	9766	323 815,33	2 516 851,74
10	9603	323 076,53	2 515 565,08	10	9644	323 160,66	2 515 489,30	10	9685	323 367,36	2 515 853,75	10	9726	323 652,13	2 516 479,91	10	9767	323 817,05	2 516 853,46
10	9604	323 074,64	2 515 551,32	10	9645	323 163,50	2 515 495,42	10	9686	323 371,22	2 515 859,48	10	9727	323 655,30	2 516 511,78	10	9768	323 820,55	2 516 860,86
10	9605	323 074,26	2 515 547,49	10	9646	323 169,98	2 515 512,25	10	9687	323 377,76	2 515 880,54	10	9728	323 656,69	2 516 525,80	10	9769	323 823,41	2 516 868,47
10	9606	323 073,87	2 515 540,93	10	9647	323 173,23	2 515 527,24	10	9688	323 378,16	2 515 885,54	10	9729	323 656,94	2 516 530,74	10	9770	323 826,61	2 516 886,07
10	9607	323 071,39	2 515 534,49	10	9648	323 173,90	2 515 538,50	10	9689	323 379,27	2 515 888,12	10	9730	323 653,99	2 516 547,66	10	9771	323 824,04	2 516 901,89
10	9608	323 062,85	2 515 518,96	10	9649	323 175,33	2 515 540,38	10	9690	323 380,43	2 515 891,07	10	9731	323 648,39	2 516 563,25	10	9772	323 823,78	2 516 902,67
10	9609	323 044,66	2 515 499,72	10	9650	323 178,94	2 515 545,78	10	9691	323 386,24	2 515 907,25	10	9732	323 652,28	2 516 564,55	10	9773	323 825,26	2 516 908,18
10	9610	323 037,70	2 515 490,38	10	9651	323 181,65	2 515 551,22	10	9692	323 442,03	2 515 960,40	10	9733	323 661,42	2 516 568,67	10	9774	323 825,24	2 516 909,62
10	9611	323 035,78	2 515 486,70	10	9652	323 188,36	2 515 567,00	10	9693	323 442,13	2 515 960,50	10	9734	323 674,65	2 516 579,72	10	9775	323 824,98	2 516 918,65
10	9612	323 025,76	2 515 465,45	10	9653	323 192,35	2 515 586,56	10	9694	323 450,94	2 515 971,69	10	9735	323 681,26	2 516 587,56	10	9776	323 823,53	2 516 923,76
10	9613	323 022,00	2 515 450,70	10	9654	323 191,90	2 515 593,22	10	9695	323 454,71	2 515 979,82	10	9736	323 682,88	2 516 589,49	10	9777	323 825,76	2 516 932,07
10	9614	323 021,06	2 515 447,01	10	9655	323 190,98	2 515 600,07	10	9696	323 466,33	2 516 012,26	10	9737	323 696,10	2 516 588,15	10	9778	323 822,52	2 516 944,16
10	9615	323 020,88	2 515 443,75	10	9656	323 189,82	2 515 608,75	10	9697	323 468,01	2 516 018,03	10	9738	323 701,13	2 516 587,89	10	9779	323 823,44	2 516 951,05
10	9616	323 014,12	2 515 440,24	10	9657	323 190,87	2 515 610,23	10	9698	323 474,75	2 516 047,66	10	9739	323 726,13	2 516 594,59	10	9780	323 819,36	2 516 970,83
10	9617	323 012,22	2 515 439,19	10	9658	323 200,09	2 515 616,56	10	9699	323 476,00	2 516 058,75	10	9740	323 744,43	2 516 612,89	10	9781	323 809,10	2 516 994,63
10	9618	323 011,59	2 515 438,83	10	9659	323 215,12	2 515 632,78	10	9700	323 475,98	2 516 060,20	10	9741	323 747,01	2 516 618,02	10	9782	323 806,48	2 516 999,86
10	9619	322 993,65	2 515 428,12	10	9660	323 219,86	2 515 643,91	10	9701	323 474,91	2 516 096,91	10	9742	323 747,56	2 516 619,29	10	9783	323 788,18	2 517 018,15
10	9620	322 988,99	2 515 423,39	10	9661	323 223,59	2 515 656,83	10	9702	323 474,33	2 516 121,50	10	9743	323 762,57	2 516 623,18	10	9476	323 763,18	2 517 024,85
10	9621	323 015,12	2 515 377,32	10	9662	323 224,76	2 515 665,11	10	9703	323 480,69	2 516 150,22	10	9744	323 765,78	2 516 624,28	11	9784	322 443,53	2 513 302,82
