

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

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	326 615,53	2 482 295,31	1	37	325 378,08	2 479 571,63	1	73	323 681,43	2 478 317,58	1	109	322 048,32	2 475 080,22	1	145	321 823,81	2 473 973,73
1	2	326 605,82	2 482 266,83	1	38	325 346,10	2 479 507,58	1	74	323 658,57	2 478 273,42	1	110	322 041,61	2 475 065,07	1	146	321 818,92	2 473 957,90
1	3	326 322,10	2 482 050,31	1	39	325 332,40	2 479 454,76	1	75	323 635,27	2 478 198,30	1	111	322 032,49	2 475 051,24	1	147	321 811,50	2 473 943,09
1	4	326 281,28	2 481 760,51	1	40	325 309,81	2 479 431,54	1	76	323 599,13	2 478 073,19	1	112	322 021,24	2 475 039,09	1	148	321 801,80	2 473 929,78
1	5	326 273,55	2 481 705,63	1	41	325 273,80	2 479 403,49	1	77	323 577,28	2 477 985,23	1	113	322 010,03	2 475 029,99	1	149	321 786,68	2 473 909,77
1	6	326 266,63	2 481 675,02	1	42	325 214,18	2 479 359,27	1	78	323 534,64	2 477 842,14	1	114	321 996,77	2 475 021,31	1	150	321 759,48	2 473 883,35
1	7	326 254,51	2 481 621,15	1	43	325 191,92	2 479 343,34	1	79	323 400,59	2 477 591,28	1	115	321 981,70	2 475 014,62	1	151	321 713,95	2 473 833,03
1	8	326 232,06	2 481 569,79	1	44	325 161,82	2 479 328,23	1	80	323 288,33	2 477 374,16	1	116	321 972,72	2 475 011,66	1	152	321 646,00	2 473 759,97
1	9	326 201,41	2 481 506,98	1	45	325 130,94	2 479 307,25	1	81	323 270,07	2 477 291,30	1	117	321 957,37	2 475 006,59	1	153	321 578,45	2 473 673,58
1	10	326 160,23	2 481 431,02	1	46	325 110,40	2 479 296,22	1	82	323 238,76	2 477 160,06	1	118	321 909,58	2 474 769,97	1	154	321 546,28	2 473 618,58
1	11	326 157,03	2 481 422,07	1	47	325 084,05	2 479 274,14	1	83	323 221,92	2 477 098,90	1	119	321 885,27	2 474 615,38	1	155	321 329,60	2 473 339,46
1	12	326 133,37	2 481 352,26	1	48	325 043,76	2 479 227,78	1	84	323 189,91	2 476 982,66	1	120	321 883,85	2 474 598,72	1	156	321 325,09	2 473 336,74
1	13	326 115,91	2 481 266,80	1	49	324 995,65	2 479 184,78	1	85	323 180,91	2 476 953,52	1	121	321 883,43	2 474 575,57	1	157	321 237,02	2 473 224,52
1	14	326 091,89	2 481 160,73	1	50	324 974,13	2 479 179,40	1	86	323 172,97	2 476 922,27	1	122	321 879,09	2 474 480,35	1	158	321 211,95	2 473 087,58
1	15	326 072,40	2 481 070,71	1	51	324 868,69	2 479 221,45	1	87	323 165,55	2 476 895,78	1	123	321 853,98	2 474 474,32	1	159	321 068,72	2 472 305,46
1	16	326 048,32	2 480 988,90	1	52	324 829,22	2 479 237,37	1	88	323 160,78	2 476 870,35	1	124	321 855,85	2 474 466,65	1	160	321 044,67	2 472 174,18
1	17	326 021,13	2 480 881,83	1	53	324 792,39	2 479 251,40	1	89	323 158,87	2 476 851,09	1	125	321 861,16	2 474 431,42	1	161	321 050,28	2 472 166,24
1	18	325 933,20	2 480 675,70	1	54	324 724,69	2 479 277,32	1	90	322 950,45	2 476 436,46	1	126	321 861,28	2 474 414,85	1	162	321 033,04	2 472 052,20
1	19	325 913,28	2 480 650,28	1	55	324 652,73	2 479 316,78	1	91	322 907,40	2 476 367,66	1	127	321 858,67	2 474 398,48	1	163	320 985,12	2 471 963,88
1	20	325 888,28	2 480 618,38	1	56	324 581,67	2 479 342,92	1	92	322 885,62	2 476 333,01	1	128	321 853,41	2 474 382,76	1	164	320 860,85	2 471 681,86
1	21	325 842,69	2 480 536,22	1	57	324 546,15	2 479 356,01	1	93	322 865,33	2 476 309,39	1	129	321 859,55	2 474 363,19	1	165	320 837,91	2 471 634,52
1	22	325 807,66	2 480 451,70	1	58	324 510,41	2 479 359,03	1	94	322 830,94	2 476 254,79	1	130	321 867,01	2 474 348,41	1	166	320 731,91	2 471 537,96
1	23	325 792,47	2 480 423,86	1	59	324 475,56	2 479 350,78	1	95	322 808,75	2 476 217,52	1	131	321 871,93	2 474 332,57	1	167	320 512,86	2 471 335,33
1	24	325 756,67	2 480 358,20	1	60	324 470,01	2 479 348,32	1	96	322 783,49	2 476 166,93	1	132	321 874,20	2 474 316,17	1	168	320 575,05	2 471 310,12
1	25	325 711,44	2 480 279,63	1	61	324 422,48	2 479 327,30	1	97	322 673,41	2 475 980,39	1	133	321 873,74	2 474 299,62	1	169	320 801,96	2 471 216,50
1	26	325 698,88	2 480 251,29	1	62	324 377,21	2 479 303,57	1	98	322 610,29	2 475 821,31	1	134	321 881,77	2 474 269,93	1	170	320 895,71	2 471 177,81
1	27	325 680,41	2 480 210,25	1	63	324 346,36	2 479 272,88	1	99	322 605,86	2 475 805,34	1	135	321 889,65	2 474 255,35	1	171	321 006,84	2 471 131,96
1	28	325 658,72	2 480 161,86	1	64	324 286,85	2 479 218,47	1	100	322 598,86	2 475 790,31	1	136	321 895,02	2 474 239,69	1	172	321 213,35	2 471 047,79
1	29	325 624,95	2 480 087,88	1	65	324 247,38	2 479 182,43	1	101	322 589,48	2 475 776,65	1	137	321 897,76	2 474 223,34	1	173	321 331,86	2 470 997,84
1	30	325 584,28	2 480 015,39	1	66	324 141,25	2 479 014,99	1	102	322 578,08	2 475 764,79	1	138	321 897,75	2 474 206,77	1	174	321 326,25	2 470 978,47
1	31	325 568,99	2 479 988,21	1	67	324 136,19	2 479 005,90	1	103	322 543,62	2 475 735,34	1	139	321 895,17	2 474 183,70	1	175	321 308,50	2 470 917,24
1	32	325 540,47	2 479 910,59	1	68	324 069,19	2 478 885,55	1	104	322 529,27	2 475 727,10	1	140	321 890,58	2 474 167,78	1	176	321 118,06	2 470 260,50
1	33	325 454,14	2 479 737,89	1	69	323 979,19	2 478 752,00	1	105	322 493,30	2 475 684,79	1	141	321 883,42	2 474 152,83	1	177	321 055,15	2 470 043,53
1	34	325 434,55	2 479 692,00	1	70	323 866,86	2 478 582,66	1	106	322 171,52	2 475 331,80	1	142	321 822,29	2 474 022,98	1	178	321 012,57	2 469 896,69
1	35	325 416,85	2 479 650,94	1	71	323 837,16	2 478 537,94	1	107	322 095,47	2 475 236,62	1	143	321 825,51	2 474 006,72	1	179	320 989,95	2 469 816,46
1	36	325 403,62	2 479 606,57	1	72	323 746,16	2 478 414,61	1	108	322 052,45	2 475 096,26	1	144	321 826,03	2 473 990,16	1	180	320 885,98	2 469 460,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	320 883,05	2 469 450,22	1	222	319 008,01	2 463 414,80	1	263	328 569,08	2 464 572,99	1	304	329 261,10	2 471 918,18	1	345	327 473,88	2 478 948,72
1	182	320 907,10	2 469 349,95	1	223	319 190,96	2 463 332,48	1	264	328 804,60	2 464 628,60	1	305	329 239,89	2 472 002,12	1	346	327 461,07	2 478 998,62
1	183	320 847,51	2 469 329,18	1	224	319 556,65	2 463 167,93	1	265	328 864,27	2 464 645,80	1	306	329 193,54	2 472 185,55	1	347	327 425,21	2 479 138,48
1	184	320 744,84	2 468 979,56	1	225	319 830,16	2 463 044,86	1	266	328 982,20	2 464 670,70	1	307	329 038,39	2 472 801,26	1	348	327 423,10	2 479 146,68
1	185	320 646,96	2 468 646,25	1	226	320 110,65	2 463 662,04	1	267	329 083,40	2 464 692,51	1	308	328 984,47	2 473 015,22	1	349	327 411,73	2 479 191,01
1	186	320 569,68	2 468 383,10	1	227	320 255,55	2 463 639,83	1	268	329 481,70	2 464 773,80	1	309	328 976,86	2 473 044,13	1	350	327 407,56	2 479 207,29
1	187	320 533,46	2 468 259,76	1	228	320 768,51	2 463 561,19	1	269	329 509,60	2 464 779,40	1	310	328 949,44	2 473 151,44	1	351	327 378,64	2 479 320,07
1	188	320 460,05	2 468 009,77	1	229	320 907,51	2 463 539,89	1	270	329 629,30	2 464 807,49	1	311	328 908,79	2 473 312,27	1	352	327 319,01	2 479 552,54
1	189	320 407,05	2 467 829,26	1	230	321 581,28	2 463 436,60	1	271	329 789,80	2 464 844,38	1	312	328 870,50	2 473 463,83	1	353	327 275,61	2 479 721,72
1	190	320 322,49	2 467 541,35	1	231	321 590,71	2 463 435,16	1	272	329 855,64	2 464 859,50	1	313	328 852,01	2 473 536,97	1	354	327 208,87	2 479 981,96
1	191	320 299,89	2 467 464,40	1	232	321 665,83	2 463 423,63	1	273	330 100,20	2 464 915,70	1	314	328 846,30	2 473 559,57	1	355	327 161,71	2 480 165,86
1	192	320 263,56	2 467 340,68	1	233	322 141,32	2 463 350,74	1	274	330 874,53	2 464 767,06	1	315	328 823,66	2 473 649,20	1	356	327 085,75	2 480 461,32
1	193	320 238,72	2 467 256,12	1	234	322 507,70	2 463 294,57	1	275	331 078,32	2 464 727,80	1	316	328 796,63	2 473 756,13	1	357	327 020,01	2 480 717,02
1	194	320 185,60	2 467 075,23	1	235	322 556,16	2 463 287,13	1	276	331 059,99	2 464 799,94	1	317	328 780,75	2 473 818,97	1	358	326 920,43	2 481 104,39
1	195	320 263,21	2 466 767,13	1	236	322 604,05	2 463 279,81	1	277	330 999,67	2 465 038,68	1	318	328 756,05	2 473 916,70	1	359	326 869,99	2 481 300,20
1	196	320 287,40	2 466 671,07	1	237	322 691,19	2 463 317,50	1	278	330 984,82	2 465 097,48	1	319	328 719,35	2 474 061,92	1	360	326 865,08	2 481 319,67
1	197	320 318,63	2 466 547,09	1	238	322 809,47	2 463 368,56	1	279	330 945,70	2 465 252,24	1	320	328 646,50	2 474 350,22	1	361	326 847,19	2 481 389,22
1	198	320 333,13	2 466 489,53	1	239	322 903,94	2 463 409,62	1	280	330 915,77	2 465 370,68	1	321	328 631,15	2 474 410,90	1	362	326 824,63	2 481 476,98
1	199	320 397,81	2 466 232,76	1	240	323 010,16	2 463 455,59	1	281	330 893,56	2 465 458,57	1	322	328 599,68	2 474 535,47	1	363	326 814,39	2 481 516,81
1	200	320 446,74	2 466 038,52	1	241	323 282,27	2 463 573,37	1	282	330 792,99	2 465 856,55	1	323	328 566,15	2 474 668,12	1	364	326 766,11	2 481 703,40
1	201	320 422,95	2 465 882,63	1	242	323 391,97	2 463 620,86	1	283	330 781,27	2 465 902,90	1	324	328 507,50	2 474 900,22	1	365	326 644,32	2 482 178,33
1	202	320 418,63	2 465 854,31	1	243	323 513,90	2 463 578,40	1	284	330 767,22	2 465 958,51	1	325	328 494,03	2 474 953,55	1	366	326 626,63	2 482 250,11
1	203	320 394,01	2 465 693,00	1	244	324 035,47	2 463 396,79	1	285	330 746,03	2 466 042,39	1	326	328 460,05	2 475 087,97	1	367	326 615,53	2 482 295,31
1	204	320 387,19	2 465 648,35	1	245	324 332,78	2 463 293,28	1	286	330 726,25	2 466 120,62	1	327	328 455,78	2 475 104,92	2	368	313 170,33	2 476 931,87
1	205	320 370,48	2 465 538,81	1	246	324 462,01	2 463 248,27	1	287	330 703,88	2 466 209,98	1	328	328 419,11	2 475 249,98	2	369	313 064,47	2 476 929,54
1	206	320 334,36	2 465 302,10	1	247	324 509,68	2 463 231,67	1	288	330 696,91	2 466 237,18	1	329	328 347,65	2 475 532,75	2	370	313 000,48	2 476 927,78
1	207	320 315,32	2 465 177,37	1	248	324 753,40	2 463 146,82	1	289	330 604,75	2 466 602,59	1	330	328 311,12	2 475 677,28	2	371	312 809,35	2 476 922,53
1	208	320 298,21	2 465 065,32	1	249	325 372,30	2 463 064,45	1	290	330 316,46	2 467 742,72	1	331	328 292,80	2 475 749,78	2	372	312 647,68	2 476 918,30
1	209	320 268,36	2 465 049,85	1	250	325 648,80	2 463 276,60	1	291	330 286,52	2 467 860,68	1	332	328 264,29	2 475 862,62	2	373	312 503,30	2 476 909,30
1	210	320 221,57	2 465 025,58	1	251	325 731,40	2 463 341,41	1	292	330 115,63	2 468 536,90	1	333	328 239,26	2 475 961,63	2	374	312 302,92	2 476 905,16
1	211	319 876,67	2 464 846,70	1	252	326 684,93	2 464 076,79	1	293	330 104,52	2 468 578,26	1	334	328 219,66	2 476 039,18	2	375	312 204,87	2 476 903,15
1	212	319 424,95	2 464 612,44	1	253	326 778,31	2 464 148,80	1	294	330 093,83	2 468 623,16	1	335	328 209,98	2 476 077,42	2	376	312 058,23	2 476 900,13
1	213	319 188,37	2 464 489,75	1	254	326 803,06	2 464 154,52	1	295	330 066,17	2 468 732,61	1	336	328 188,05	2 476 164,00	2	377	311 838,42	2 476 895,61
1	214	318 980,28	2 464 381,82	1	255	327 151,11	2 464 234,89	1	296	329 993,72	2 469 019,31	1	337	328 146,74	2 476 325,09	2	378	311 779,22	2 476 894,40
1	215	318 735,55	2 464 254,91	1	256	327 349,46	2 464 280,67	1	297	329 964,89	2 469 133,36	1	338	328 122,28	2 476 420,45	2	379	311 724,01	2 476 893,27
1	216	318 677,37	2 464 035,59	1	257	327 522,87	2 464 321,00	1	298	329 914,54	2 469 332,59	1	339	328 080,19	2 476 584,60	2	380	311 540,54	2 476 889,49
1	217	318 661,61	2 463 977,57	1	258	328 013,51	2 464 440,30	1	299	329 886,50	2 469 443,56	1	340	327 976,28	2 476 989,72	2	381	311 429,04	2 476 887,20
1	218	318 585,89	2 463 698,76	1	259	328 094,44	2 464 459,81	1	300	329 813,00	2 469 734,40	1	341	327 958,29	2 477 059,86	2	382	311 346,86	2 476 885,51
1	219	318 563,12	2 463 614,97	1	260	328 118,91	2 464 465,72	1	301	329 789,71	2 469 826,52	1	342	327 695,91	2 478 082,90	2	383	311 207,13	2 476 882,64
1	220	318 698,62	2 463 554,01	1	261	328 238,94	2 464 494,66	1	302	329 538,82	2 470 819,30	1	343	327 662,76	2 478 212,20	2	384	311 086,06	2 476 877,88
1	221	318 916,41	2 463 455,24	1	262	328 367,32	2 464 525,34	1	303	329 288,70	2 471 809,01	1	344	327 514,49	2 478 790,37	2	385	311 064,85	2 476 877,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	385	310 697,82	2 476 862,57	2	426	306 522,07	2 474 231,80	2	467	305 949,92	2 474 077,49	2	508	305 349,86	2 473 933,64	2	549	304 715,89	2 474 018,09
2	386	310 652,40	2 476 860,78	2	427	306 505,62	2 474 230,08	2	468	305 931,63	2 474 074,32	2	509	305 333,68	2 473 930,18	2	550	304 703,10	2 474 028,59
2	387	310 550,23	2 476 856,76	2	428	306 469,40	2 474 234,60	2	469	305 915,10	2 474 073,62	2	510	305 314,86	2 473 928,97	2	551	304 692,20	2 474 041,05
2	388	310 168,84	2 476 841,74	2	429	306 454,01	2 474 240,64	2	470	305 898,65	2 474 075,67	2	511	305 298,34	2 473 929,85	2	552	304 683,51	2 474 055,15
2	389	310 100,58	2 476 839,05	2	430	306 440,52	2 474 247,54	2	471	305 880,21	2 474 079,52	2	512	305 282,19	2 473 933,43	2	553	304 638,14	2 474 060,19
2	390	309 773,44	2 476 206,34	2	431	306 420,55	2 474 245,90	2	472	305 865,81	2 474 083,70	2	513	305 266,84	2 473 939,62	2	554	304 585,57	2 474 046,70
2	391	309 690,66	2 476 054,90	2	432	306 404,45	2 474 242,06	2	473	305 847,83	2 474 088,54	2	514	305 252,74	2 473 948,26	2	555	304 195,55	2 473 962,59
2	392	309 483,07	2 475 720,19	2	433	306 404,44	2 474 242,06	2	474	305 831,27	2 474 088,63	2	515	305 235,08	2 473 959,19	2	556	304 179,42	2 473 958,92
2	393	309 352,20	2 475 540,54	2	434	306 383,59	2 474 238,57	2	475	305 812,82	2 474 090,49	2	516	305 224,95	2 473 950,15	2	557	304 162,96	2 473 954,86
2	394	309 132,16	2 475 252,55	2	435	306 367,82	2 474 236,02	2	476	305 796,74	2 474 094,42	2	517	305 212,67	2 473 939,05	2	558	304 149,67	2 473 944,98
2	395	309 130,69	2 475 317,01	2	436	306 351,30	2 474 234,93	2	477	305 781,55	2 474 100,95	2	518	305 198,72	2 473 930,13	2	559	304 136,07	2 473 938,01
2	396	309 132,13	2 475 252,52	2	437	306 334,82	2 474 236,59	2	478	305 767,62	2 474 109,90	2	519	305 183,51	2 473 923,63	2	560	304 135,01	2 473 937,47
2	397	309 099,34	2 475 197,24	2	438	306 320,59	2 474 239,45	2	479	305 755,36	2 474 121,01	2	520	305 167,44	2 473 919,73	2	561	304 121,74	2 473 931,98
2	398	309 089,54	2 475 177,64	2	439	306 304,95	2 474 244,87	2	480	305 746,26	2 474 132,00	2	521	305 150,94	2 473 918,53	2	562	304 109,47	2 473 924,91
2	399	309 043,62	2 475 105,51	2	440	306 290,36	2 474 252,85	2	481	305 731,12	2 474 142,64	2	522	305 134,46	2 473 920,08	2	563	304 095,66	2 473 912,91
2	400	309 006,83	2 475 095,43	2	441	306 278,82	2 474 260,67	2	482	305 715,28	2 474 147,66	2	523	305 119,25	2 473 923,80	2	564	304 078,54	2 473 900,67
2	401	308 835,93	2 474 843,19	2	442	306 262,52	2 474 255,43	2	483	305 705,25	2 474 139,38	2	524	305 102,12	2 473 924,79	2	565	304 065,49	2 473 890,45
2	402	308 791,75	2 474 818,45	2	443	306 248,37	2 474 250,26	2	484	305 693,53	2 474 127,66	2	525	305 082,62	2 473 924,16	2	566	304 051,57	2 473 881,89
2	403	308 669,42	2 474 763,14	2	444	306 234,36	2 474 246,59	2	485	305 680,06	2 474 118,05	2	526	305 066,17	2 473 922,42	2	567	304 040,20	2 473 874,91
2	404	308 654,20	2 474 756,26	2	445	306 217,89	2 474 244,94	2	486	305 662,11	2 474 108,91	2	527	305 052,48	2 473 922,91	2	568	304 036,14	2 473 873,19
2	405	308 502,02	2 474 682,53	2	446	306 217,41	2 474 244,98	2	487	305 646,58	2 474 103,20	2	528	305 038,66	2 473 924,71	2	569	304 024,98	2 473 868,45
2	406	308 200,60	2 474 539,33	2	447	306 201,39	2 474 246,02	2	488	305 630,94	2 474 094,42	2	529	305 024,36	2 473 924,00	2	570	304 008,88	2 473 864,58
2	407	307 906,47	2 474 433,41	2	448	306 186,72	2 474 246,97	2	489	305 615,51	2 474 088,47	2	530	305 007,88	2 473 925,70	2	571	303 996,99	2 473 857,27
2	408	307 710,23	2 474 379,41	2	449	306 176,28	2 474 234,45	2	490	305 601,86	2 474 078,79	2	531	304 990,51	2 473 929,05	2	572	303 982,49	2 473 849,30
2	409	307 626,90	2 474 365,75	2	450	306 176,18	2 474 234,33	2	491	305 590,98	2 474 065,88	2	532	304 974,77	2 473 934,17	2	573	303 964,56	2 473 835,29
2	410	307 319,87	2 474 316,92	2	451	306 164,40	2 474 222,82	2	492	305 581,63	2 474 056,52	2	533	304 955,93	2 473 930,90	2	574	303 953,46	2 473 822,82
2	411	307 249,79	2 474 305,77	2	452	306 151,05	2 474 213,03	2	493	305 568,32	2 474 046,68	2	534	304 939,55	2 473 928,62	2	575	303 943,29	2 473 809,74
2	412	307 140,50	2 474 292,13	2	453	306 136,29	2 474 205,57	2	494	305 553,56	2 474 039,16	2	535	304 923,02	2 473 929,04	2	576	303 928,72	2 473 796,15
2	413	307 019,88	2 474 276,98	2	454	306 117,07	2 474 198,43	2	495	305 535,61	2 474 031,34	2	536	304 908,93	2 473 930,39	2	577	303 918,72	2 473 786,22
2	414	306 949,37	2 474 273,58	2	455	306 109,00	2 474 183,96	2	496	305 518,63	2 474 021,80	2	537	304 891,26	2 473 931,93	2	578	303 905,40	2 473 776,38
2	415	306 901,72	2 474 271,33	2	456	306 098,67	2 474 171,01	2	497	305 503,12	2 474 016,03	2	538	304 876,38	2 473 935,57	2	579	303 894,84	2 473 766,81
2	416	306 765,83	2 474 249,71	2	457	306 086,44	2 474 160,02	2	498	305 491,98	2 474 007,36	2	539	304 861,18	2 473 942,10	2	580	303 882,73	2 473 755,53
2	417	306 753,30	2 474 248,62	2	458	306 075,20	2 474 151,92	2	499	305 481,48	2 473 994,55	2	540	304 847,26	2 473 951,06	2	581	303 868,91	2 473 746,40
2	418	306 650,90	2 474 247,74	2	459	306 060,55	2 474 144,24	2	500	305 469,00	2 473 983,66	2	541	304 834,94	2 473 962,27	2	582	303 853,80	2 473 739,67
2	419	306 638,01	2 474 243,69	2	460	306 044,84	2 474 139,06	2	501	305 454,91	2 473 974,99	2	542	304 824,09	2 473 971,18	2	583	303 837,82	2 473 735,53
2	420	306 619,21	2 474 235,56	2	461	306 031,24	2 474 135,10	2	502	305 439,59	2 473 968,74	2	543	304 809,14	2 473 977,78	2	584	303 823,46	2 473 730,68
2	421	306 606,36	2 474 229,94	2	462	306 018,26	2 474 124,85	2	503	305 423,44	2 473 965,12	2	544	304 794,38	2 473 985,44	2	585	303 810,87	2 473 719,93
2	422	306 590,84	2 474 225,03	2	463	306 004,74	2 474 112,56	2	504	305 406,09	2 473 962,67	2	545	304 775,28	2 473 996,87	2	586	303 797,32	2 473 706,53
2	423	306 574,47	2 474 222,69	2	464	305 993,41	2 474 100,48	2	505	305 390,53	2 473 955,29	2	546	304 761,98	2 474 000,93	2	587	303 785,31	2 473 695,11
2	424	306 557,94	2 474 223,07	2	465	305 980,24	2 474 090,44	2	506	305 376,87	2 473 946,10	2	547	304 745,74	2 474 004,07	2	588	303 768,43	2 473 684,07
2	425	306 541,68	2 474 226,18	2	466	305 965,62	2 474 082,71	2	507	305 365,23	2 473 939,74	2	548	304 730,24	2 474 009,83	2	589	303 754,48	2 473 677,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	590	303 734,43	2 473 671,09	2	631	302 886,10	2 469 617,43	2	672	311 588,46	2 468 337,18	2	713	317 046,07	2 472 235,18	2	754	317 164,14	2 475 916,20
2	591	303 725,41	2 473 657,31	2	632	302 888,63	2 469 545,59	2	673	311 899,04	2 468 343,74	2	714	317 202,17	2 472 591,17	2	755	316 969,95	2 475 906,41
2	592	303 714,02	2 473 643,35	2	633	302 889,78	2 469 512,60	2	674	312 043,31	2 468 346,78	2	715	317 234,18	2 472 664,19	2	756	316 922,63	2 475 904,03
2	593	303 701,73	2 473 632,26	2	634	302 891,22	2 469 471,79	2	675	312 249,52	2 468 351,14	2	716	317 281,27	2 472 771,58	2	757	316 922,48	2 475 904,58
2	594	303 687,78	2 473 623,33	2	635	302 895,37	2 469 353,52	2	676	312 647,55	2 468 359,54	2	717	317 379,23	2 472 994,98	2	758	316 878,48	2 475 901,80
2	595	303 678,10	2 473 614,44	2	636	302 898,61	2 469 260,99	2	677	313 277,48	2 468 372,83	2	718	317 426,75	2 473 103,12	2	759	316 708,71	2 475 893,25
2	596	303 668,59	2 473 599,29	2	637	302 902,29	2 469 156,37	2	678	313 701,35	2 468 381,79	2	719	317 561,51	2 473 409,57	2	760	316 621,88	2 475 942,98
2	597	303 658,88	2 473 585,87	2	638	302 904,18	2 469 102,69	2	679	313 929,12	2 468 386,60	2	720	317 607,68	2 473 514,58	2	761	316 599,33	2 475 955,72
2	598	303 647,10	2 473 574,24	2	639	302 939,06	2 468 108,79	2	680	315 298,96	2 468 415,51	2	721	317 655,13	2 473 622,48	2	762	316 566,05	2 475 983,56
2	599	303 633,56	2 473 564,71	2	640	303 309,68	2 468 119,58	2	681	315 374,93	2 468 417,11	2	722	317 735,48	2 473 805,21	2	763	316 587,37	2 475 984,13
2	600	303 617,80	2 473 556,79	2	641	303 738,80	2 468 132,08	2	682	315 822,45	2 468 426,56	2	723	317 779,25	2 473 904,74	2	764	316 566,05	2 475 983,56
2	601	303 608,37	2 473 543,17	2	642	304 396,15	2 468 151,25	2	683	315 936,22	2 468 428,96	2	724	317 835,90	2 474 033,59	2	765	316 529,32	2 476 051,94
2	602	303 600,58	2 473 530,81	2	643	305 007,49	2 468 169,07	2	684	315 823,84	2 468 976,76	2	725	317 743,33	2 474 242,48	2	766	316 482,68	2 476 113,33
2	603	303 591,23	2 473 517,13	2	644	305 113,70	2 468 172,25	2	685	315 775,62	2 469 211,82	2	726	317 673,13	2 474 400,85	2	767	316 462,33	2 476 117,45
2	604	303 579,78	2 473 505,17	2	645	305 197,61	2 468 174,62	2	686	315 747,41	2 469 349,28	2	727	317 503,47	2 474 783,70	2	768	316 246,31	2 476 173,74
2	605	303 566,52	2 473 495,27	2	646	305 623,78	2 468 187,04	2	687	315 730,30	2 469 432,73	2	728	317 438,42	2 474 702,51	2	769	316 243,82	2 476 174,96
2	606	303 551,80	2 473 487,69	2	647	306 051,13	2 468 199,50	2	688	315 700,29	2 469 578,99	2	729	317 468,29	2 474 672,39	2	770	316 060,29	2 476 265,01
2	607	303 548,83	2 473 486,74	2	648	306 325,38	2 468 207,48	2	689	315 679,65	2 469 679,63	2	730	317 411,12	2 474 582,40	2	771	315 964,00	2 476 257,36
2	608	303 540,39	2 473 477,50	2	649	306 450,78	2 468 211,14	2	690	315 637,02	2 469 887,41	2	731	317 382,70	2 474 609,25	2	772	315 931,63	2 476 276,67
2	609	303 520,42	2 473 448,74	2	650	306 471,36	2 468 211,74	2	691	315 544,04	2 470 340,62	2	732	317 418,14	2 474 666,70	2	773	315 894,14	2 476 281,88
2	610	303 307,71	2 473 135,57	2	651	306 736,06	2 468 219,45	2	692	315 531,39	2 470 402,92	2	733	317 391,50	2 474 700,22	2	774	315 877,06	2 476 284,42
2	611	303 069,10	2 472 818,57	2	652	306 785,83	2 468 220,91	2	693	315 504,64	2 470 532,70	2	734	317 473,51	2 474 805,94	2	775	315 854,30	2 476 291,34
2	612	302 968,36	2 472 657,99	2	653	306 882,03	2 468 223,72	2	694	315 649,87	2 470 563,58	2	735	317 487,24	2 474 820,30	2	776	315 824,64	2 476 297,70
2	613	302 960,10	2 472 643,63	2	654	307 063,38	2 468 228,99	2	695	315 738,95	2 470 582,52	2	736	317 466,90	2 474 866,22	2	777	315 802,22	2 476 300,56
2	614	302 949,59	2 472 630,84	2	655	307 158,59	2 468 231,76	2	696	315 876,02	2 470 611,66	2	737	317 443,28	2 474 919,50	2	778	315 787,43	2 476 301,98
2	615	302 937,12	2 472 619,94	2	656	307 268,52	2 468 234,53	2	697	316 113,28	2 470 662,11	2	738	317 405,35	2 475 005,11	2	779	315 769,12	2 476 297,81
2	616	302 786,34	2 472 459,34	2	657	307 919,10	2 468 250,92	2	698	316 161,46	2 470 672,37	2	739	317 463,36	2 475 057,74	2	780	315 758,61	2 476 286,56
2	617	302 789,70	2 472 363,53	2	658	308 268,47	2 468 259,71	2	699	316 259,48	2 470 693,21	2	740	317 562,55	2 475 147,74	2	781	315 657,47	2 476 298,87
2	618	302 800,00	2 472 069,95	2	659	308 637,29	2 468 269,00	2	700	316 442,59	2 470 732,14	2	741	317 614,81	2 475 195,15	2	782	315 467,32	2 476 393,14
2	619	302 802,51	2 471 998,39	2	660	309 297,60	2 468 285,62	2	701	316 496,99	2 470 743,71	2	742	317 583,26	2 475 257,90	2	783	315 377,18	2 476 415,96
2	620	302 803,70	2 471 964,75	2	661	309 527,69	2 468 291,22	2	702	316 573,35	2 470 759,96	2	743	317 629,65	2 475 295,83	2	784	315 171,95	2 476 468,75
2	621	302 814,06	2 471 669,62	2	662	309 674,08	2 468 294,80	2	703	316 809,46	2 470 810,14	2	744	317 511,67	2 475 377,83	2	785	315 068,85	2 476 493,21
2	622	302 817,92	2 471 559,54	2	663	309 915,37	2 468 300,68	2	704	316 804,69	2 470 860,94	2	745	317 436,94	2 475 543,12	2	786	315 043,09	2 476 498,79
2	623	302 827,56	2 471 284,78	2	664	310 274,86	2 468 309,44	2	705	316 802,25	2 470 964,84	2	746	317 436,93	2 475 543,14	2	787	314 934,99	2 476 515,89
2	624	302 838,22	2 470 980,88	2	665	310 494,91	2 468 314,08	2	706	316 800,15	2 471 053,82	2	747	317 426,14	2 475 567,01	2	788	314 882,87	2 476 524,96
2	625	302 844,25	2 470 808,97	2	666	310 680,60	2 468 318,01	2	707	316 795,41	2 471 255,52	2	748	317 335,97	2 475 766,48	2	789	314 600,38	2 476 587,93
2	626	302 848,29	2 470 694,02	2	667	310 740,55	2 468 319,27	2	708	316 787,31	2 471 599,40	2	749	317 299,32	2 475 813,67	2	790	314 385,28	2 476 630,53
2	627	302 864,58	2 470 230,76	2	668	310 922,18	2 468 323,11	2	709	316 791,20	2 471 638,57	2	750	317 231,23	2 475 888,13	2	791	314 290,68	2 476 649,39
2	628	302 870,81	2 470 053,17	2	669	311 104,05	2 468 326,93	2	710	316 801,17	2 471 676,65	2	751	317 225,97	2 475 893,19	2	792	314 166,65	2 476 675,66
2	629	302 873,63	2 469 972,77	2	670	311 189,72	2 468 328,76	2	711	316 839,50	2 471 764,08	2	752	317 204,88	2 475 900,39	2	793	314 103,41	2 476 689,67
2	630	302 883,79	2 469 683,32	2	671	311 315,36	2 468 331,42	2	712	316 923,11	2 471 954,77	2	753	317 165,58	2 475 916,27	2	794	314 021,95	2 476 707,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	795	313 963,35	2 476 720,64	3	835	295 198,67	2 476 039,53	3	876	292 110,11	2 472 589,53	3	917	293 188,76	2 471 623,56	3	958	299 503,56	2 472 478,72
2	796	313 761,36	2 476 764,97	3	836	294 896,06	2 475 518,18	3	877	292 054,76	2 472 556,45	3	918	292 685,87	2 471 608,22	3	959	299 492,93	2 472 808,88
2	797	313 659,74	2 476 787,44	3	837	294 802,58	2 475 357,14	3	878	292 015,43	2 472 567,39	3	919	292 490,93	2 471 602,28	3	960	299 489,58	2 472 912,93
2	798	313 606,93	2 476 799,05	3	838	294 776,75	2 475 312,64	3	879	291 973,79	2 472 518,75	3	920	292 246,86	2 471 594,84	3	961	299 478,82	2 473 246,47
2	799	313 493,34	2 476 823,48	3	839	294 732,12	2 475 235,76	3	880	292 140,09	2 472 526,90	3	921	291 679,71	2 471 577,55	3	962	299 477,50	2 473 287,37
2	800	313 425,48	2 476 837,94	3	840	294 655,77	2 475 104,22	3	881	292 255,61	2 472 532,48	3	922	291 933,63	2 471 058,27	3	963	299 474,02	2 473 417,33
2	801	313 332,57	2 476 864,89	3	841	294 514,52	2 474 860,88	3	882	292 300,46	2 472 534,66	3	923	292 132,53	2 470 651,51	3	964	299 471,11	2 473 556,09
2	367	313 170,33	2 476 931,87	3	842	294 388,66	2 474 644,03	3	883	292 554,66	2 472 546,98	3	924	292 168,41	2 470 578,13	3	965	299 460,78	2 473 764,90