10	9622	323 044,28	2 515 325,91	10	9663	323 236,77	2 515 681,10	10	9704	323 488,10	2 516 179,46	10	9745	323 770,05	2 516 625,75	11	9785	322 437,72	2 513 291,83
10	9623	323 049,33	2 515 332,70	10	9664	323 237,39	2 515 681,83	10	9705	323 498,43	2 516 199,66	10	9746	323 787,79	2 516 633,49	11	9786	322 428,58	2 513 274,55
10	9624	323 051,61	2 515 337,15	10	9665	323 254,29	2 515 701,59	10	9706	323 535,76	2 516 256,50	10	9747	323 792,80	2 516 636,02	11	9787	322 416,34	2 513 260,28
10	9625	323 057,23	2 515 349,60	10	9666	323 261,36	2 515 707,96	10	9707	323 537,27	2 516 258,95	10	9748	323 811,10	2 516 654,32	11	9788	322 401,13	2 513 240,97
10	9626	323 061,59	2 515 352,21	10	9667	323 271,18	2 515 720,09	10	9708	323 540,99	2 516 266,95	10	9749	323 816,48	2 516 667,85	11	9789	322 387,41	2 513 220,22
10	9627	323 075,16	2 515 359,27	10	9668	323 272,64	2 515 722,81	10	9709	323 546,44	2 516 282,03	10	9750	323 818,88	2 516 678,04	11	9790	322 375,45	2 513 198,41
10	9628	323 077,06	2 515 360,32	10	9669	323 283,48	2 515 744,58	10	9710	323 549,42	2 516 298,52	10	9751	323 819,22	2 516 679,63	11	9791	322 365,33	2 513 175,70
10	9629	323 077,23	2 515 360,42	10	9670	323 287,46	2 515 755,72	10	9711	323 549,62	2 516 318,05	10	9752	323 824,31	2 516 704,90	11	9792	322 358,41	2 513 156,43
10	9630	323 086,39	2 515 365,76	10	9671	323 289,75	2 515 765,75	10	9712	323 549,62	2 516 318,56	10	9753	323 825,09	2 516 712,65	11	9793	322 348,61	2 513 125,88
10	9631	323 088,04	2 515 367,22	10	9672	323 292,35	2 515 767,07	10	9713	323 548,75	2 516 327,83	10	9754	323 825,30	2 516 714,78	11	9794	322 345,17	2 513 113,93
10	9632	323 101,02	2 515 378,69	10	9673	323 294,45	2 515 768,23	10	9714	323 547,05	2 516 336,89	10	9755	323 818,60	2 516 739,78	11	9795	322 343,60	2 513 108,45
10	9633	323 106,44	2 515 385,82	10	9674	323 303,46	2 515 774,86	10	9715	323 547,70	2 516 343,65	10	9756	323 815,86	2 516 743,71	11	9796	322 335,18	2 513 071,30
10	9634	323 109,94	2 515 391,08	10	9675	323 312,41	2 515 783,16	10	9716	323 562,02	2 516 369,36	10	9757	323 816,04	2 516 746,08	11	9797	322 331,53	2 513 052,04
10	9635	323 115,00	2 515 403,35	10	9676	323 321,71	2 515 794,83	10	9717	323 564,65	2 516 374,85	10	9758	323 812,59	2 516 764,31	11	9798	322 329,14	2 513 032,47
10	9636	323 118,47	2 515 416,52	10	9677	323 323,12	2 515 797,44	10	9718	323 568,23	2 516 383,65	10	9759	323 812,23	2 516 765,23	11	9799	322 328,03	2 513 012,76
10	9637	323 120,04	2 515 426,37	10	9678	323 330,34	2 515 811,86	10	9719	323 576,92	2 516 405,02	10	9760	323 814,53	2 516 769,87	11	9800	322 327,36	2 512 984,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	9801	322 327,80	2 512 959,60	11	9842	322 878,01	2 512 423,09	12	9882	322 873,95	2 511 758,47	12	9923	323 022,79	2 511 664,15	13	9963	320 974,75	2 514 281,22
11	9802	322 330,29	2 512 934,85	11	9843	322 866,05	2 512 452,27	12	9883	322 856,81	2 511 729,65	12	9924	323 019,63	2 511 722,08	13	9964	320 982,03	2 514 271,38
11	9803	322 334,81	2 512 910,38	11	9844	322 852,49	2 512 485,22	12	9884	322 842,19	2 511 710,42	12	9925	323 012,06	2 511 770,84	13	9965	320 989,52	2 514 261,24
11	9804	322 346,71	2 512 865,56	11	9845	322 822,49	2 512 528,99	12	9885	322 828,40	2 511 688,88	12	9926	323 003,77	2 511 814,91	13	9966	321 006,93	2 514 239,74
11	9805	322 346,88	2 512 864,91	11	9846	322 819,07	2 512 535,15	12	9886	322 816,81	2 511 666,88	12	9927	322 999,37	2 511 875,02	13	9967	321 023,55	2 514 220,87
11	9806	322 351,72	2 512 848,87	11	9847	322 747,38	2 512 609,57	12	9887	322 808,44	2 511 647,52	12	9928	323 000,79	2 511 943,17	13	9968	321 034,95	2 514 209,93
11	9807	322 357,37	2 512 833,27	11	9848	322 682,18	2 512 680,44	12	9888	322 801,43	2 511 629,62	12	9929	322 999,59	2 511 951,90	13	9969	321 041,48	2 514 203,65
11	9808	322 363,78	2 512 818,23	11	9849	322 649,88	2 512 724,94	12	9889	322 793,37	2 511 606,29	12	9930	322 998,37	2 511 960,30	13	9970	321 060,77	2 514 187,96
11	9809	322 374,00	2 512 795,93	11	9850	322 617,40	2 512 775,55	12	9890	322 780,76	2 511 577,25	12	9931	322 991,38	2 512 008,31	13	9971	321 081,27	2 514 173,95
11	9810	322 382,92	2 512 778,06	11	9851	322 593,87	2 512 808,79	12	9891	322 776,69	2 511 567,89	12	9932	322 968,30	2 512 074,51	13	9972	321 103,22	2 514 159,70
11	9811	322 410,33	2 512 730,75	11	9852	322 572,09	2 512 840,10	12	9892	322 765,96	2 511 545,45	12	9933	322 943,92	2 512 148,82	13	9973	321 121,90	2 514 143,33
11	9812	322 423,89	2 512 709,59	11	9853	322 560,35	2 512 869,82	12	9893	322 761,89	2 511 535,02	12	9934	322 940,27	2 512 159,92	13	9974	321 141,88	2 514 128,55
11	9813	322 438,99	2 512 689,84	11	9854	322 555,60	2 512 914,60	12	9894	322 753,30	2 511 513,02	12	9862	322 928,27	2 512 216,79	13	9975	321 163,01	2 514 115,48
11	9814	322 446,47	2 512 672,09	11	9855	322 547,33	2 512 955,16	12	9895	322 745,44	2 511 489,62	13	9935	321 129,31	2 514 786,74	13	9976	321 185,14	2 514 104,20
11	9815	322 452,77	2 512 648,04	11	9856	322 544,86	2 512 966,54	12	9896	322 739,48	2 511 465,48	13	9936	321 120,82	2 514 777,61	13	9977	321 208,14	2 514 094,79
11	9816	322 461,04	2 512 624,56	11	9857	322 525,83	2 513 006,67	12	9897	322 735,52	2 511 440,90	13	9937	321 114,00	2 514 770,28	13	9978	321 231,82	2 514 087,31
11	9817	322 471,20	2 512 601,87	11	9858	322 513,97	2 513 037,46	12	9898	322 734,68	2 511 430,06	13	9938	321 080,38	2 514 741,52	13	9979	321 294,31	2 514 035,60
11	9818	322 483,20	2 512 580,08	11	9859	322 506,94	2 513 106,77	12	9899	322 733,60	2 511 416,10	13	9939	321 051,61	2 514 721,48	13	9980	321 305,85	2 514 037,31
11	9819	322 496,96	2 512 559,36	11	9860	322 493,91	2 513 179,42	12	9900	322 733,73	2 511 391,22	13	9940	321 032,64	2 514 705,42	13	9981	321 288,08	2 514 073,08
11	9820	322 512,38	2 512 539,86	11	9861	322 469,49	2 513 248,82	12	9901	322 735,92	2 511 366,44	13	9941	321 015,07	2 514 687,84	13	9982	321 272,34	2 514 112,11
11	9821	322 529,36	2 512 521,69	11	9784	322 443,53	2 513 302,82	12	9902	322 726,29	2 511 330,77	13	9942	320 997,46	2 514 667,66	13	9983	321 248,34	2 514 178,18
11	9822	322 547,76	2 512 505,01	12	9862	322 928,27	2 512 216,79	12	9903	322 721,22	2 511 306,41	13	9943	320 994,43	2 514 663,86	13	9984	321 240,91	2 514 201,87