3	802	298 849,49	2 480 713,57	3	843	294 298,54	2 474 690,50	3	884	292 587,66	2 472 548,57	3	925	292 258,75	2 470 580,22	3	966	299 451,66	2 473 999,44
3	803	298 493,74	2 480 490,92	3	844	294 173,20	2 474 755,11	3	885	292 884,34	2 472 562,90	3	926	292 357,84	2 470 582,49	3	967	299 447,03	2 474 118,46
3	804	298 357,60	2 480 405,72	3	845	293 984,60	2 474 852,33	3	886	292 904,25	2 472 635,07	3	927	292 466,26	2 470 585,01	3	968	299 442,24	2 474 241,65
3	805	298 322,95	2 480 384,03	3	846	293 703,61	2 474 997,19	3	887	292 956,14	2 472 631,76	3	928	292 502,26	2 470 585,83	3	969	299 436,56	2 474 387,64
3	806	298 293,86	2 480 365,83	3	847	293 562,93	2 475 069,71	3	888	292 985,84	2 472 591,57	3	929	293 220,52	2 470 602,40	3	970	299 432,97	2 474 479,77
3	807	297 946,07	2 480 148,16	3	848	293 051,28	2 475 333,48	3	889	293 063,32	2 472 623,88	3	930	293 679,22	2 470 612,99	3	971	299 704,89	2 474 497,63
3	808	297 837,06	2 480 079,92	3	849	292 991,70	2 475 251,79	3	890	293 091,20	2 472 606,39	3	931	294 125,22	2 470 623,28	3	972	300 451,41	2 474 546,69
3	809	297 814,57	2 480 065,85	3	850	292 786,80	2 474 970,88	3	891	293 093,43	2 472 573,04	3	932	294 869,64	2 470 637,73	3	973	300 857,13	2 474 573,33
3	810	297 658,28	2 479 968,03	3	851	292 699,21	2 474 850,79	3	892	293 069,76	2 472 571,91	3	933	294 904,97	2 470 638,42	3	974	301 226,40	2 474 597,59
3	811	296 819,04	2 479 442,74	3	852	292 547,44	2 474 642,71	3	893	293 172,91	2 472 384,67	3	934	295 089,07	2 470 641,99	3	975	301 569,91	2 474 620,18
3	812	296 270,61	2 479 099,47	3	853	292 494,72	2 474 570,45	3	894	293 224,98	2 472 290,13	3	935	295 505,42	2 470 650,08	3	976	301 650,81	2 474 625,48
3	813	296 127,16	2 479 009,68	3	854	292 465,48	2 474 530,35	3	895	293 280,97	2 472 188,49	3	936	295 764,97	2 470 654,90	3	977	301 825,05	2 474 636,93
3	814	296 017,05	2 478 940,77	3	855	292 426,85	2 474 477,38	3	896	293 448,73	2 471 884,84	3	937	296 305,43	2 470 660,61	3	978	301 983,02	2 474 647,31
3	815	295 657,27	2 478 715,57	3	856	292 397,36	2 474 436,97	3	897	293 482,15	2 471 823,23	3	938	296 519,33	2 470 662,82	3	979	302 037,64	2 474 651,06
3	816	295 408,86	2 478 560,10	3	857	292 354,38	2 474 378,04	3	898	293 557,53	2 471 686,40	3	939	296 953,20	2 470 667,33	3	980	302 135,00	2 474 661,70
3	817	295 383,82	2 478 544,42	3	858	291 865,71	2 473 708,06	3	899	293 579,83	2 471 645,88	3	940	297 080,69	2 470 668,65	3	981	302 351,49	2 474 676,69
3	818	295 091,31	2 478 146,21	3	859	291 636,41	2 473 393,72	3	900	293 609,44	2 471 645,35	3	941	297 204,06	2 470 669,94	3	982	302 675,82	2 474 698,88
3	819	294 987,31	2 478 004,65	3	860	291 344,12	2 472 992,97	3	901	293 681,11	2 471 644,04	3	942	297 519,61	2 470 673,20	3	983	302 709,81	2 474 701,21
3	820	294 910,48	2 477 900,05	3	861	291 098,81	2 472 656,73	3	902	294 038,25	2 471 637,45	3	943	297 642,84	2 470 674,48	3	984	302 713,44	2 474 533,44
3	821	294 743,89	2 477 673,25	3	862	291 146,00	2 472 565,22	3	903	294 089,98	2 471 636,50	3	944	297 745,01	2 470 675,54	3	985	302 881,93	2 474 536,59
3	822	294 656,47	2 477 554,27	3	863	291 189,53	2 472 480,87	3	904	294 130,29	2 471 631,78	3	945	298 671,84	2 470 680,46	3	986	303 102,18	2 474 540,69
3	823	294 654,79	2 477 551,99	3	864	291 479,60	2 472 494,92	3	905	294 141,31	2 471 585,00	3	946	298 949,68	2 470 681,94	3	987	303 340,65	2 474 545,13
3	824	294 588,68	2 477 461,93	3	865	291 888,57	2 472 514,71	3	906	294 175,98	2 471 437,99	3	947	298 996,36	2 470 682,18	3	988	303 368,94	2 474 545,66
3	825	294 455,61	2 477 280,77	3	866	291 905,65	2 472 558,39	3	907	294 045,60	2 471 404,15	3	948	299 582,53	2 470 685,29	3	989	303 440,93	2 474 547,00
3	826	294 343,15	2 477 127,73	3	867	291 841,98	2 472 596,92	3	908	293 985,51	2 471 388,56	3	949	299 581,30	2 470 844,31	3	990	303 566,51	2 474 549,34
3	827	294 259,23	2 477 013,43	3	868	291 932,81	2 472 728,19	3	909	293 646,86	2 471 302,86	3	950	299 578,21	2 470 900,54	3	991	303 932,92	2 474 556,16
3	828	294 152,75	2 476 868,45	3	869	291 944,42	2 472 741,51	3	910	293 489,70	2 471 263,08	3	951	299 569,26	2 471 063,86	3	992	304 117,96	2 474 559,61
3	829	294 340,61	2 476 799,06	3	870	291 961,08	2 472 728,73	3	911	293 404,01	2 471 241,40	3	952	299 556,47	2 471 297,38	3	993	304 373,41	2 474 564,37
3	830	294 690,48	2 476 669,81	3	871	292 010,60	2 472 771,79	3	912	293 349,44	2 471 356,40	3	953	299 532,13	2 471 722,58	3	994	304 459,11	2 474 917,81
3	831	294 901,21	2 476 591,97	3	872	292 050,01	2 472 740,65	3	913	293 321,41	2 471 415,47	3	954	299 532,30	2 471 725,90	3	995	304 562,51	2 474 841,30
3	832	294 999,59	2 476 555,63	3	873	292 088,39	2 472 710,34	3	914	293 311,02	2 471 437,40	3	955	299 527,10	2 471 833,56	3	996	304 726,83	2 474 719,44
3	833	295 067,02	2 476 530,73	3	874	292 154,96	2 472 649,15	3	915	293 239,80	2 471 587,48	3	956	299 515,37	2 472 111,51	3	997	304 772,55	2 474 676,97
3	834	295 410,17	2 476 403,95	3	875	292 131,37	2 472 602,22	3	916	293 222,21	2 471 624,58	3	957	299 509,83	2 472 283,68	3	998	304 809,75	2 474 651,94

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				
3	999	304 873,68	2 474 573,68	3	1040	306 189,14	2 474 480,52	3	1081	308 800,50	2 476 974,76	3	1122	308 959,58	2 478 665,58	3	1163	307 133,30	2 479 152,35
3	1000	305 042,58	2 474 536,44	3	1041	306 219,16	2 474 500,97	3	1082	308 794,28	2 477 065,45	3	1123	308 963,63	2 478 683,17	3	1164	307 100,54	2 479 179,32
3	1001	305 055,41	2 474 532,15	3	1042	306 302,77	2 474 534,64	3	1083	308 783,56	2 477 135,85	3	1124	308 944,32	2 478 692,06	3	1165	307 068,70	2 479 206,46
3	1002	305 179,96	2 474 497,35	3	1043	306 386,28	2 474 589,49	3	1084	308 759,66	2 477 212,94	3	1125	308 855,73	2 478 699,40	3	1166	307 047,31	2 479 216,81
3	1003	305 291,26	2 474 466,22	3	1044	306 463,78	2 474 627,06	3	1085	308 767,42	2 477 332,53	3	1126	308 797,40	2 478 726,37	3	1167	307 004,15	2 479 227,61
3	1004	305 645,19	2 474 389,27	3	1045	306 904,30	2 474 874,47	3	1086	308 796,43	2 477 382,72	3	1127	308 739,59	2 478 742,74	3	1168	306 905,93	2 479 236,73
3	1005	305 659,90	2 474 396,88	3	1046	307 004,18	2 474 947,01	3	1087	308 828,68	2 477 411,51	3	1128	308 701,10	2 478 746,81	3	1169	306 907,65	2 479 161,78
3	1006	305 675,63	2 474 401,95	3	1047	307 006,55	2 474 947,18	3	1088	308 842,92	2 477 446,02	3	1129	308 665,25	2 478 746,54	3	1170	306 909,48	2 479 081,50
3	1007	305 691,99	2 474 404,36	3	1048	307 061,50	2 474 969,39	3	1089	308 846,42	2 477 494,15	3	1130	308 588,61	2 478 749,71	3	1171	306 910,88	2 479 020,58
3	1008	305 716,25	2 474 405,22	3	1049	307 102,74	2 474 985,88	3	1090	308 831,99	2 477 535,86	3	1131	308 531,88	2 478 761,08	3	1172	306 913,11	2 478 923,67
3	1009	305 732,64	2 474 402,98	3	1050	307 196,14	2 475 038,95	3	1091	308 832,56	2 477 563,09	3	1132	308 512,94	2 478 764,88	3	1173	306 897,27	2 478 923,09
3	1010	305 748,44	2 474 398,07	3	1051	307 209,35	2 475 046,39	3	1092	308 834,28	2 477 583,93	3	1133	308 457,05	2 478 778,01	3	1174	306 646,36	2 478 916,07
3	1011	305 763,22	2 474 390,62	3	1052	307 375,58	2 475 157,86	3	1093	308 868,18	2 477 621,07	3	1134	308 418,20	2 478 786,96	3	1175	306 465,48	2 478 911,03
3	1012	305 778,02	2 474 389,40	3	1053	307 613,61	2 475 369,38	3	1094	308 873,94	2 477 685,74	3	1135	308 340,65	2 478 804,18	3	1176	306 400,88	2 478 909,23
3	1013	305 794,57	2 474 388,84	3	1054	307 629,22	2 475 406,66	3	1095	308 870,24	2 477 720,42	3	1136	308 231,63	2 478 828,00	3	1177	306 003,61	2 478 898,12
3	1014	305 808,77	2 474 386,80	3	1055	307 648,56	2 475 488,56	3	1096	308 862,83	2 477 753,71	3	1137	308 179,97	2 478 825,08	3	1178	306 176,96	2 478 478,94
3	1015	305 824,64	2 474 382,14	3	1056	307 711,67	2 475 584,17	3	1097	308 848,86	2 477 782,45	3	1138	308 118,91	2 478 822,54	3	1179	306 346,33	2 478 069,34
3	1016	305 839,53	2 474 374,93	3	1057	307 723,14	2 475 603,70	3	1098	308 802,65	2 477 807,42	3	1139	308 112,01	2 478 823,15	3	1180	306 495,58	2 477 708,44
3	1017	305 853,04	2 474 365,37	3	1058	307 801,03	2 475 668,99	3	1099	308 767,46	2 477 850,11	3	1140	308 078,24	2 478 826,09	3	1181	306 232,85	2 477 551,33
3	1018	305 869,10	2 474 356,06	3	1059	307 838,68	2 475 696,52	3	1100	308 747,48	2 477 879,96	3	1141	308 005,07	2 478 820,08	3	1182	305 873,84	2 477 336,67
3	1019	305 882,90	2 474 350,10	3	1060	307 873,40	2 475 742,20	3	1101	308 708,08	2 477 902,13	3	1142	307 884,16	2 478 815,50	3	1183	305 626,01	2 477 843,20
3	1020	305 897,29	2 474 341,90	3	1061	308 008,59	2 475 746,09	3	1102	308 650,95	2 477 911,34	3	1143	307 804,75	2 478 812,49	3	1184	305 347,97	2 477 836,23
3	1021	305 913,03	2 474 345,99	3	1062	308 301,52	2 476 008,75	3	1103	308 601,77	2 477 929,02	3	1144	307 764,94	2 478 814,85	3	1185	305 239,71	2 477 833,51
3	1022	305 925,09	2 474 357,32	3	1063	308 374,76	2 476 036,68	3	1104	308 570,08	2 477 943,74	3	1145	307 756,15	2 478 816,31	3	1186	305 044,94	2 477 828,64
3	1023	305 938,84	2 474 366,53	3	1064	308 474,25	2 476 079,58	3	1105	308 536,83	2 477 930,35	3	1146	307 733,91	2 478 820,27	3	1187	304 865,54	2 477 824,14
3	1024	305 950,23	2 474 375,00	3	1065	308 533,07	2 476 124,27	3	1106	308 493,23	2 477 975,80	3	1147	307 697,61	2 478 844,30	3	1188	304 859,24	2 477 848,21
3	1025	305 963,26	2 474 385,21	3	1066	308 549,41	2 476 136,58	3	1107	308 471,05	2 478 077,86	3	1148	307 667,59	2 478 862,08	3	1189	304 844,61	2 477 904,10
3	1026	305 974,95	2 474 392,00	3	1067	308 737,26	2 476 247,35	3	1108	308 465,31	2 478 156,77	3	1149	307 607,72	2 478 903,82	3	1190	304 826,20	2 477 974,45
3	1027	305 990,93	2 474 399,23	3	1068	308 762,22	2 476 266,19	3	1109	308 490,66	2 478 207,03	3	1150	307 608,94	2 478 903,66	3	1191	304 757,21	2 478 238,11
3	1028	305 999,65	2 474 413,30	3	1069	308 821,57	2 476 311,00	3	1110	308 532,14	2 478 254,77	3	1151	307 589,41	2 478 918,71	3	1192	304 708,25	2 478 425,23
3	1029	306 010,51	2 474 425,67	3	1070	308 841,80	2 476 336,12	3	1111	308 576,93	2 478 284,77	3	1152	307 549,82	2 478 942,41	3	1193	304 602,12	2 478 456,42
3	1030	306 027,38	2 474 440,95	3	1071	308 841,63	2 476 378,92	3	1112	308 615,14	2 478 316,37	3	1153	307 498,97	2 478 968,41	3	1194	304 482,29	2 478 491,66
3	1031	306 041,38	2 474 449,79	3	1072	308 786,92	2 476 504,72	3	1113	308 659,12	2 478 341,97	3	1154	307 462,10	2 478 984,14	3	1195	304 485,33	2 478 532,62
3	1032	306 056,63	2 474 456,19	3	1073	308 773,72	2 476 551,51	3	1114	308 705,69	2 478 351,31	3	1155	307 393,08	2 478 995,70	3	1196	304 494,43	2 478 655,38
3	1033	306 072,73	2 474 460,00	3	1074	308 779,18	2 476 604,92	3	1115	308 752,15	2 478 354,77	3	1156	307 364,44	2 479 005,75	3	1197	304 501,93	2 478 756,55
3	1034	306 089,24	2 474 461,09	3	1075	308 783,73	2 476 658,26	3	1116	308 769,82	2 478 390,47	3	1157	307 345,37	2 479 012,64	3	1198	304 511,02	2 478 879,52
3	1035	306 103,28	2 474 467,91	3	1076	308 789,76	2 476 715,91	3	1117	308 811,96	2 478 434,51	3	1158	307 315,38	2 479 032,55	3	1199	304 330,96	2 478 877,69
3	1036	306 118,88	2 474 473,40	3	1077	308 799,27	2 476 793,48	3	1118	308 856,28	2 478 477,03	3	1159	307 276,84	2 479 057,61	3	1200	304 265,33	2 478 877,02
3	1037	306 135,18	2 474 476,24	3	1078	308 801,74	2 476 849,08	3	1119	308 883,70	2 478 521,38	3	1160	307 244,64	2 479 076,80	3	1201	304 161,50	2 478 875,96
3	1038	306 151,91	2 474 476,57	3	1079	308 804,20	2 476 890,83	3	1120	308 908,01	2 478 593,02	3	1161	307 229,59	2 479 085,82	3	1202	304 073,23	2 478 875,06
3	1039	306 172,62	2 474 479,36	3	1080	308 799,34	2 476 942,33	3	1121	308 930,12	2 478 630,11	3	1162	307 174,34	2 479 124,80	3	1203	304 037,02	2 478 874,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1204	303 957,56	2 478 873,88	3	1245	299 616,62	2 480 528,65	3	1284	293 082,35	2 472 726,27	4	1323	323 836,56	2 490 376,12	4	1364	317 183,00	2 488 576,47
3	1205	303 834,80	2 478 872,62	3	1246	299 329,03	2 480 597,96	3	1285	293 097,76	2 472 706,73	4	1324	323 620,33	2 490 322,27	4	1365	317 187,90	2 488 560,65
3	1206	303 817,92	2 478 872,45	3	1247	298 905,39	2 480 700,10	3	1286	293 082,42	2 472 674,32	4	1325	323 546,63	2 490 303,93	4	1366	317 190,12	2 488 544,22
3	1207	303 780,63	2 478 872,07	3	802	298 849,49	2 480 713,57	3	1287	293 109,26	2 472 604,86	4	1326	323 516,58	2 490 296,44	4	1367	317 189,63	2 488 527,67
3	1208	303 730,84	2 478 871,56	3	1248	299 540,39	2 479 471,04	3	1288	293 132,84	2 472 599,86	4	1327	323 323,81	2 490 248,43	4	1368	317 187,23	2 488 509,20
3	1209	303 499,77	2 478 869,21	3	1249	299 418,63	2 479 469,82	3	1289	293 127,14	2 472 625,72	4	1328	323 092,09	2 490 190,71	4	1369	317 182,76	2 488 493,23
3	1210	303 494,96	2 478 869,25	3	1250	299 349,45	2 479 469,15	3	1290	293 116,32	2 472 674,73	4	1329	323 022,77	2 490 173,46	4	1370	317 175,72	2 488 478,24
3	1211	303 489,74	2 478 911,78	3	1251	298 995,39	2 479 465,69	3	1291	293 127,08	2 472 703,89	4	1330	322 883,98	2 490 138,88	4	1371	317 166,30	2 488 464,60
3	1212	303 461,75	2 479 140,07	3	1252	298 958,41	2 479 465,34	3	1292	293 217,62	2 472 767,50	4	1331	322 810,08	2 490 120,48	4	1372	317 154,78	2 488 452,70
3	1213	303 365,09	2 479 126,69	3	1253	298 497,78	2 479 460,83	3	1293	293 312,95	2 472 844,56	4	1332	322 509,87	2 490 045,71	4	1373	317 152,36	2 488 439,91
3	1214	303 142,51	2 479 098,03	3	1254	298 404,64	2 479 459,92	3	1294	293 346,87	2 472 847,27	4	1333	322 362,25	2 490 008,97	4	1374	317 156,69	2 488 423,92
3	1215	303 035,73	2 479 084,27	3	1255	298 173,14	2 479 457,66	3	1295	293 380,52	2 472 890,59	4	1334	321 283,93	2 489 740,60	4	1375	317 158,33	2 488 407,42
3	1216	302 407,95	2 479 003,42	3	1256	298 082,87	2 479 456,78	3	1296	293 535,62	2 473 018,36	4	1335	320 911,00	2 489 647,79	4	1376	317 157,23	2 488 390,89
3	1217	302 236,45	2 478 981,33	3	1257	297 956,25	2 479 455,55	3	1297	293 640,96	2 472 924,73	4	1336	320 750,89	2 489 607,93	4	1377	317 153,45	2 488 374,75
3	1218	302 186,64	2 478 974,92	3	1258	297 868,32	2 479 454,69	3	1298	293 646,61	2 472 796,18	4	1337	320 448,05	2 489 532,57	4	1378	317 147,34	2 488 359,24
3	1219	302 169,79	2 478 970,02	3	1259	297 808,63	2 479 454,11	3	1299	293 658,35	2 472 782,09	4	1338	319 739,67	2 489 361,94	4	1379	317 138,84	2 488 343,16
3	1220	301 969,94	2 478 946,04	3	1260	297 808,15	2 479 356,87	3	1300	293 713,70	2 472 815,47	4	1339	319 582,59	2 489 324,11	4	1380	317 131,28	2 488 318,43
3	1221	301 831,87	2 478 929,48	3	1261	297 807,49	2 479 222,10	3	1301	293 736,09	2 472 829,03	4	1340	319 517,60	2 489 308,76	4	1381	317 140,38	2 488 304,59
3	1222	301 740,48	2 478 918,52	3	1262	297 807,04	2 479 130,11	3	1302	293 723,37	2 472 923,02	4	1341	319 444,31	2 489 291,45	4	1382	317 147,08	2 488 289,43
3	1223	301 492,05	2 478 888,70	3	1263	297 805,10	2 478 736,39	3	1303	293 706,00	2 472 929,31	4	1342	319 106,63	2 489 211,68	4	1383	317 151,20	2 488 273,39
3	1224	301 364,88	2 478 873,45	3	1264	297 804,11	2 478 534,78	3	1304	293 661,61	2 472 940,10	4	1343	318 946,90	2 489 173,95	4	1384	317 152,62	2 488 256,88
3	1225	301 176,21	2 478 850,81	3	1265	297 802,57	2 478 220,75	3	1305	293 551,11	2 473 057,59	4	1344	318 713,61	2 489 118,86	4	1385	317 151,97	2 488 238,22
3	1226	301 124,15	2 478 844,57	3	1266	297 800,89	2 477 876,34	3	1306	293 579,30	2 473 110,08	4	1345	318 625,52	2 489 098,04	4	1386	317 148,68	2 488 221,98
3	1227	301 074,97	2 478 838,66	3	1267	298 202,03	2 477 874,96	3	1307	293 492,69	2 473 171,33	4	1346	318 469,23	2 489 061,12	4	1387	317 142,78	2 488 206,51
3	1228	300 919,56	2 478 820,02	3	1268	298 855,12	2 477 872,74	3	1276	293 465,78	2 473 190,32	4	1347	318 474,91	2 489 034,02	4	1388	317 134,38	2 488 191,46
3	1229	300 796,12	2 478 805,21	3	1269	299 016,28	2 477 872,19	3	1308	292 275,13	2 473 095,50	4	1348	318 278,17	2 488 989,08	4	1389	317 142,85	2 488 179,74
3	1230	300 853,25	2 478 937,50	3	1270	299 226,59	2 477 871,47	3	1309	292 244,97	2 473 062,25	4	1349	317 955,59	2 488 915,29	4	1390	317 153,62	2 488 167,17
3	1231	300 884,43	2 479 009,70	3	1271	299 273,53	2 478 110,70	3	1310	292 065,31	2 472 863,68	4	1350	317 854,23	2 488 892,10	4	1391	317 163,17	2 488 152,00
3	1232	301 091,82	2 479 489,65	3	1272	299 390,96	2 478 709,28	3	1311	292 095,20	2 472 814,95	4	1351	317 654,32	2 488 846,38	4	1392	317 169,90	2 488 138,74
3	1233	301 126,91	2 479 571,10	3	1273	299 401,73	2 478 764,18	3	1312	292 088,39	2 472 785,93	4	1352	317 565,62	2 488 826,09	4	1393	317 179,84	2 488 121,20
3	1234	301 135,62	2 479 591,32	3	1274	299 445,57	2 478 987,63	3	1313	292 132,27	2 472 753,51	4	1353	317 421,23	2 488 793,07	4	1394	317 196,14	2 488 118,21
3	1235	301 228,82	2 479 807,63	3	1275	299 485,16	2 479 189,44	3	1314	292 170,84	2 472 779,08	4	1354	317 369,24	2 488 781,18	4	1395	317 211,94	2 488 113,68
3	1236	301 358,55	2 480 108,75	3	1248	299 540,39	2 479 471,04	3	1315	292 218,27	2 472 810,56	4	1355	317 134,43	2 488 727,46	4	1396	317 227,06	2 488 106,97
3	1237	301 272,22	2 480 129,56	3	1276	293 465,78	2 473 190,32	3	1316	292 313,79	2 472 899,61	4	1356	317 139,65	2 488 713,30	4	1397	317 244,81	2 488 109,67
3	1238	301 081,89	2 480 175,44	3	1277	293 304,11	2 473 183,53	3	1317	292 379,69	2 472 961,07	4	1357	317 145,38	2 488 692,65	4	1398	317 266,39	2 488 112,55
3	1239	300 711,22	2 480 264,79	3	1278	293 293,50	2 473 161,17	3	1318	292 328,83	2 473 015,28	4	1358	317 148,16	2 488 678,97	4	1399	317 282,92	2 488 112,37
3	1240	300 569,33	2 480 298,99	3	1279	293 086,43	2 472 952,59	3	1319	292 337,39	2 473 046,78	4	1359	317 150,54	2 488 658,97	4	1400	317 299,20	2 488 109,46
3	1241	300 497,02	2 480 316,43	3	1280	293 063,94	2 472 929,94	3	1320	292 305,18	2 473 071,96	4	1360	317 156,43	2 488 642,40	4	1401	317 314,86	2 488 103,88
3	1242	300 330,44	2 480 356,58	3	1281	293 058,86	2 472 903,36	3	1308	292 275,13	2 473 095,50	4	1361	317 161,75	2 488 626,69	4	1402	317 338,54	2 488 092,98
3	1243	300 060,82	2 480 421,58	3	1282	293 030,23	2 472 773,65	4	1321	324 590,61	2 490 563,93	4	1362	317 165,09	2 488 608,31	4	1403	317 359,60	2 488 098,84
3	1244	299 818,62	2 480 479,96	3	1283	293 046,30	2 472 730,41	4	1322	324 155,52	2 490 455,56	4	1363	317 173,79	2 488 595,59	4	1404	317 375,60	2 488 103,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1405	317 392,07	2 488 104,55	4	1446	318 143,65	2 487 271,66	4	1487	318 548,33	2 485 433,07	4	1528	319 215,39	2 483 434,92	4	1569	318 584,44	2 480 180,91
4	1406	317 408,60	2 488 103,32	4	1447	318 116,01	2 487 190,73	4	1488	318 564,08	2 485 428,02	4	1529	319 237,39	2 483 407,04	4	1570	318 553,28	2 480 120,10
4	1407	317 426,65	2 488 100,30	4	1448	318 101,05	2 487 139,56	4	1489	318 578,87	2 485 420,41	4	1530	319 249,51	2 483 392,81	4	1571	318 535,26	2 480 084,92
4	1408	317 442,47	2 488 095,50	4	1449	318 127,03	2 486 767,89	4	1490	318 600,99	2 485 406,57	4	1531	319 272,11	2 483 322,90	4	1572	318 541,53	2 480 012,62
4	1409	317 442,54	2 488 095,46	4	1450	318 140,70	2 486 720,37	4	1491	318 612,85	2 485 397,86	4	1532	319 351,71	2 483 206,20	4	1573	318 571,90	2 479 681,37
4	1410	317 457,30	2 488 088,15	4	1451	318 161,35	2 486 672,11	4	1492	318 629,62	2 485 383,23	4	1533	319 387,53	2 483 149,65	4	1574	318 631,26	2 479 009,13
4	1411	317 470,79	2 488 078,39	4	1452	318 178,55	2 486 588,03	4	1493	318 641,98	2 485 372,97	4	1534	319 427,14	2 483 087,07	4	1575	318 674,69	2 478 832,81
4	1412	317 482,67	2 488 068,19	4	1453	318 198,92	2 486 510,31	4	1494	318 662,31	2 485 367,79	4	1535	319 471,24	2 483 040,34	4	1576	318 678,70	2 478 816,58
4	1413	317 494,11	2 488 056,62	4	1454	318 204,09	2 486 419,27	4	1495	318 677,68	2 485 361,67	4	1536	319 505,87	2 483 005,80	4	1577	318 691,83	2 478 763,23
4	1414	317 502,59	2 488 044,65	4	1455	318 208,50	2 486 328,73	4	1496	318 691,83	2 485 353,09	4	1537	319 560,19	2 482 951,67	4	1578	318 713,96	2 478 673,42
4	1415	317 503,74	2 488 043,02	4	1456	318 233,28	2 486 245,55	4	1497	318 741,92	2 485 371,80	4	1538	319 687,16	2 482 809,01	4	1579	318 721,17	2 478 644,11
4	1416	317 511,48	2 488 029,86	4	1457	318 240,05	2 486 235,22	4	1498	318 773,29	2 485 361,80	4	1539	319 646,45	2 482 759,87	4	1580	318 775,53	2 478 423,45
4	1417	317 518,04	2 488 020,95	4	1458	318 246,24	2 486 233,66	4	1499	318 798,82	2 485 338,41	4	1540	319 630,45	2 482 740,58	4	1581	318 781,51	2 478 399,17
4	1418	317 525,69	2 488 010,51	4	1459	318 261,48	2 486 227,02	4	1500	318 840,71	2 485 330,81	4	1541	319 609,91	2 482 716,88	4	1582	318 803,39	2 478 310,34
4	1419	317 533,11	2 487 995,60	4	1460	318 281,13	2 486 216,44	4	1501	318 853,26	2 485 311,10	4	1542	319 508,03	2 482 597,76	4	1583	318 811,69	2 478 276,66
4	1420	317 541,36	2 487 974,33	4	1461	318 293,89	2 486 208,27	4	1502	318 856,83	2 485 274,30	4	1543	319 438,27	2 482 518,20	4	1584	318 850,44	2 478 118,47
4	1421	317 544,54	2 487 961,07	4	1462	318 312,77	2 486 199,69	4	1503	318 862,63	2 485 241,78	4	1544	319 381,00	2 482 439,68	4	1585	318 856,97	2 478 089,96
4	1422	317 545,22	2 487 958,24	4	1463	318 327,98	2 486 193,18	4	1504	318 890,06	2 485 181,30	4	1545	319 347,60	2 482 358,60	4	1586	318 882,21	2 478 053,00
4	1423	317 548,25	2 487 954,45	4	1464	318 341,92	2 486 184,26	4	1505	318 900,47	2 485 142,30	4	1546	319 334,46	2 482 257,93	4	1587	318 915,05	2 478 026,09
4	1424	317 556,07	2 487 944,68	4	1465	318 348,47	2 486 178,35	4	1506	318 923,17	2 485 044,48	4	1547	319 330,27	2 482 225,87	4	1588	318 936,81	2 477 982,35
4	1425	317 571,52	2 487 938,54	4	1466	318 401,55	2 486 143,95	4	1507	318 935,41	2 484 982,64	4	1548	319 329,82	2 482 202,84	4	1589	318 942,84	2 477 943,56
4	1426	317 584,05	2 487 931,80	4	1467	318 432,27	2 486 115,66	4	1508	318 931,07	2 484 957,45	4	1549	319 328,41	2 482 130,93	4	1590	318 943,61	2 477 883,26
4	1427	317 597,33	2 487 921,91	4	1468	318 470,19	2 486 056,77	4	1509	318 933,98	2 484 892,50	4	1550	319 324,24	2 482 089,51	4	1591	318 957,04	2 477 785,06
4	1428	317 608,79	2 487 909,95	4	1469	318 494,71	2 486 006,33	4	1510	318 932,12	2 484 849,53	4	1551	319 317,05	2 482 018,03	4	1592	318 969,83	2 477 755,74
4	1429	317 622,22	2 487 894,66	4	1470	318 512,15	2 485 958,68	4	1511	318 921,88	2 484 789,98	4	1552	319 308,02	2 481 978,63	4	1593	318 985,56	2 477 719,72
4	1430	317 638,78	2 487 894,20	4	1471	318 510,94	2 485 915,73	4	1512	318 919,18	2 484 780,13	4	1553	319 285,90	2 481 882,12	4	1594	319 008,21	2 477 667,55
4	1431	317 663,20	2 487 890,95	4	1472	318 517,75	2 485 871,05	4	1513	318 883,19	2 484 726,75	4	1554	319 268,17	2 481 801,57	4	1595	319 029,91	2 477 599,91
4	1432	317 679,01	2 487 886,13	4	1473	318 521,87	2 485 836,54	4	1514	318 862,45	2 484 711,57	4	1555	319 262,33	2 481 774,60	4	1596	319 100,93	2 477 373,45
4	1433	317 693,19	2 487 879,46	4	1474	318 522,76	2 485 828,02	4	1515	318 845,49	2 484 697,95	4	1556	319 251,13	2 481 722,85	4	1597	319 251,06	2 477 200,08
4	1434	317 705,52	2 487 872,16	4	1475	318 524,04	2 485 815,67	4	1516	318 836,45	2 484 690,69	4	1557	319 234,11	2 481 641,30	4	1598	319 287,15	2 477 138,66
4	1435	317 718,31	2 487 861,64	4	1476	318 520,95	2 485 778,69	4	1517	318 874,31	2 484 582,86	4	1558	319 214,78	2 481 579,33	4	1599	319 299,01	2 477 118,53
4	1436	317 729,76	2 487 854,37	4	1477	318 519,92	2 485 772,09	4	1518	318 922,82	2 484 451,48	4	1559	319 171,16	2 481 448,93	4	1600	319 335,74	2 477 015,24
4	1437	317 745,81	2 487 850,34	4	1478	318 519,87	2 485 771,82	4	1519	318 977,79	2 484 372,47	4	1560	319 145,98	2 481 382,40	4	1601	319 358,59	2 476 877,90
4	1438	317 760,97	2 487 843,73	4	1479	318 508,29	2 485 700,70	4	1520	319 023,31	2 484 269,41	4	1561	319 118,81	2 481 323,82	4	1602	319 363,96	2 476 837,51
4	1439	317 774,83	2 487 834,70	4	1480	318 501,35	2 485 669,42	4	1521	319 029,32	2 484 192,12	4	1562	319 023,93	2 481 169,69	4	1603	319 398,54	2 476 577,23
4	1440	317 787,04	2 487 823,51	4	1481	318 477,10	2 485 550,06	4	1522	319 031,90	2 484 050,41	4	1563	318 875,83	2 480 856,32	4	1604	319 402,66	2 476 546,20
4	1441	317 797,23	2 487 810,47	4	1482	318 479,53	2 485 541,97	4	1523	319 019,02	2 484 016,06	4	1564	318 820,01	2 480 738,51	4	1605	319 404,92	2 476 506,89
4	1442	317 802,89	2 487 800,06	4	1483	318 496,10	2 485 496,05	4	1524	319 022,45	2 483 943,92	4	1565	318 729,31	2 480 459,09	4	1606	319 396,48	2 476 427,55
4	1443	317 987,22	2 487 693,57	4	1484	318 524,44	2 485 453,00	4	1525	319 082,31	2 483 693,10	4	1566	318 718,92	2 480 438,92	4	1607	319 392,88	2 476 393,79
4	1444	318 072,97	2 487 606,28	4	1485	318 527,44	2 485 446,25	4	1526	319 104,25	2 483 570,79	4	1567	318 658,62	2 480 322,05	4	1608	319 373,10	2 476 256,83
4	1445	318 100,55	2 487 541,75	4	1486	318 531,96	2 485 435,46	4	1527	319 152,42	2 483 491,98	4	1568	318 602,01	2 480 213,25	4	1609	319 367,71	2 476 219,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	1610	319 358,09	2 476 152,94	4	1651	319 813,31	2 472 954,80	4	1692	321 894,00	2 475 624,40	4	1733	323 002,01	2 477 653,36	4	1774	325 016,11	2 480 025,12
4	1611	319 345,13	2 476 063,22	4	1652	319 816,51	2 472 846,00	4	1693	321 950,07	2 475 721,42	4	1734	323 108,33	2 477 872,62	4	1775	325 055,77	2 480 061,52
4	1612	319 349,15	2 476 027,98	4	1653	319 851,85	2 472 763,82	4	1694	321 983,43	2 475 779,19	4	1735	323 248,15	2 478 185,46	4	1776	325 109,48	2 480 107,53
4	1613	319 364,01	2 475 897,84	4	1654	319 857,08	2 472 724,53	4	1695	322 073,48	2 475 906,96	4	1736	323 252,31	2 478 185,21	4	1777	325 168,69	2 480 148,99
4	1614	319 376,44	2 475 789,11	4	1655	319 865,90	2 472 673,94	4	1696	322 121,83	2 475 974,21	4	1737	323 324,75	2 478 445,05	4	1778	325 231,37	2 480 247,47
4	1615	319 377,02	2 475 784,01	4	1656	319 872,84	2 472 635,60	4	1697	322 174,98	2 476 072,08	4	1738	323 381,15	2 478 637,57	4	1779	325 246,06	2 480 287,03