11	9823	322 567,49	2 512 489,90	12	9863	322 920,72	2 512 204,12	12	9904	322 718,18	2 511 281,72	13	9944	320 982,18	2 514 648,43	13	9985	321 224,09	2 514 247,44
11	9824	322 588,39	2 512 476,45	12	9864	322 917,70	2 512 199,05	12	9905	322 717,19	2 511 256,86	13	9945	320 968,37	2 514 627,76	13	9986	321 202,99	2 514 296,68
11	9825	322 592,30	2 512 474,38	12	9865	322 906,75	2 512 176,71	12	9906	322 718,23	2 511 232,00	13	9946	320 957,30	2 514 607,81	13	9987	321 187,49	2 514 320,78
11	9826	322 610,33	2 512 464,80	12	9866	322 897,68	2 512 153,54	12	9907	322 721,33	2 511 207,32	13	9947	320 945,02	2 514 580,38	13	9988	321 172,42	2 514 344,21
11	9827	322 637,22	2 512 448,87	12	9867	322 890,55	2 512 129,71	12	9908	322 726,45	2 511 182,97	13	9948	320 937,74	2 514 559,88	13	9989	321 161,26	2 514 407,77
11	9828	322 653,59	2 512 430,15	12	9868	322 886,91	2 512 113,49	12	9909	322 733,56	2 511 159,12	13	9949	320 931,38	2 514 535,84	13	9990	321 162,57	2 514 471,14
11	9829	322 671,43	2 512 412,84	12	9869	322 878,99	2 512 073,24	12	9910	322 742,62	2 511 135,96	13	9950	320 927,01	2 514 511,36	13	9991	321 161,65	2 514 558,91
11	9830	322 690,64	2 512 397,08	12	9870	322 875,84	2 512 054,05	12	9911	322 744,77	2 511 131,57	13	9951	320 924,91	2 514 490,35	13	9992	321 160,34	2 514 591,00
11	9831	322 711,08	2 512 382,95	12	9871	322 873,95	2 512 034,60	12	9912	322 773,80	2 511 186,60	13	9952	320 923,57	2 514 469,86	13	9993	321 147,89	2 514 646,63
11	9832	322 732,61	2 512 370,56	12	9872	322 873,31	2 512 015,09	12	9913	322 794,78	2 511 212,57	13	9953	320 923,13	2 514 451,46	13	9994	321 140,39	2 514 724,04
11	9833	322 755,10	2 512 360,01	12	9873	322 873,31	2 511 977,07	12	9914	322 831,19	2 511 261,99	13	9954	320 922,98	2 514 445,01	13	9995	321 137,40	2 514 740,53
11	9834	322 778,37	2 512 351,34	12	9874	322 871,89	2 511 951,09	12	9915	322 912,29	2 511 372,02	13	9955	320 924,43	2 514 420,17	13	9935	321 129,31	2 514 786,74
11	9835	322 802,30	2 512 344,64	12	9875	322 867,27	2 511 910,09	12	9916	322 932,68	2 511 434,22	13	9956	320 927,93	2 514 395,53	14	9996	321 368,70	2 513 981,26
11	9836	322 826,67	2 512 339,93	12	9876	322 865,61	2 511 888,61	12	9917	322 948,27	2 511 482,60	13	9957	320 933,45	2 514 371,28	14	9997	321 372,81	2 513 970,19
11	9837	322 842,64	2 512 337,96	12	9877	322 865,60	2 511 886,99	12	9918	322 957,59	2 511 484,88	13	9958	320 940,84	2 514 347,89	14	9998	321 372,48	2 513 970,38
11	9838	322 871,07	2 512 335,23	12	9878	322 865,28	2 511 849,59	12	9919	322 972,56	2 511 523,88	13	9959	320 940,95	2 514 347,55	14	9999	321 430,42	2 513 889,16
11	9839	322 892,08	2 512 334,10	12	9879	322 865,13	2 511 832,42	12	9920	323 012,10	2 511 614,01	13	9960	320 950,37	2 514 324,54	14	10000	321 452,85	2 513 857,37
11	9840	322 902,74	2 512 332,26	12	9880	322 866,04	2 511 807,54	12	9921	323 017,44	2 511 639,34	13	9961	320 953,73	2 514 317,94	14	10001	321 552,38	2 513 714,65