4	1616	319 381,80	2 475 767,29	4	1657	319 868,92	2 472 595,38	4	1698	322 218,45	2 476 115,78	4	1739	323 409,18	2 478 719,01	4	1780	325 261,08	2 480 327,50
4	1617	319 406,72	2 475 679,95	4	1658	319 859,21	2 472 546,33	4	1699	322 267,92	2 476 149,79	4	1740	323 437,30	2 478 834,64	4	1781	325 329,97	2 480 529,81
4	1618	319 641,03	2 475 860,13	4	1659	319 901,09	2 472 521,35	4	1700	322 293,13	2 476 186,45	4	1741	323 483,10	2 478 989,54	4	1782	325 391,27	2 480 725,92
4	1619	319 749,16	2 475 945,59	4	1660	320 021,69	2 472 428,69	4	1701	322 302,93	2 476 222,06	4	1742	323 501,40	2 479 027,99	4	1783	325 431,39	2 480 807,11
4	1620	319 817,76	2 476 004,20	4	1661	320 049,92	2 472 443,60	4	1702	322 300,96	2 476 243,63	4	1743	323 528,76	2 479 084,66	4	1784	325 473,07	2 480 930,38
4	1621	320 002,41	2 476 163,99	4	1662	320 077,43	2 472 450,61	4	1703	322 295,47	2 476 303,39	4	1744	323 623,24	2 479 273,80	4	1785	325 500,71	2 481 047,86
4	1622	320 036,49	2 476 106,30	4	1663	320 103,20	2 472 453,18	4	1704	322 309,00	2 476 361,38	4	1745	323 611,07	2 479 294,48	4	1786	325 546,67	2 481 173,79
4	1623	320 066,96	2 476 054,74	4	1664	320 126,74	2 472 449,03	4	1705	322 341,22	2 476 442,91	4	1746	323 610,30	2 479 296,79	4	1787	325 644,43	2 481 405,95
4	1624	320 079,24	2 476 033,97	4	1665	320 259,90	2 472 438,10	4	1706	322 379,99	2 476 497,21	4	1747	323 605,80	2 479 310,24	4	1788	325 652,71	2 481 424,51
4	1625	320 291,62	2 475 674,50	4	1666	320 294,23	2 472 406,72	4	1707	322 383,88	2 476 502,75	4	1748	323 600,79	2 479 331,29	4	1789	325 669,92	2 481 493,63
4	1626	320 385,14	2 475 516,21	4	1667	320 331,20	2 472 425,91	4	1708	322 405,04	2 476 533,71	4	1749	323 599,11	2 479 347,78	4	1790	325 712,99	2 481 575,36
4	1627	320 358,57	2 475 354,83	4	1668	320 496,10	2 472 628,60	4	1709	322 417,34	2 476 555,84	4	1750	323 600,15	2 479 364,32	4	1791	325 781,21	2 481 675,89
4	1628	320 345,82	2 475 277,40	4	1669	320 515,77	2 472 751,07	4	1710	322 467,88	2 476 618,29	4	1751	323 603,89	2 479 380,48	4	1792	325 857,09	2 481 780,93
4	1629	320 331,32	2 475 189,29	4	1670	320 510,13	2 472 868,25	4	1711	322 508,55	2 476 660,27	4	1752	323 610,20	2 479 395,70	4	1793	325 873,06	2 481 827,44
4	1630	320 327,75	2 475 167,58	4	1671	320 561,32	2 472 978,14	4	1712	322 547,24	2 476 696,67	4	1753	323 618,59	2 479 411,93	4	1794	325 874,09	2 481 864,20
4	1631	320 289,65	2 474 936,17	4	1672	320 576,46	2 473 049,11	4	1713	322 596,29	2 476 736,04	4	1754	323 627,77	2 479 425,73	4	1795	325 871,40	2 481 883,82
4	1632	320 274,19	2 474 842,26	4	1673	320 582,79	2 473 080,10	4	1714	322 636,14	2 476 788,39	4	1755	323 639,07	2 479 437,82	4	1796	325 881,54	2 481 888,55
4	1633	320 266,71	2 474 796,77	4	1674	320 637,91	2 473 866,19	4	1715	322 662,85	2 476 817,46	4	1756	323 652,21	2 479 447,90	4	1797	325 901,15	2 481 907,21
4	1634	320 048,06	2 474 586,65	4	1675	320 664,41	2 473 951,27	4	1716	322 668,53	2 476 823,66	4	1757	323 666,75	2 479 455,63	4	1798	325 918,48	2 481 925,89
4	1635	319 873,25	2 474 418,66	4	1676	320 726,29	2 474 022,65	4	1717	322 689,70	2 476 860,61	4	1758	323 672,54	2 479 463,92	4	1799	325 931,28	2 481 943,46
4	1636	319 546,18	2 474 104,99	4	1677	320 753,26	2 474 056,32	4	1718	322 709,25	2 476 897,46	4	1759	323 697,02	2 479 500,91	4	1800	325 931,16	2 481 999,41
4	1637	319 554,39	2 474 092,59	4	1678	320 801,77	2 474 116,26	4	1719	322 736,45	2 476 929,55	4	1760	323 734,88	2 479 546,03	4	1801	325 931,13	2 482 016,00
4	1638	319 643,05	2 473 943,19	4	1679	320 832,17	2 474 159,00	4	1720	322 741,61	2 476 939,95	4	1761	323 753,67	2 479 562,45	4	1802	325 948,71	2 482 035,04
4	1639	319 656,25	2 473 917,89	4	1680	320 893,53	2 474 243,61	4	1721	322 763,07	2 476 986,69	4	1762	323 798,68	2 479 601,76	4	1803	325 942,63	2 482 047,69
4	1640	319 808,01	2 473 652,95	4	1681	320 957,92	2 474 338,51	4	1722	322 775,32	2 477 034,15	4	1763	323 851,98	2 479 644,54	4	1804	325 938,01	2 482 060,07
4	1641	319 797,40	2 473 640,47	4	1682	321 003,69	2 474 404,38	4	1723	322 783,20	2 477 089,18	4	1764	323 961,55	2 479 709,29	4	1805	325 934,57	2 482 076,29
4	1642	319 794,57	2 473 610,71	4	1683	321 093,35	2 474 533,77	4	1724	322 808,80	2 477 139,07	4	1765	324 066,37	2 479 775,24	4	1806	325 930,52	2 482 090,83
4	1643	319 800,08	2 473 596,54	4	1684	321 206,18	2 474 699,09	4	1725	322 811,95	2 477 144,94	4	1766	324 116,22	2 479 803,96	4	1807	325 926,91	2 482 107,02
4	1644	319 807,10	2 473 574,58	4	1685	321 361,26	2 474 928,42	4	1726	322 828,60	2 477 175,81	4	1767	324 158,04	2 479 828,07	4	1808	325 926,02	2 482 123,56
4	1645	319 817,14	2 473 528,43	4	1686	321 509,30	2 475 129,74	4	1727	322 847,61	2 477 220,69	4	1768	324 310,49	2 479 905,10	4	1809	325 926,23	2 482 137,48
4	1646	319 819,87	2 473 481,27	4	1687	321 614,73	2 475 268,50	4	1728	322 863,82	2 477 279,71	4	1769	324 439,46	2 479 931,12	4	1810	325 924,97	2 482 154,01
4	1647	319 817,89	2 473 445,82	4	1688	321 650,99	2 475 320,22	4	1729	322 886,41	2 477 368,34	4	1770	324 590,03	2 479 973,52	4	1811	325 926,44	2 482 170,51
4	1648	319 813,22	2 473 398,81	4	1689	321 669,34	2 475 346,54	4	1730	322 901,66	2 477 422,62	4	1771	324 732,36	2 479 987,21	4	1812	325 930,60	2 482 186,55
4	1649	319 800,62	2 473 351,54	4	1690	321 767,75	2 475 472,40	4	1731	322 934,16	2 477 506,49	4	1772	324 738,18	2 479 987,88	4	1813	325 937,35	2 482 201,68
4	1650	319 804,17	2 473 240,54	4	1691	321 843,65	2 475 539,18	4	1732	322 951,36	2 477 548,91	4	1773	324 899,99	2 480 006,08	4	1814	325 946,49	2 482 215,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1815	325 957,77	2 482 227,62	4	1856	325 659,16	2 486 190,91	5	1896	308 942,36	2 493 481,54	5	1937	310 284,70	2 486 074,63	5	1978	309 560,46	2 482 068,93
4	1816	325 969,37	2 482 237,80	4	1857	325 613,43	2 486 377,19	5	1897	308 927,07	2 493 216,70	5	1938	310 321,36	2 485 921,89	5	1979	309 589,06	2 482 057,55
4	1817	325 980,29	2 482 250,25	4	1858	325 498,91	2 486 843,66	5	1898	308 919,33	2 493 082,62	5	1939	310 429,62	2 485 481,40	5	1980	309 634,70	2 482 033,30
4	1818	325 993,11	2 482 260,73	4	1859	325 477,44	2 486 931,09	5	1899	308 885,10	2 492 489,57	5	1940	310 459,28	2 485 360,71	5	1981	309 659,51	2 482 016,78
4	1819	326 007,40	2 482 268,91	4	1860	325 399,15	2 487 249,98	5	1900	308 879,74	2 492 396,55	5	1941	310 488,72	2 485 240,94	5	1982	309 696,00	2 481 986,84
4	1820	326 023,42	2 482 275,94	4	1861	325 389,95	2 487 287,44	5	1901	308 867,02	2 492 176,28	5	1942	310 527,09	2 485 084,80	5	1983	309 706,90	2 481 976,95
4	1821	326 039,35	2 482 280,24	4	1862	325 382,81	2 487 316,57	5	1902	308 865,01	2 492 141,31	5	1943	310 570,23	2 484 910,50	5	1984	309 711,14	2 481 972,54
4	1822	326 054,36	2 482 282,94	4	1863	325 323,82	2 487 556,82	5	1903	308 845,58	2 491 807,97	5	1944	310 321,05	2 484 848,60	5	1985	309 827,48	2 481 846,31
4	1823	326 070,86	2 482 284,21	4	1864	325 311,91	2 487 605,33	5	1904	308 843,32	2 491 769,19	5	1945	310 260,90	2 484 833,65	5	1986	309 827,93	2 481 845,81
4	1824	326 087,33	2 482 282,74	4	1865	325 286,41	2 487 711,56	5	1905	308 838,22	2 491 681,92	5	1946	309 920,80	2 484 749,15	5	1987	309 842,09	2 481 830,31
4	1825	326 103,34	2 482 278,58	4	1866	325 253,51	2 487 848,29	5	1906	308 826,77	2 491 485,35	5	1947	309 722,70	2 484 699,93	5	1988	309 980,74	2 481 678,51
4	1826	326 122,95	2 482 273,29	4	1867	325 141,34	2 488 300,11	5	1907	308 802,88	2 491 075,21	5	1948	309 581,06	2 484 664,74	5	1989	310 032,18	2 481 622,19
4	1827	326 139,49	2 482 272,99	4	1868	325 100,18	2 488 469,08	5	1908	309 020,63	2 491 127,86	5	1949	309 480,31	2 484 639,71	5	1990	310 071,65	2 481 578,97
4	1828	326 155,75	2 482 280,81	4	1869	325 005,10	2 488 855,72	5	1909	309 166,87	2 490 547,86	5	1950	309 428,30	2 484 626,79	5	1991	310 081,03	2 481 554,79
4	1829	326 161,41	2 482 296,31	4	1870	324 920,48	2 489 200,24	5	1910	309 294,30	2 490 042,43	5	1951	309 282,37	2 484 590,53	5	1992	310 083,96	2 481 547,24
4	1830	326 171,15	2 482 315,69	4	1871	324 870,90	2 489 402,11	5	1911	309 325,32	2 489 919,44	5	1952	309 093,27	2 484 543,55	5	1993	310 112,15	2 481 535,57
4	1831	326 180,99	2 482 329,04	4	1872	324 765,45	2 489 831,45	5	1912	309 355,51	2 489 799,63	5	1953	308 881,23	2 484 490,86	5	1994	310 116,39	2 481 531,15
4	1832	326 192,88	2 482 340,55	4	1873	324 714,43	2 490 039,18	5	1913	309 441,94	2 489 456,83	5	1954	308 782,83	2 484 466,42	5	1995	310 127,97	2 481 518,57
4	1833	326 206,43	2 482 349,91	4	1321	324 590,61	2 490 563,93	5	1914	309 486,96	2 489 278,24	5	1955	308 745,81	2 484 457,22	5	1996	310 457,25	2 481 161,26
4	1834	326 237,74	2 482 367,94	5	1874	306 930,99	2 495 996,90	5	1915	309 540,06	2 489 067,70	5	1956	308 508,32	2 484 398,20	5	1997	310 458,75	2 481 159,61
4	1835	326 251,19	2 482 374,40	5	1875	306 932,07	2 495 794,59	5	1916	309 596,33	2 488 844,08	5	1957	308 532,87	2 484 291,97	5	1998	310 549,47	2 481 058,17
4	1836	326 267,04	2 482 379,14	5	1876	306 933,50	2 495 527,46	5	1917	309 702,65	2 488 420,54	5	1958	308 539,98	2 484 261,20	5	1999	310 577,35	2 481 027,02
4	1837	326 287,51	2 482 382,02	5	1877	306 935,19	2 495 210,52	5	1918	309 741,51	2 488 265,74	5	1959	308 572,77	2 484 119,32	5	2000	310 579,91	2 481 024,15
4	1838	326 277,57	2 482 393,03	5	1878	306 935,49	2 495 152,57	5	1919	309 789,22	2 488 075,66	5	1960	308 590,20	2 484 043,86	5	2001	310 614,36	2 480 985,62
4	1839	326 381,23	2 482 467,54	5	1879	306 935,67	2 495 119,04	5	1920	309 799,36	2 488 035,79	5	1961	308 645,63	2 483 804,00	5	2002	310 621,18	2 480 978,40
4	1840	326 403,13	2 482 483,26	5	1880	306 936,67	2 494 930,38	5	1921	309 804,47	2 488 015,67	5	1962	308 710,39	2 483 523,78	5	2003	310 701,57	2 480 893,31
4	1841	326 439,93	2 482 542,57	5	1881	306 939,02	2 494 490,65	5	1922	309 866,61	2 487 771,23	5	1963	308 727,94	2 483 447,82	5	2004	310 755,28	2 480 840,57
4	1842	326 542,78	2 482 591,66	5	1882	306 940,11	2 494 286,56	5	1923	309 915,84	2 487 577,56	5	1964	308 737,77	2 483 405,28	5	2005	310 810,21	2 480 786,66
4	1843	326 494,48	2 482 788,43	5	1883	306 970,33	2 494 285,50	5	1924	309 970,94	2 487 360,78	5	1965	308 744,55	2 483 375,91	5	2006	310 811,19	2 480 785,69
4	1844	326 432,37	2 483 041,38	5	1884	307 123,35	2 494 280,11	5	1925	309 979,81	2 487 325,89	5	1966	308 765,22	2 483 286,46	5	2007	310 815,05	2 480 781,68
4	1845	326 421,32	2 483 086,42	5	1885	307 517,58	2 494 266,25	5	1926	309 998,79	2 487 251,22	5	1967	308 813,72	2 483 093,39	5	2008	310 870,71	2 480 721,73
4	1846	326 365,01	2 483 315,79	5	1886	307 631,43	2 494 262,24	5	1927	310 059,38	2 487 012,88	5	1968	308 869,78	2 482 870,19	5	2009	310 899,92	2 480 690,28
4	1847	326 299,84	2 483 581,28	5	1887	307 679,19	2 494 260,56	5	1928	310 061,49	2 487 004,56	5	1969	308 953,24	2 482 537,96	5	2010	310 902,59	2 480 687,93
4	1848	326 235,25	2 483 844,32	5	1888	308 106,85	2 494 245,51	5	1929	310 082,91	2 486 915,32	5	1970	308 968,25	2 482 478,17	5	2011	310 988,30	2 480 629,25
4	1849	326 200,65	2 483 985,27	5	1889	308 149,31	2 494 244,02	5	1930	310 113,96	2 486 785,96	5	1971	309 009,12	2 482 315,45	5	2012	311 005,11	2 480 617,74
4	1850	326 169,85	2 484 110,73	5	1890	308 308,44	2 494 238,42	5	1931	310 127,39	2 486 729,97	5	1972	308 816,06	2 482 272,37	5	2013	311 074,97	2 480 569,91
4	1851	326 164,51	2 484 132,48	5	1891	308 400,66	2 494 235,18	5	1932	310 154,14	2 486 618,58	5	1973	309 034,12	2 482 212,86	5	2014	311 166,77	2 480 507,48
4	1852	326 126,03	2 484 289,24	5	1892	308 636,53	2 494 226,89	5	1933	310 196,20	2 486 443,30	5	1974	309 114,07	2 482 191,04	5	2015	311 263,06	2 480 441,98
4	1853	326 070,70	2 484 514,62	5	1893	308 984,67	2 494 214,65	5	1934	310 231,25	2 486 297,28	5	1975	309 400,13	2 482 113,44	5	2016	311 319,96	2 480 403,28
4	1854	325 881,26	2 485 286,23	5	1894	308 981,44	2 494 158,66	5	1935	310 250,39	2 486 217,58	5	1976	309 400,80	2 482 113,26	5	2017	311 326,92	2 480 402,27
4	1855	325 799,83	2 485 617,94	5	1895	308 943,58	2 493 502,76	5	1936	310 275,40	2 486 113,38	5	1977	309 558,64	2 482 069,66	5	2018	311 359,02	2 480 397,63

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
5	2019	311 396,12	2 480 398,71	5	2060	313 743,35	2 480 291,66	5	2101	315 415,97	2 480 223,56	5	2142	317 102,69	2 479 726,01	5	2183	318 360,51	2 481 200,47
5	2020	311 414,91	2 480 402,01	5	2061	313 807,97	2 480 320,95	5	2102	315 427,28	2 480 220,91	5	2143	317 137,72	2 479 730,15	5	2184	318 369,38	2 481 238,93
5	2021	311 420,53	2 480 403,00	5	2062	313 849,65	2 480 339,84	5	2103	315 483,71	2 480 207,71	5	2144	317 139,06	2 479 730,15	5	2185	318 345,52	2 481 284,79
5	2022	311 549,62	2 480 443,87	5	2063	313 853,02	2 480 341,37	5	2104	315 511,94	2 480 205,17	5	2145	317 209,32	2 479 729,53	5	2186	318 336,91	2 481 321,44
5	2023	311 616,87	2 480 472,27	5	2064	313 856,38	2 480 342,84	5	2105	315 588,22	2 480 207,47	5	2146	317 233,73	2 479 729,30	5	2187	318 353,48	2 481 325,50