11	9841	322 899,25	2 512 347,85	12	9881	322 868,98	2 511 782,84	12	9922	323 018,87	2 511 645,14	13	9962	320 961,67	2 514 302,38	14	10002	321 575,29	2 513 710,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	10003	321 589,79	2 513 704,68	14	9996	321 368,70	2 513 981,26	15	10084	335 220,26	2 502 291,06	16	10124	327 121,37	2 512 055,24	17	10164	326 620,11	2 510 079,96
14	10004	321 598,51	2 513 701,37	15	10044	335 544,45	2 502 675,64	15	10085	335 234,31	2 502 294,38	16	10125	327 128,64	2 512 045,57	17	10165	326 613,52	2 510 103,95
14	10005	321 622,39	2 513 694,53	15	10045	335 529,83	2 502 671,72	15	10086	335 278,43	2 502 311,84	16	10126	327 162,69	2 512 010,19	17	10166	326 608,55	2 510 118,29
14	10006	321 646,73	2 513 689,68	15	10046	335 517,14	2 502 661,28	15	10087	335 327,11	2 502 330,30	16	10127	327 173,72	2 512 001,56	17	10167	326 598,15	2 510 145,87
14	10007	321 674,09	2 513 685,91	15	10047	335 497,81	2 502 639,11	15	10088	335 332,83	2 502 332,89	16	10128	327 175,22	2 512 000,74	17	10168	326 588,67	2 510 168,21
14	10008	321 696,86	2 513 683,73	15	10048	335 492,20	2 502 631,26	15	10089	335 397,82	2 502 367,41	16	10129	327 177,02	2 512 003,16	17	10169	326 577,11	2 510 190,23
14	10009	321 733,28	2 513 682,76	15	10049	335 488,74	2 502 623,96	15	10090	335 399,36	2 502 368,27	16	10130	327 201,30	2 512 008,33	17	10170	326 576,33	2 510 191,45
14	10010	321 754,24	2 513 683,08	15	10050	335 484,01	2 502 611,46	15	10091	335 406,52	2 502 373,28	16	10131	327 269,38	2 512 022,84	17	10171	326 511,41	2 510 198,58
14	10011	321 756,77	2 513 683,28	15	10051	335 477,67	2 502 594,71	15	10092	335 450,17	2 502 409,94	16	10132	327 332,92	2 512 036,39	17	10172	326 510,66	2 510 198,67
14	10012	321 797,46	2 513 686,59	15	10052	335 460,75	2 502 571,48	15	10093	335 457,28	2 502 415,91	16	10133	327 339,22	2 512 036,46	17	10173	326 511,32	2 510 198,82
14	10013	321 827,93	2 513 682,89	15	10053	335 460,14	2 502 570,59	15	10094	335 459,79	2 502 418,01	16	10134	327 332,81	2 512 040,18	17	10174	326 423,40	2 510 435,84
14	10014	321 851,91	2 513 676,42	15	10054	335 459,62	2 502 569,85	15	10095	335 463,76	2 502 421,73	16	10135	327 332,71	2 512 040,23	17	10175	326 420,66	2 510 438,35
14	10015	321 871,17	2 513 672,70	15	10055	335 442,29	2 502 543,94	15	10096	335 499,61	2 502 459,19	16	10136	327 326,77	2 512 043,16	17	10176	326 401,04	2 510 453,59
14	10016	321 886,50	2 513 670,27	15	10056	335 393,40	2 502 492,84	15	10097	335 517,56	2 502 477,94	16	10137	327 247,80	2 512 075,71	17	10177	326 380,21	2 510 467,14
14	10017	321 887,65	2 513 669,94	15	10057	335 346,25	2 502 453,25	15	10098	335 522,99	2 502 484,72	16	10138	327 229,04	2 512 085,44	17	10178	326 358,35	2 510 478,92
14	10018	321 910,25	2 513 663,36	15	10058	335 288,70	2 502 422,68	15	10099	335 542,19	2 502 513,44	16	10139	327 205,48	2 512 109,95	17	10153	326 342,77	2 510 485,73
14	10019	321 933,12	2 513 653,69	15	10059	335 242,64	2 502 405,21	15	10100	335 562,48	2 502 541,30	16	10140	327 176,34	2 512 164,26				
14	10020	321 974,62	2 513 639,43	15	10060	335 241,98	2 502 404,95	15	10101	335 565,35	2 502 545,72	16	10141	327 168,99	2 512 188,93				
14	10021	321 998,62	2 513 632,37	15	10061	335 204,30	2 502 390,05	15	10102	335 567,80	2 502 550,89	16	10142	327 163,45	2 512 207,53				