5	2024	311 637,04	2 480 478,87	5	2065	313 878,12	2 480 352,07	5	2106	315 592,74	2 480 207,54	5	2147	317 211,99	2 479 731,92	5	2188	318 359,45	2 481 402,83
5	2025	311 640,68	2 480 480,06	5	2066	313 950,12	2 480 382,61	5	2107	315 641,97	2 480 199,23	5	2148	317 252,30	2 479 727,08	5	2189	318 392,30	2 481 450,51
5	2026	311 731,28	2 480 501,49	5	2067	313 950,14	2 480 382,61	5	2108	315 646,36	2 480 197,71	5	2149	317 290,28	2 479 722,52	5	2190	318 409,63	2 481 473,48
5	2027	311 785,03	2 480 518,58	5	2068	313 997,90	2 480 401,88	5	2109	315 764,97	2 480 156,49	5	2150	317 372,48	2 479 712,63	5	2191	318 429,64	2 481 523,68
5	2028	311 830,47	2 480 525,62	5	2069	314 071,71	2 480 434,16	5	2110	315 778,03	2 480 151,26	5	2151	317 448,00	2 479 703,56	5	2192	318 454,76	2 481 701,94
5	2029	311 936,54	2 480 481,70	5	2070	314 184,43	2 480 481,94	5	2111	315 903,14	2 480 094,16	5	2152	317 381,33	2 479 711,57	5	2193	318 458,61	2 481 814,76
5	2030	311 937,82	2 480 478,60	5	2071	314 201,31	2 480 489,10	5	2112	315 905,87	2 480 092,55	5	2153	317 433,69	2 479 687,84	5	2194	318 455,87	2 481 841,72
5	2031	312 000,91	2 480 539,14	5	2072	314 203,93	2 480 490,19	5	2113	315 929,97	2 480 078,36	5	2154	317 460,90	2 479 671,87	5	2195	318 423,48	2 482 096,18
5	2032	312 146,12	2 480 678,44	5	2073	314 229,10	2 480 500,30	5	2114	315 972,45	2 480 046,99	5	2155	317 483,05	2 479 655,51	5	2196	318 389,13	2 482 214,39
5	2033	312 242,46	2 480 770,87	5	2074	314 309,44	2 480 532,59	5	2115	315 972,46	2 480 046,98	5	2156	317 539,15	2 479 614,07	5	2197	318 381,76	2 482 236,99
5	2034	312 266,52	2 480 793,95	5	2075	314 321,62	2 480 537,48	5	2116	316 044,67	2 479 993,64	5	2157	317 555,37	2 479 600,21	5	2198	318 266,03	2 482 426,23
5	2035	312 294,34	2 480 788,73	5	2076	314 336,90	2 480 541,41	5	2117	316 050,72	2 479 988,94	5	2158	317 566,27	2 479 589,45	5	2199	318 259,53	2 482 460,52
5	2036	312 412,99	2 480 766,45	5	2077	314 359,25	2 480 547,18	5	2118	316 125,95	2 479 927,20	5	2159	317 598,04	2 479 663,18	5	2200	318 254,69	2 482 493,07
5	2037	312 605,77	2 480 730,26	5	2078	314 400,68	2 480 552,27	5	2119	316 170,26	2 479 895,24	5	2160	317 727,46	2 479 919,55	5	2201	318 230,53	2 482 578,64
5	2038	312 638,84	2 480 724,04	5	2079	314 418,98	2 480 553,38	5	2120	316 180,71	2 479 888,29	5	2161	317 730,12	2 479 967,76	5	2202	318 224,71	2 482 599,29
5	2039	312 701,87	2 480 712,21	5	2080	314 452,95	2 480 549,49	5	2121	316 198,79	2 479 876,27	5	2162	317 748,59	2 480 016,70	5	2203	318 193,24	2 482 749,56
5	2040	313 017,75	2 480 652,90	5	2081	314 474,12	2 480 544,56	5	2122	316 219,16	2 479 863,89	5	2163	317 798,92	2 480 061,47	5	2204	318 174,25	2 482 841,49
5	2041	313 052,45	2 480 646,39	5	2082	314 494,84	2 480 539,75	5	2123	316 213,20	2 479 848,34	5	2164	317 832,62	2 480 069,51	5	2205	318 198,69	2 482 967,55
5	2042	313 291,71	2 480 601,48	5	2083	314 543,68	2 480 515,96	5	2124	316 238,38	2 479 843,14	5	2165	317 798,98	2 480 061,52	5	2206	318 227,29	2 483 041,55
5	2043	313 294,84	2 480 577,69	5	2084	314 554,96	2 480 510,46	5	2125	316 241,72	2 479 850,56	5	2166	317 848,24	2 480 111,74	5	2207	318 241,84	2 483 088,95
5	2044	313 297,42	2 480 558,15	5	2085	314 583,11	2 480 487,79	5	2126	316 281,16	2 479 829,61	5	2167	317 923,97	2 480 213,19	5	2208	318 264,10	2 483 115,14
5	2045	313 318,11	2 480 401,20	5	2086	314 626,81	2 480 452,59	5	2127	316 391,09	2 479 806,31	5	2168	317 928,92	2 480 229,01	5	2209	318 341,45	2 483 232,56
5	2046	313 322,42	2 480 368,45	5	2087	314 645,00	2 480 437,96	5	2128	316 470,99	2 479 789,61	5	2169	317 936,40	2 480 243,81	5	2210	318 388,07	2 483 283,42
5	2047	313 324,04	2 480 356,20	5	2088	314 660,67	2 480 425,34	5	2129	316 488,11	2 479 784,96	5	2170	317 946,20	2 480 257,14	5	2211	318 436,50	2 483 336,93
5	2048	313 332,52	2 480 292,00	5	2089	314 672,07	2 480 416,16	5	2130	316 551,23	2 479 763,74	5	2171	317 958,06	2 480 268,69	5	2212	318 460,08	2 483 371,77
5	2049	313 337,19	2 480 256,55	5	2090	314 735,45	2 480 372,10	5	2131	316 582,16	2 479 753,34	5	2172	317 971,67	2 480 278,12	5	2213	318 480,31	2 483 408,95
5	2050	313 355,95	2 480 264,32	5	2091	314 735,97	2 480 371,74	5	2132	316 710,19	2 479 716,71	5	2173	318 077,98	2 480 440,32	5	2214	318 483,78	2 483 444,71
5	2051	313 369,32	2 480 263,73	5	2092	314 762,09	2 480 360,43	5	2133	316 729,39	2 479 709,58	5	2174	318 105,44	2 480 487,34	5	2215	318 479,32	2 483 536,76
5	2052	313 419,17	2 480 259,26	5	2093	314 847,76	2 480 332,94	5	2134	316 741,89	2 479 707,57	5	2175	318 141,14	2 480 572,36	5	2216	318 364,64	2 483 864,70
5	2053	313 435,03	2 480 256,99	5	2094	314 920,11	2 480 317,22	5	2135	316 790,38	2 479 699,76	5	2176	318 144,30	2 480 682,51	5	2217	318 345,26	2 483 971,82
5	2054	313 510,10	2 480 242,07	5	2095	315 109,49	2 480 310,53	5	2136	316 905,13	2 479 681,29	5	2177	318 155,03	2 480 789,77	5	2218	318 346,50	2 484 044,25
5	2055	313 514,37	2 480 241,88	5	2096	315 118,31	2 480 309,96	5	2137	316 967,30	2 479 693,49	5	2178	318 168,52	2 480 821,42	5	2219	318 355,21	2 484 069,56
5	2056	313 568,15	2 480 239,50	5	2097	315 172,73	2 480 304,82	5	2138	316 999,19	2 479 701,15	5	2179	318 183,06	2 480 828,72	5	2220	318 378,10	2 484 111,32
5	2057	313 608,36	2 480 243,92	5	2098	315 188,93	2 480 302,39	5	2139	317 045,28	2 479 712,22	5	2180	318 182,97	2 480 828,67	5	2221	318 435,44	2 484 166,78
5	2058	313 627,26	2 480 246,00	5	2099	315 308,39	2 480 277,75	5	2140	317 045,30	2 479 712,23	5	2181	318 183,06	2 480 828,72	5	2222	318 448,14	2 484 223,40
5	2059	313 691,29	2 480 268,06	5	2100	315 354,45	2 480 259,96	5	2141	317 087,42	2 479 722,34	5	2182	318 178,88	2 480 845,68	5	2223	318 447,46	2 484 335,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2224	318 430,28	2 484 467,37	5	2265	317 811,46	2 486 915,54	5	2306	317 671,85	2 487 536,23	5	2347	317 175,73	2 487 886,80	5	2388	316 899,03	2 488 338,15
5	2225	318 402,80	2 484 584,18	5	2266	317 810,21	2 486 932,07	5	2307	317 658,65	2 487 546,22	5	2348	317 160,86	2 487 891,83	5	2389	316 902,94	2 488 354,26
5	2226	318 404,30	2 484 640,10	5	2267	317 811,68	2 486 948,57	5	2308	317 647,27	2 487 558,24	5	2349	317 146,00	2 487 899,09	5	2390	316 909,39	2 488 369,42
5	2227	318 401,83	2 484 651,21	5	2268	317 815,84	2 486 964,62	5	2309	317 638,03	2 487 571,98	5	2350	317 135,31	2 487 906,69	5	2391	316 916,47	2 488 387,87
5	2228	318 387,61	2 484 648,64	5	2269	317 820,55	2 486 982,53	5	2310	317 631,15	2 487 587,06	5	2351	317 132,53	2 487 908,68	5	2392	316 910,97	2 488 403,50
5	2229	318 384,29	2 484 715,51	5	2270	317 818,99	2 486 999,03	5	2311	317 626,85	2 487 603,06	5	2352	317 120,43	2 487 920,85	5	2393	316 908,11	2 488 419,82
5	2230	318 340,11	2 484 946,60	5	2271	317 820,16	2 487 015,57	5	2312	317 625,23	2 487 619,56	5	2353	317 104,11	2 487 916,76	5	2394	316 907,97	2 488 436,39
5	2231	318 353,57	2 485 092,39	5	2272	317 824,01	2 487 031,63	5	2313	317 624,55	2 487 634,10	5	2354	317 089,58	2 487 915,08	5	2395	316 909,98	2 488 456,83
5	2232	318 309,25	2 485 143,36	5	2273	317 828,48	2 487 045,00	5	2314	317 608,90	2 487 639,47	5	2355	317 070,80	2 487 914,64	5	2396	316 914,16	2 488 472,87
5	2233	318 261,10	2 485 221,00	5	2274	317 826,17	2 487 063,86	5	2315	317 596,40	2 487 646,22	5	2356	317 054,39	2 487 916,68	5	2397	316 920,47	2 488 487,23
5	2234	318 242,20	2 485 313,75	5	2275	317 818,53	2 487 078,56	5	2316	317 594,35	2 487 647,34	5	2357	317 038,54	2 487 921,39	5	2398	316 918,15	2 488 507,18
5	2235	318 197,88	2 485 431,52	5	2276	317 813,42	2 487 094,38	5	2317	317 581,28	2 487 657,49	5	2358	317 023,59	2 487 928,69	5	2399	316 918,97	2 488 523,72
5	2236	318 192,59	2 485 446,36	5	2277	317 809,57	2 487 111,94	5	2318	317 567,35	2 487 671,55	5	2359	317 009,59	2 487 937,55	5	2400	316 921,06	2 488 538,27
5	2237	318 181,46	2 485 471,26	5	2278	317 808,29	2 487 128,46	5	2319	317 550,45	2 487 675,07	5	2360	316 997,10	2 487 948,40	5	2401	316 925,50	2 488 554,24
5	2238	318 158,36	2 485 511,94	5	2279	317 809,74	2 487 144,98	5	2320	317 533,91	2 487 676,05	5	2361	316 986,55	2 487 961,17	5	2402	316 931,62	2 488 567,40
5	2239	318 058,03	2 485 710,17	5	2280	317 813,05	2 487 160,68	5	2321	317 507,42	2 487 680,08	5	2362	316 978,23	2 487 975,50	5	2403	316 932,48	2 488 569,26
5	2240	318 048,67	2 485 714,31	5	2281	317 803,42	2 487 178,55	5	2322	317 491,59	2 487 684,89	5	2363	316 971,55	2 487 988,91	5	2404	316 941,85	2 488 582,92
5	2241	318 008,49	2 485 839,96	5	2282	317 794,83	2 487 192,71	5	2323	317 476,76	2 487 692,24	5	2364	316 957,04	2 487 996,84	5	2405	316 944,89	2 488 596,34
5	2242	317 982,32	2 485 828,13	5	2283	317 788,68	2 487 208,10	5	2324	317 462,15	2 487 702,48	5	2365	316 944,03	2 488 007,07	5	2406	316 942,30	2 488 612,68
5	2243	317 999,76	2 485 836,25	5	2284	317 785,13	2 487 224,32	5	2325	317 450,95	2 487 712,90	5	2366	316 932,86	2 488 019,30	5	2407	316 942,21	2 488 629,26
5	2244	317 950,31	2 485 931,25	5	2285	317 782,38	2 487 245,04	5	2326	317 450,02	2 487 713,76	5	2367	316 923,86	2 488 033,21	5	2408	316 944,83	2 488 645,58
5	2245	317 723,77	2 486 152,14	5	2286	317 779,39	2 487 272,64	5	2327	317 447,21	2 487 715,90	5	2368	316 917,25	2 488 048,47	5	2409	316 943,93	2 488 662,15
5	2246	317 713,86	2 486 160,10	5	2287	317 779,79	2 487 289,19	5	2328	317 434,01	2 487 726,04	5	2369	316 910,49	2 488 062,23	5	2410	316 938,21	2 488 677,61
5	2247	317 705,22	2 486 261,10	5	2288	317 782,89	2 487 305,47	5	2329	317 420,04	2 487 734,91	5	2370	316 903,34	2 488 073,39	5	2411	316 937,30	2 488 682,37
5	2248	317 696,10	2 486 322,88	5	2289	317 788,63	2 487 321,03	5	2330	317 407,73	2 487 746,00	5	2371	316 895,99	2 488 088,24	5	2412	316 904,69	2 488 674,92
5	2249	317 739,13	2 486 575,77	5	2290	317 796,85	2 487 335,41	5	2331	317 397,35	2 487 759,01	5	2372	316 891,19	2 488 104,09	5	2413	316 586,78	2 488 602,19
5	2250	317 776,20	2 486 680,65	5	2291	317 807,30	2 487 348,24	5	2332	317 388,51	2 487 772,37	5	2373	316 889,05	2 488 120,53	5	2414	316 361,52	2 488 550,68
5	2251	317 837,93	2 486 697,01	5	2292	317 812,73	2 487 363,22	5	2333	317 368,03	2 487 786,01	5	2374	316 880,95	2 488 133,78	5	2415	316 281,74	2 488 532,42
5	2252	317 837,77	2 486 699,30	5	2293	317 810,19	2 487 379,60	5	2334	317 352,85	2 487 792,60	5	2375	316 872,16	2 488 147,83	5	2416	316 225,94	2 488 519,66
5	2253	317 828,53	2 486 721,12	5	2294	317 810,39	2 487 396,16	5	2335	317 338,98	2 487 801,62	5	2376	316 865,79	2 488 163,12	5	2417	316 125,55	2 488 496,69
5	2254	317 824,04	2 486 737,09	5	2295	317 813,30	2 487 412,48	5	2336	317 326,77	2 487 812,80	5	2377	316 861,24	2 488 181,77	5	2418	315 922,36	2 488 450,22
5	2255	317 822,24	2 486 753,55	5	2296	317 814,95	2 487 427,06	5	2337	317 316,57	2 487 825,86	5	2378	316 859,71	2 488 198,27	5	2419	315 710,94	2 488 401,86
5	2256	317 823,17	2 486 770,10	5	2297	317 808,36	2 487 442,34	5	2338	317 306,51	2 487 839,46	5	2379	316 860,89	2 488 214,55	5	2420	315 422,73	2 488 332,71
5	2257	317 826,82	2 486 786,28	5	2298	317 802,57	2 487 459,70	5	2339	317 290,41	2 487 843,52	5	2380	316 860,90	2 488 214,80	5	2421	315 316,41	2 488 307,29
5	2258	317 833,05	2 486 801,61	5	2299	317 788,38	2 487 469,80	5	2340	317 277,85	2 487 847,82	5	2381	316 864,80	2 488 230,92	5	2422	315 174,18	2 488 273,28
5	2259	317 835,79	2 486 816,86	5	2300	317 772,69	2 487 475,04	5	2341	317 262,74	2 487 854,58	5	2382	316 871,29	2 488 246,16	5	2423	315 074,47	2 488 248,27
5	2260	317 839,04	2 486 833,12	5	2301	317 758,00	2 487 482,86	5	2342	317 248,94	2 487 863,73	5	2383	316 880,13	2 488 260,06	5	2424	314 743,98	2 488 165,38
5	2261	317 838,82	2 486 846,88	5	2302	317 744,62	2 487 491,48	5	2343	317 236,85	2 487 875,02	5	2384	316 889,15	2 488 271,63	5	2425	314 626,23	2 488 135,85
5	2262	317 829,06	2 486 860,25	5	2303	317 718,21	2 487 508,23	5	2344	317 224,89	2 487 886,14	5	2385	316 899,67	2 488 285,95	5	2426	314 603,57	2 488 130,15
5	2263	317 821,62	2 486 875,07	5	2304	317 705,56	2 487 518,89	5	2345	317 208,53	2 487 893,64	5	2386	316 899,29	2 488 305,46	5	2427	314 304,57	2 488 055,17
5	2264	317 816,71	2 486 890,93	5	2305	317 686,52	2 487 528,56	5	2346	317 192,00	2 487 893,86	5	2387	316 897,83	2 488 321,62	5	2428	314 153,33	2 488 017,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2429	313 945,94	2 487 965,21	5	2470	310 314,34	2 494 283,49	6	2510	281 340,57	2 483 402,40	6	2551	282 961,12	2 480 086,42	6	2592	283 165,75	2 480 118,99
5	2430	313 412,20	2 487 831,35	5	2471	310 277,59	2 494 565,18	6	2511	281 411,53	2 483 359,43	6	2552	282 979,50	2 480 128,28	6	2593	283 104,35	2 479 980,41
5	2431	313 041,79	2 487 738,45	5	2472	310 246,58	2 494 802,86	6	2512	281 464,02	2 483 327,62	6	2553	282 930,81	2 480 178,61	6	2594	283 120,50	2 479 869,50
5	2432	312 666,63	2 487 644,35	5	2473	310 208,74	2 495 092,84	6	2513	281 504,07	2 483 303,36	6	2554	282 882,85	2 480 142,47	6	2595	283 114,22	2 479 794,44
5	2433	312 441,07	2 487 587,79	5	2474	309 984,56	2 495 126,84	6	2514	281 544,00	2 483 279,18	6	2555	282 772,87	2 480 077,94	6	2596	283 148,39	2 479 760,58
5	2434	312 378,73	2 487 572,15	5	2475	309 920,81	2 495 136,50	6	2515	281 715,45	2 483 175,31	6	2556	282 738,74	2 480 143,90	6	2597	283 172,58	2 479 698,25
5	2435	312 214,33	2 487 530,93	5	2476	309 781,62	2 495 157,61	6	2516	281 799,47	2 483 124,40	6	2557	282 699,04	2 480 173,59	6	2598	283 152,59	2 479 636,87
5	2436	312 136,66	2 487 511,44	5	2477	309 718,98	2 495 167,12	6	2517	281 988,82	2 483 009,69	6	2558	282 700,64	2 480 240,43	6	2599	283 112,83	2 479 595,40
5	2437	312 119,65	2 487 507,21	5	2478	309 545,12	2 495 193,48	6	2518	282 061,53	2 482 965,64	6	2559	282 769,64	2 480 267,17	6	2600	283 108,77	2 479 431,52
5	2438	312 075,57	2 487 689,48	5	2479	309 233,72	2 495 240,70	6	2519	282 199,75	2 482 809,62	6	2560	282 796,77	2 480 242,07	6	2601	283 051,84	2 479 201,19
5	2439	311 998,17	2 488 008,47	5	2480	309 045,51	2 495 269,25	6	2520	282 371,02	2 482 616,31	6	2561	282 922,86	2 480 295,30	6	2602	282 985,64	2 479 047,63
5	2440	311 927,59	2 488 299,42	5	2481	308 736,45	2 495 316,12	6	2521	282 493,15	2 482 478,45	6	2562	282 967,10	2 480 316,58	6	2603	282 976,37	2 479 031,00
5	2441	311 875,34	2 488 514,87	5	2482	308 649,22	2 495 329,34	6	2522	282 648,18	2 482 303,23	6	2563	283 007,25	2 480 359,94	6	2604	282 962,68	2 478 997,76
5	2442	311 818,72	2 488 748,29	5	2483	308 577,36	2 495 381,71	6	2523	282 771,91	2 482 163,77	6	2564	283 004,60	2 480 417,43	6	2605	282 915,89	2 478 983,98
5	2443	311 800,07	2 488 825,22	5	2484	308 517,37	2 495 425,41	6	2524	282 533,75	2 482 048,01	6	2565	282 980,10	2 480 482,18	6	2606	282 890,47	2 479 016,29
5	2444	311 702,03	2 489 229,47	5	2485	308 207,40	2 495 651,28	6	2525	282 205,70	2 481 888,55	6	2566	282 923,28	2 480 511,31	6	2607	282 848,23	2 479 080,55
5	2445	311 685,17	2 489 298,88	5	2486	308 143,14	2 495 698,11	6	2526	281 953,29	2 481 765,85	6	2567	282 875,54	2 480 545,79	6	2608	282 837,22	2 479 070,82
5	2446	311 646,26	2 489 459,36	5	2487	308 095,84	2 495 732,57	6	2527	281 904,71	2 481 742,23	6	2568	282 938,16	2 480 588,62	6	2609	282 832,92	2 479 027,78
5	2447	311 640,08	2 489 484,85	5	2488	308 015,07	2 495 791,43	6	2528	281 947,97	2 481 649,30	6	2569	282 980,79	2 480 662,37	6	2610	282 840,68	2 478 966,31
5	2448	311 637,53	2 489 495,35	5	2489	307 937,61	2 495 847,87	6	2529	281 999,10	2 481 539,43	6	2570	283 011,09	2 480 748,99	6	2611	282 787,17	2 478 900,52
5	2449	311 581,69	2 489 725,53	5	2490	307 871,25	2 495 896,23	6	2530	282 048,56	2 481 433,14	6	2571	283 206,81	2 480 898,13	6	2612	282 741,73	2 478 895,87
5	2450	311 519,78	2 489 980,76	5	2491	307 722,12	2 495 912,18	6	2531	282 075,08	2 481 376,17	6	2572	283 247,87	2 480 929,51	6	2613	282 700,83	2 478 836,61
5	2451	311 446,26	2 490 283,85	5	2492	307 544,77	2 495 931,19	6	2532	282 088,94	2 481 346,38	6	2573	283 275,37	2 480 917,28	6	2614	282 632,71	2 478 830,20
5	2452	311 430,10	2 490 350,25	5	2493	307 360,04	2 495 950,96	6	2533	282 110,88	2 481 299,23	6	2574	283 284,72	2 480 883,02	6	2615	282 583,37	2 478 855,18
5	2453	311 425,28	2 490 370,26	5	2494	307 129,95	2 495 975,60	6	2534	282 360,79	2 480 762,25	6	2575	283 234,10	2 480 834,61	6	2616	282 515,89	2 478 827,11
5	2454	311 393,99	2 490 499,37	5	1874	306 930,99	2 495 996,90	6	2535	282 418,82	2 480 637,57	6	2576	283 277,76	2 480 802,16	6	2617	282 505,30	2 478 755,80
5	2455	311 368,64	2 490 603,94	6	2495	282 384,71	2 484 103,84	6	2536	282 507,72	2 480 446,55	6	2577	283 271,63	2 480 749,82	6	2618	282 436,61	2 478 703,50
5	2456	311 169,08	2 491 426,67	6	2496	282 128,81	2 483 990,77	6	2537	282 590,56	2 480 268,55	6	2578	283 238,24	2 480 744,49	6	2619	282 402,21	2 478 679,85
5	2457	311 126,46	2 491 602,36	6	2497	281 897,03	2 483 888,32	6	2538	282 629,16	2 480 185,60	6	2579	283 173,86	2 480 776,49	6	2620	282 453,54	2 478 579,17
5	2458	311 113,98	2 491 653,82	6	2498	281 789,07	2 483 840,61	6	2539	282 737,69	2 479 952,41	6	2580	283 053,17	2 480 691,18	6	2621	282 607,10	2 478 278,04
5	2459	310 687,65	2 491 543,18	6	2499	281 639,12	2 483 774,35	6	2540	282 767,81	2 479 887,67	6	2581	283 050,57	2 480 643,27	6	2622	282 670,41	2 478 153,87
5	2460	310 672,43	2 491 539,24	6	2500	281 446,82	2 483 689,37	6	2541	282 842,94	2 479 912,60	6	2582	283 123,23	2 480 603,56	6	2623	282 803,63	2 477 892,65
5	2461	310 648,48	2 491 722,71	6	2501	281 366,91	2 483 654,04	6	2542	282 897,18	2 479 853,85	6	2583	283 131,60	2 480 585,13	6	2624	282 839,14	2 477 823,01
5	2462	310 629,44	2 491 868,72	6	2502	281 379,88	2 483 586,32	6	2543	282 922,18	2 479 888,86	6	2584	283 074,39	2 480 558,46	6	2625	282 884,70	2 477 733,67
5	2463	310 605,49	2 492 053,45	6	2503	281 412,79	2 483 588,32	6	2544	282 893,98	2 479 940,40	6	2585	283 066,50	2 480 528,91	6	2626	282 933,63	2 477 637,72
5	2464	310 598,10	2 492 110,23	6	2504	281 458,31	2 483 595,89	6	2545	282 902,72	2 479 966,45	6	2586	283 117,07	2 480 521,54	6	2627	282 986,19	2 477 534,62
5	2465	310 556,37	2 492 430,75	6	2505	281 488,65	2 483 578,96	6	2546	282 971,35	2 479 968,06	6	2587	283 123,25	2 480 498,67	6	2628	283 073,70	2 477 363,01
5	2466	310 469,52	2 493 098,05	6	2506	281 362,56	2 483 512,53	6	2547	282 975,87	2 480 005,52	6	2588	283 079,12	2 480 438,90	6	2629	283 088,62	2 477 331,08
5	2467	310 445,78	2 493 276,31	6	2507	281 326,22	2 483 563,26	6	2548	282 901,78	2 480 012,07	6	2589	283 104,23	2 480 360,12	6	2630	283 152,80	2 477 193,67
5	2468	310 443,20	2 493 296,08	6	2508	281 211,10	2 483 585,18	6	2549	282 878,67	2 480 078,98	6	2590	283 204,31	2 480 181,30	6	2631	283 190,47	2 477 113,00
5	2469	310 386,04	2 493 734,06	6	2509	281 111,54	2 483 541,20	6	2550	282 913,32	2 480 092,64	6	2591	283 225,81	2 480 135,71	6	2632	283 279,77	2 476 921,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	2633	283 316,10	2 476 844,00	6	2674	285 881,77	2 475 741,48	6	2715	284 748,55	2 475 500,95	6	2756	284 270,57	2 474 800,19	6	2797	285 514,78	2 473 715,45
6	2634	283 345,57	2 476 780,89	6	2675	285 686,14	2 475 643,84	6	2716	284 620,32	2 475 444,62	6	2757	284 304,48	2 474 727,59	6	2798	285 552,03	2 473 709,01
6	2635	283 477,04	2 476 499,23	6	2676	285 651,08	2 475 698,96	6	2717	284 568,41	2 475 457,06	6	2758	284 344,04	2 474 642,58	6	2799	285 657,47	2 473 738,21
6	2636	283 639,06	2 476 152,45	6	2677	285 573,93	2 475 643,85	6	2718	284 540,92	2 475 443,98	6	2759	284 352,57	2 474 624,60	6	2800	285 761,82	2 473 751,81
6	2637	283 801,44	2 475 804,73	6	2678	285 545,78	2 475 599,05	6	2719	284 583,13	2 475 401,14	6	2760	284 390,25	2 474 543,93	6	2801	285 816,63	2 473 754,59
6	2638	283 829,04	2 475 745,41	6	2679	285 484,67	2 475 543,31	6	2720	284 550,76	2 475 206,72	6	2761	284 451,75	2 474 411,97	6	2802	285 974,01	2 473 762,57
6	2639	283 861,45	2 475 676,23	6	2680	285 370,25	2 475 486,20	6	2721	284 550,71	2 475 066,78	6	2762	284 567,05	2 474 678,85	6	2803	286 040,87	2 473 951,09
6	2640	283 917,93	2 475 555,30	6	2681	285 407,34	2 475 377,28	6	2722	284 531,43	2 475 056,74	6	2763	284 591,60	2 474 659,09	6	2804	286 045,58	2 474 074,16
6	2641	284 005,13	2 475 368,31	6	2682	285 372,94	2 475 359,87	6	2723	284 499,62	2 475 092,04	6	2764	284 687,35	2 474 680,89	6	2805	286 048,82	2 474 158,61
6	2642	284 012,34	2 475 391,40	6	2683	285 327,70	2 475 420,95	6	2724	284 434,55	2 475 072,97	6	2765	284 789,64	2 474 581,23	6	2806	286 210,43	2 474 230,78
6	2643	283 972,86	2 475 566,90	6	2684	285 269,09	2 475 384,69	6	2725	284 431,89	2 475 075,36	6	2766	284 872,80	2 474 601,06	6	2807	286 244,11	2 474 260,91
6	2644	284 306,39	2 475 732,42	6	2685	285 319,07	2 475 278,16	6	2726	284 354,35	2 475 144,95	6	2767	284 892,85	2 474 583,64	6	2808	286 099,74	2 474 507,33
6	2645	284 400,47	2 475 802,48	6	2686	285 258,81	2 475 218,14	6	2727	284 340,18	2 475 172,46	6	2768	284 879,67	2 474 550,97	6	2809	286 075,99	2 474 575,85
6	2646	284 466,52	2 475 851,66	6	2687	285 145,88	2 475 106,46	6	2728	284 344,89	2 475 235,90	6	2769	284 607,99	2 474 408,05	6	2810	286 083,25	2 474 601,73
6	2647	284 510,01	2 475 780,16	6	2688	285 180,58	2 475 036,54	6	2729	284 343,24	2 475 266,56	6	2770	284 715,06	2 474 265,16	6	2811	286 280,78	2 474 772,34
6	2648	284 647,56	2 475 554,09	6	2689	285 144,77	2 475 021,98	6	2730	284 328,77	2 475 279,32	6	2771	284 636,99	2 474 015,40	6	2812	286 341,01	2 474 771,16
6	2649	284 691,66	2 475 547,52	6	2690	285 121,64	2 475 002,04	6	2731	284 301,45	2 475 274,24	6	2772	284 778,28	2 473 712,89	6	2813	286 377,14	2 474 757,97
6	2650	284 884,97	2 475 680,76	6	2691	285 108,68	2 474 978,48	6	2732	284 280,93	2 475 268,99	6	2773	284 804,01	2 473 710,17	6	2814	286 394,88	2 474 732,67
6	2651	284 822,92	2 475 861,29	6	2692	285 114,84	2 474 948,86	6	2733	284 252,82	2 475 280,89	6	2774	284 849,56	2 473 692,92	6	2815	286 405,36	2 474 682,62
6	2652	285 001,14	2 475 866,69	6	2693	285 125,72	2 474 927,11	6	2734	284 217,49	2 475 273,71	6	2775	285 004,16	2 473 597,85	6	2816	286 425,22	2 474 646,00
6	2653	284 993,22	2 475 978,00	6	2694	285 151,75	2 474 925,39	6	2735	284 201,29	2 475 258,18	6	2776	285 072,67	2 473 620,28	6	2817	286 467,00	2 474 624,81
6	2654	285 074,74	2 476 025,09	6	2695	285 192,67	2 474 931,34	6	2736	284 191,71	2 475 233,38	6	2777	285 145,95	2 473 597,17	6	2818	286 512,61	2 474 630,07
6	2655	285 108,47	2 475 955,20	6	2696	285 232,05	2 474 932,81	6	2737	284 203,59	2 475 204,78	6	2778	285 193,84	2 473 609,83	6	2819	286 418,06	2 474 825,63
6	2656	285 165,77	2 475 983,53	6	2697	285 250,41	2 474 895,81	6	2738	284 222,26	2 475 174,91	6	2779	285 205,84	2 473 641,29	6	2820	286 331,36	2 475 005,02
6	2657	285 142,07	2 476 044,15	6	2698	285 260,25	2 474 876,00	6	2739	284 237,77	2 475 157,57	6	2780	285 108,50	2 473 651,25	6	2821	286 265,43	2 475 141,42
6	2658	285 205,97	2 476 063,24	6	2699	285 237,95	2 474 879,29	6	2740	284 249,77	2 475 133,50	6	2781	285 090,99	2 473 683,40	6	2822	286 198,71	2 475 279,44
6	2659	285 229,55	2 476 051,43	6	2700	285 202,55	2 474 865,31	6	2741	284 263,09	2 475 119,62	6	2782	285 128,22	2 473 727,98	6	2823	286 136,75	2 475 407,60
6	2660	285 268,74	2 476 081,21	6	2701	285 147,07	2 474 814,28	6	2742	284 295,96	2 475 117,79	6	2783	285 039,45	2 473 824,01	6	2824	286 084,19	2 475 404,85
6	2661	285 310,13	2 476 051,99	6	2702	285 117,42	2 474 805,84	6	2743	284 317,31	2 475 108,29	6	2784	285 028,23	2 473 884,33	6	2825	285 990,28	2 475 400,20
6	2662	285 379,97	2 476 083,44	6	2703	285 088,01	2 474 807,58	6	2744	284 336,28	2 475 093,17	6	2785	285 069,01	2 473 895,14	6	2826	285 957,10	2 475 336,20
6	2663	285 413,82	2 476 021,50	6	2704	285 083,96	2 474 813,08	6	2745	284 363,12	2 475 074,45	6	2786	285 349,67	2 473 969,51	6	2827	285 874,66	2 475 348,11
6	2664	285 328,63	2 475 959,76	6	2705	285 069,30	2 474 832,95	6	2746	284 355,83	2 475 051,89	6	2787	285 474,44	2 474 002,58	6	2828	285 890,09	2 475 429,57
6	2665	285 404,34	2 475 835,65	6	2706	285 037,81	2 474 843,83	6	2747	284 319,84	2 475 011,79	6	2788	285 488,03	2 473 919,71	6	2829	285 790,81	2 475 448,69
6	2666	285 572,36	2 475 952,42	6	2707	285 017,85	2 474 864,69	6	2748	284 293,80	2 475 013,50	6	2789	285 414,38	2 473 877,34	6	2830	285 801,27	2 475 512,00
6	2667	285 622,69	2 475 917,36	6	2708	285 015,48	2 474 914,64	6	2749	284 256,63	2 475 081,18	6	2790	285 348,46	2 473 847,08	6	2831	286 055,42	2 475 521,40
6	2668	285 677,04	2 475 967,27	6	2709	285 036,14	2 474 981,10	6	2750	284 224,33	2 475 110,22	6	2791	285 356,90	2 473 816,29	6	2832	286 081,25	2 475 522,43
6	2669	285 611,33	2 476 026,51	6	2710	285 132,29	2 475 133,86	6	2751	284 196,80	2 475 096,05	6	2792	285 450,73	2 473 807,51	6	2833	285 971,74	2 475 748,97
6	2670	285 708,64	2 476 124,30	6	2711	285 039,40	2 475 321,09	6	2752	284 183,91	2 475 075,86	6	2793	285 548,52	2 473 871,98	6	2834	285 957,18	2 475 779,10
6	2671	285 773,98	2 476 142,46	6	2712	284 835,45	2 475 214,95	6	2753	284 175,02	2 475 029,56	6	2794	285 557,37	2 473 854,84	6	2835	285 966,97	2 475 784,06
6	2672	285 841,15	2 476 009,28	6	2713	284 790,82	2 475 295,88	6	2754	284 169,70	2 475 015,86	6	2795	285 495,41	2 473 773,70	6	2836	286 322,60	2 475 963,88
6	2673	285 957,18	2 475 779,10	6	2714	284 813,63	2 475 466,69	6	2755	284 225,06	2 474 897,30	6	2796	285 489,22	2 473 742,10	6	2837	286 494,66	2 476 050,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	2838	286 547,23	2 476 077,45	6	2879	285 651,95	2 481 062,13	6	2919	284 011,44	2 477 708,96	6	2960	285 078,85	2 478 528,64	6	3000	285 016,41	2 476 716,02
6	2839	286 618,12	2 476 113,29	6	2880	285 561,24	2 481 148,49	6	2920	284 258,02	2 477 454,29	6	2961	285 036,99	2 478 537,37	6	3001	284 873,19	2 476 701,96