14	10022	322 022,94	2 513 627,37	15	10062	335 150,12	2 502 385,32	15	10103	335 568,81	2 502 553,02	16	10143	327 161,56	2 512 212,78				
14	10023	322 025,42	2 513 627,06	15	10063	335 067,06	2 502 386,39	15	10104	335 570,40	2 502 557,23	16	10144	327 131,85	2 512 282,78				
14	10024	322 047,60	2 513 624,40	15	10064	335 066,42	2 502 386,39	15	10105	335 560,59	2 502 602,15	16	10145	327 129,12	2 512 288,25				
14	10025	322 072,41	2 513 623,47	15	10065	335 063,38	2 502 386,29	15	10106	335 554,82	2 502 628,42	16	10146	327 127,87	2 512 290,30				
14	10026	322 083,43	2 513 623,87	15	10066	335 034,24	2 502 384,52	15	10107	335 549,24	2 502 654,35	16	10147	327 098,50	2 512 335,95				
14	10027	322 093,92	2 513 624,23	15	10067	335 019,50	2 502 383,62	15	10044	335 544,45	2 502 675,64	16	10148	327 091,69	2 512 359,72				
14	10028	322 107,70	2 513 624,73	15	10068	335 009,54	2 502 382,00	16	10108	327 028,24	2 512 449,60	16	10149	327 085,72	2 512 380,52				
14	10029	322 104,39	2 513 627,59	15	10069	334 978,59	2 502 373,66	16	10109	327 003,25	2 512 442,90	16	10150	327 076,31	2 512 413,37				
14	10030	322 071,72	2 513 663,49	15	10070	334 966,60	2 502 368,68	16	10110	326 984,94	2 512 424,61	16	10151	327 071,54	2 512 424,61				
14	10031	322 031,85	2 513 715,26	15	10071	334 948,29	2 502 350,39	16	10111	326 983,32	2 512 418,56	16	10152	327 053,24	2 512 442,90				
14	10032	321 949,13	2 513 796,86	15	10072	334 941,59	2 502 325,38	16	10112	326 981,98	2 512 413,58	16	10108	327 028,24	2 512 449,60				
14	10033	321 876,08	2 513 856,18	15	10073	334 948,29	2 502 300,38	16	10113	326 978,24	2 512 399,60	17	10153	326 342,77	2 510 485,73				
14	10034	321 842,76	2 513 873,82	15	10074	334 966,60	2 502 282,08	16	10114	326 980,17	2 512 385,83	17	10154	326 482,29	2 510 192,23				
14	10035	321 790,62	2 513 885,39	15	10075	334 991,59	2 502 275,38	16	10115	327 004,39	2 512 301,32	17	10155	326 621,20	2 509 870,72				
14	10036	321 704,78	2 513 888,28	15	10076	334 999,09	2 502 276,37	16	10116	327 009,16	2 512 290,08	17	10156	326 620,29	2 509 889,30				
14	10037	321 668,87	2 513 889,83	15	10077	335 004,60	2 502 277,10	16	10117	327 009,97	2 512 288,75	17	10157	326 617,02	2 509 913,96				
14	10038	321 616,99	2 513 899,87	15	10078	335 030,64	2 502 284,11	16	10118	327 010,41	2 512 288,03	17	10158	326 619,05	2 509 937,42				
14	10039	321 559,93	2 513 922,63	15	10079	335 067,62	2 502 286,37	16	10119	327 041,46	2 512 239,77	17	10159	326 622,65	2 509 956,52				
14	10040	321 498,99	2 513 961,12	15	10080	335 151,34	2 502 285,29	16	10120	327 068,41	2 512 176,29	17	10160	326 626,22	2 509 981,04				
14	10041	321 424,28	2 513 973,34	15	10081	335 151,98	2 502 285,29	16	10121	327 081,95	2 512 130,82	17	10161	326 627,76	2 510 005,87				
14	10042	321 398,89	2 513 976,47	15	10082	335 156,33	2 502 285,48	16	10122	327 085,81	2 512 121,47	17	10162	326 627,26	2 510 030,76				
14	10043	321 375,67	2 513 979,78	15	10083	335 157,30	2 502 285,56	16	10123	327 120,61	2 512 056,61	17	10163	326 624,70	2 510 055,50				