6	2840	286 727,35	2 476 168,54	6	2881	285 463,76	2 481 241,30	6	2921	284 321,40	2 477 501,74	6	2962	285 030,79	2 478 533,41	6	3002	284 817,52	2 476 807,47
6	2841	286 948,72	2 476 280,45	6	2882	285 430,42	2 481 273,05	6	2922	284 269,63	2 477 576,58	6	2963	284 866,76	2 478 428,48	6	3003	284 921,81	2 476 914,20
6	2842	287 116,46	2 476 365,28	6	2883	285 266,27	2 481 429,32	6	2923	284 304,37	2 477 611,02	6	2964	284 775,15	2 478 390,59	6	2967	284 879,09	2 476 987,71
6	2843	287 148,27	2 476 381,36	6	2884	285 233,01	2 481 460,99	6	2924	284 432,29	2 477 488,15	6	2965	284 653,50	2 478 393,04	6	3004	285 780,47	2 474 727,04
6	2844	287 170,32	2 476 392,51	6	2885	285 099,86	2 481 587,76	6	2925	284 465,96	2 477 415,96	6	2966	284 530,67	2 478 643,52	6	3005	285 520,09	2 474 682,61
6	2845	287 370,26	2 476 493,61	6	2886	284 827,50	2 481 847,04	6	2926	284 482,04	2 477 406,78	6	2902	284 499,41	2 478 707,24	6	3006	285 422,33	2 474 718,72
6	2846	287 732,40	2 476 676,72	6	2887	284 794,60	2 481 878,38	6	2927	284 515,28	2 477 387,72	6	2967	284 879,09	2 476 987,71	6	3007	285 347,63	2 474 699,84
6	2847	288 002,64	2 476 813,36	6	2888	284 341,24	2 482 297,13	6	2928	284 548,87	2 477 311,01	6	2968	284 852,54	2 476 973,86	6	3008	285 367,50	2 474 659,82
6	2848	288 097,21	2 476 861,17	6	2889	284 218,15	2 482 410,78	6	2929	284 513,98	2 477 269,76	6	2969	284 832,88	2 476 963,76	6	3009	285 601,85	2 474 637,77
6	2849	288 738,02	2 477 185,18	6	2890	284 039,71	2 482 575,57	6	2930	284 411,89	2 477 269,43	6	2970	284 656,67	2 476 873,19	6	3010	285 714,18	2 474 645,61
6	2850	288 698,89	2 477 267,97	6	2891	283 954,49	2 482 654,26	6	2931	284 373,31	2 477 269,27	6	2971	284 586,02	2 476 913,20	6	3011	285 794,24	2 474 680,23
6	2851	288 601,19	2 477 474,67	6	2892	283 853,51	2 482 747,51	6	2932	284 372,51	2 477 230,73	6	2972	284 335,41	2 476 862,82	6	3012	285 803,79	2 474 703,86
6	2852	288 437,11	2 477 821,77	6	2893	283 674,91	2 482 912,43	6	2933	284 397,47	2 477 175,74	6	2973	284 370,43	2 476 690,78	6	3004	285 780,47	2 474 727,04
6	2853	288 413,60	2 477 871,54	6	2894	283 638,39	2 482 946,16	6	2934	284 411,97	2 477 165,22	6	2974	284 725,91	2 476 766,28	6	3013	284 948,74	2 475 142,91
6	2854	288 385,00	2 477 932,01	6	2895	283 540,37	2 483 036,68	6	2935	284 437,66	2 477 146,51	6	2975	284 858,71	2 476 550,24	6	3014	284 933,30	2 475 054,73
6	2855	288 318,74	2 478 072,21	6	2896	283 527,53	2 483 048,53	6	2936	284 491,91	2 477 107,09	6	2976	284 816,09	2 476 408,21	6	3015	284 911,78	2 474 946,25
6	2856	288 203,42	2 478 316,16	6	2897	283 204,56	2 483 346,78	6	2937	284 511,45	2 477 092,85	6	2977	284 762,77	2 476 380,86	6	3016	284 927,26	2 474 926,64
6	2857	288 133,58	2 478 463,92	6	2898	283 132,90	2 483 412,95	6	2938	284 528,15	2 477 020,88	6	2978	284 554,65	2 476 274,06	6	3017	284 962,19	2 474 915,74
6	2858	288 018,30	2 478 706,63	6	2899	282 870,72	2 483 655,06	6	2939	284 707,07	2 477 109,68	6	2979	284 567,50	2 476 253,50	6	3018	284 987,87	2 474 950,37
6	2859	287 911,42	2 478 933,98	6	2900	282 695,19	2 483 817,15	6	2940	284 561,58	2 477 519,74	6	2980	284 626,61	2 476 158,83	6	3019	285 001,60	2 475 065,79
6	2860	287 876,83	2 479 007,21	6	2901	282 547,17	2 483 953,85	6	2941	284 553,82	2 477 550,31	6	2981	284 640,32	2 476 138,44	6	3020	284 999,27	2 475 116,90
6	2861	287 763,91	2 479 246,18	6	2495	282 384,71	2 484 103,84	6	2942	284 545,81	2 477 601,49	6	2982	284 831,86	2 476 238,84	6	3021	284 991,83	2 475 142,00
6	2862	287 741,21	2 479 294,22	6	2902	284 499,41	2 478 707,24	6	2943	284 570,71	2 477 654,29	6	2983	284 858,50	2 476 211,07	6	3013	284 948,74	2 475 142,91
6	2863	287 700,98	2 479 379,36	6	2903	284 481,94	2 478 676,08	6	2944	284 743,98	2 477 694,94	6	2984	284 856,79	2 476 182,74	7	3022	293 595,71	2 508 704,05
6	2864	287 646,38	2 479 494,92	6	2904	284 508,52	2 478 574,92	6	2945	284 682,71	2 477 803,99	6	2985	284 844,96	2 476 159,15	7	3023	293 584,93	2 508 673,59
6	2865	287 596,14	2 479 601,23	6	2905	284 405,37	2 478 500,40	6	2946	284 663,77	2 477 821,40	6	2986	284 840,00	2 476 138,84	7	3024	293 588,99	2 508 648,23
6	2866	287 443,48	2 479 924,30	6	2906	284 427,23	2 478 122,35	6	2947	284 645,44	2 477 812,70	6	2987	284 839,49	2 476 113,90	7	3025	293 604,39	2 508 622,59
6	2867	287 272,63	2 480 285,90	6	2907	284 350,36	2 478 135,28	6	2948	284 630,31	2 477 739,28	6	2988	284 849,53	2 476 105,76	7	3026	293 622,36	2 508 605,62
6	2868	287 232,68	2 480 370,44	6	2908	284 329,79	2 478 121,27	6	2949	284 588,22	2 477 732,23	6	2989	284 892,94	2 476 120,75	7	3027	293 653,15	2 508 589,47
6	2869	287 067,70	2 480 288,59	6	2909	284 305,25	2 478 104,55	6	2950	284 550,26	2 477 762,50	6	2990	284 927,63	2 476 097,35	7	3028	293 680,88	2 508 572,27
6	2870	286 974,99	2 480 242,76	6	2910	284 274,42	2 478 083,54	6	2951	284 555,78	2 477 810,02	6	2991	285 050,10	2 476 159,25	7	3029	293 704,45	2 508 546,44
6	2871	286 822,55	2 480 167,23	6	2911	284 209,98	2 477 983,91	6	2952	284 653,15	2 477 911,23	6	2992	285 326,57	2 476 298,95	7	3030	293 727,12	2 508 520,62
6	2872	286 670,86	2 480 092,07	6	2912	284 105,70	2 477 988,32	6	2953	284 692,91	2 477 913,81	6	2993	285 349,90	2 476 385,83	7	3031	293 733,48	2 508 498,51
6	2873	286 201,28	2 480 539,15	6	2913	284 093,51	2 477 968,13	6	2954	284 806,81	2 477 880,80	6	2994	285 358,34	2 476 463,90	7	3032	293 723,32	2 508 482,32
6	2874	286 187,18	2 480 552,57	6	2914	284 080,54	2 477 951,06	6	2955	284 850,14	2 477 891,27	6	2995	285 559,27	2 476 568,32	7	3033	293 711,97	2 508 466,12
6	2875	286 050,82	2 480 682,39	6	2915	284 061,22	2 477 922,35	6	2956	284 854,14	2 477 984,54	6	2996	285 529,78	2 476 626,77	7	3034	293 696,68	2 508 453,89
6	2876	286 007,93	2 480 723,23	6	2916	284 000,38	2 477 887,28	6	2957	284 778,31	2 478 138,52	6	2997	285 423,47	2 476 838,41	7	3035	293 691,06	2 508 456,78
6	2877	285 980,79	2 480 749,06	6	2917	283 977,94	2 477 843,51	6	2958	285 224,54	2 478 352,81	6	2998	285 228,53	2 476 715,06	7	3036	293 631,43	2 508 459,39
6	2878	285 807,78	2 480 913,77	6	2918	283 995,27	2 477 764,36	6	2959	285 121,03	2 478 473,41	6	2999	285 163,89	2 476 715,34	7	3037	293 601,50	2 508 444,76

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				
7	3038	293 582,12	2 508 423,31	7	3079	293 115,94	2 506 357,68	7	3120	295 635,11	2 503 618,60	7	3161	297 123,97	2 507 870,86	8	3201	288 992,07	2 505 265,47
7	3039	293 559,12	2 508 412,90	7	3080	293 115,76	2 506 323,94	7	3121	295 676,60	2 503 630,71	7	3162	297 096,26	2 507 868,40	8	3202	288 992,14	2 505 245,16
7	3040	293 539,72	2 508 395,77	7	3081	292 927,20	2 505 970,12	7	3122	295 685,00	2 503 669,87	7	3163	296 760,58	2 507 838,34	8	3203	288 992,76	2 505 059,27
7	3041	293 516,85	2 508 377,71	7	3082	292 895,49	2 505 910,60	7	3123	295 640,46	2 503 702,72	7	3164	296 399,94	2 507 806,05	8	3204	288 993,60	2 504 811,35
7	3042	293 491,76	2 508 354,20	7	3083	292 703,17	2 505 549,70	7	3124	295 661,87	2 503 722,65	7	3165	296 138,89	2 507 783,35	8	3205	288 995,76	2 504 166,35
7	3043	293 472,42	2 508 327,18	7	3084	292 621,69	2 505 396,82	7	3125	295 692,00	2 503 750,35	7	3166	295 856,98	2 507 758,32	8	3206	288 996,27	2 504 014,62
7	3044	293 456,49	2 508 306,72	7	3085	292 531,40	2 505 227,41	7	3126	295 711,62	2 503 790,09	7	3167	295 817,40	2 507 775,18	8	3207	288 999,25	2 503 126,89
7	3045	293 439,43	2 508 274,19	7	3086	292 375,45	2 504 934,76	7	3127	295 732,81	2 503 797,34	7	3168	295 713,75	2 507 819,34	8	3208	288 999,97	2 502 914,77
7	3046	293 422,36	2 508 247,10	7	3087	292 292,98	2 504 780,02	7	3128	295 761,69	2 503 757,68	7	3169	295 594,75	2 507 870,04	8	3209	289 000,34	2 502 806,08
7	3047	293 404,15	2 508 213,50	7	3088	292 224,24	2 504 651,03	7	3129	295 789,67	2 503 738,26	7	3170	295 400,55	2 507 952,77	8	3210	289 001,83	2 502 361,41
7	3048	293 376,81	2 508 185,65	7	3089	292 179,92	2 504 567,87	7	3130	295 831,85	2 503 679,48	7	3171	295 122,77	2 508 071,12	8	3211	289 002,68	2 502 107,37
7	3049	293 338,20	2 508 153,66	7	3090	292 025,11	2 504 277,35	7	3131	295 868,11	2 503 697,22	7	3172	295 071,45	2 508 092,99	8	3212	289 002,79	2 502 074,35
7	3050	293 304,37	2 508 129,21	7	3091	292 135,30	2 504 202,18	7	3132	296 022,45	2 503 772,70	7	3173	295 049,07	2 508 102,52	8	3213	289 002,96	2 502 025,05
7	3051	293 283,05	2 508 112,15	7	3092	292 262,32	2 504 115,52	7	3133	296 038,31	2 503 780,47	7	3174	294 812,24	2 508 203,42	8	3214	289 003,38	2 501 885,47
7	3052	293 268,52	2 508 100,42	7	3093	292 288,00	2 504 083,76	7	3134	296 050,14	2 503 786,26	7	3175	294 158,91	2 508 479,76	8	3215	289 097,11	2 501 884,00
7	3053	293 264,80	2 508 076,40	7	3094	292 623,39	2 503 668,87	7	3135	296 191,48	2 503 855,41	7	3022	293 595,71	2 508 704,05	8	3216	289 143,42	2 501 883,27
7	3054	293 277,89	2 508 053,04	7	3095	292 665,59	2 503 616,68	7	3136	296 355,75	2 503 935,73	8	3176	291 123,36	2 509 736,35	8	3217	289 413,58	2 501 878,96
7	3055	293 286,83	2 508 025,41	7	3096	292 764,69	2 503 597,68	7	3137	296 906,81	2 504 205,29	8	3177	290 952,80	2 509 701,18	8	3218	289 574,59	2 501 876,65
7	3056	293 275,39	2 507 985,15	7	3097	292 958,38	2 503 560,57	7	3138	297 006,64	2 504 254,11	8	3178	290 831,27	2 509 676,12	8	3219	289 608,54	2 501 875,86
7	3057	293 251,43	2 507 948,51	7	3098	293 086,76	2 503 535,96	7	3139	297 172,44	2 504 335,20	8	3179	290 498,12	2 509 607,39	8	3220	289 667,93	2 501 874,91
7	3058	293 219,58	2 507 917,52	7	3099	293 148,13	2 503 524,21	7	3140	298 011,82	2 504 745,77	8	3180	290 031,97	2 509 511,24	8	3221	289 749,91	2 501 873,62
7	3059	293 191,28	2 507 889,77	7	3100	293 369,76	2 503 481,72	7	3141	298 209,86	2 504 842,64	8	3181	289 996,13	2 509 503,85	8	3222	289 929,38	2 501 870,75
7	3060	293 123,74	2 507 792,98	7	3101	293 399,18	2 503 476,10	7	3142	298 266,91	2 504 870,54	8	3182	289 077,86	2 509 314,43	8	3223	290 043,96	2 502 273,28
7	3061	293 124,07	2 507 610,86	7	3102	293 425,95	2 503 470,96	7	3143	298 608,28	2 505 037,51	8	3183	289 069,42	2 509 312,69	8	3224	290 116,71	2 502 528,89
7	3062	293 123,60	2 507 524,12	7	3103	293 492,65	2 503 458,18	7	3144	298 706,95	2 505 085,77	8	3184	288 978,50	2 509 293,96	8	3225	290 219,41	2 502 889,19
7	3063	293 122,08	2 507 488,06	7	3104	293 588,34	2 503 439,84	7	3145	299 235,33	2 505 344,22	8	3185	288 979,12	2 509 123,42	8	3226	290 349,37	2 502 889,80
7	3064	293 121,87	2 507 447,03	7	3105	293 837,92	2 503 392,00	7	3146	299 308,62	2 505 380,07	8	3186	288 979,32	2 509 064,24	8	3227	290 419,01	2 502 890,14
7	3065	293 121,09	2 507 304,47	7	3106	294 184,42	2 503 205,44	7	3147	299 305,30	2 505 428,56	8	3187	288 979,85	2 508 905,25	8	3228	290 481,73	2 502 890,44
7	3066	293 120,80	2 507 251,41	7	3107	294 326,01	2 503 129,18	7	3148	299 302,42	2 505 470,40	8	3188	288 981,21	2 508 534,63	8	3229	290 579,83	2 502 890,90
7	3067	293 120,27	2 507 154,82	7	3108	294 409,91	2 503 084,02	7	3149	299 294,61	2 505 584,24	8	3189	288 981,35	2 508 458,25	8	3230	290 609,61	2 502 891,04
7	3068	293 120,12	2 507 126,74	7	3109	294 446,74	2 503 064,20	7	3150	299 284,46	2 505 731,80	8	3190	288 982,83	2 508 015,27	8	3231	290 728,64	2 502 891,61
7	3069	293 119,85	2 507 076,37	7	3110	294 524,38	2 503 022,39	7	3151	299 268,10	2 505 970,19	8	3191	288 983,10	2 507 934,81	8	3232	290 985,80	2 502 892,83
7	3070	293 119,56	2 507 022,60	7	3111	294 609,37	2 503 066,18	7	3152	299 266,08	2 505 999,63	8	3192	288 984,10	2 507 637,80	8	3233	291 249,47	2 502 894,09
7	3071	293 118,75	2 506 872,98	7	3112	294 934,67	2 503 233,72	7	3153	297 994,01	2 505 994,73	8	3193	288 985,60	2 507 191,72	8	3234	291 360,72	2 502 894,62
7	3072	293 118,61	2 506 846,83	7	3113	295 110,26	2 503 324,16	7	3154	297 879,08	2 505 994,28	8	3194	288 986,30	2 506 984,03	8	3235	291 439,37	2 502 894,99
7	3073	293 118,38	2 506 804,54	7	3114	295 139,76	2 503 339,35	7	3155	297 342,76	2 505 992,22	8	3195	288 986,49	2 506 927,60	8	3236	291 467,20	2 502 895,13
7	3074	293 118,23	2 506 778,01	7	3115	295 202,11	2 503 371,46	7	3156	297 214,50	2 505 991,73	8	3196	288 988,19	2 506 420,45	8	3237	291 487,09	2 502 895,23
7	3075	293 117,97	2 506 728,98	7	3116	295 314,23	2 503 426,31	7	3157	297 159,29	2 505 991,52	8	3197	288 988,57	2 506 304,95	8	3238	291 785,93	2 502 896,65
7	3076	293 117,25	2 506 597,91	7	3117	295 491,91	2 503 513,22	7	3158	297 153,53	2 506 298,25	8	3198	288 989,24	2 506 105,66	8	3239	291 830,26	2 502 896,86
7	3077	293 116,89	2 506 532,74	7	3118	295 535,98	2 503 534,78	7	3159	297 144,56	2 506 775,63	8	3199	288 990,11	2 505 850,22	8	3240	291 871,25	2 502 897,05
7	3078	293 116,03	2 506 375,27	7	3119	295 650,32	2 503 590,70	7	3160	297 136,63	2 507 197,46	8	3200	288 991,63	2 505 396,67	8	3241	291 890,27	2 502 897,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3242	291 966,43	2 502 897,51	9	3282	295 194,05	2 515 675,21	9	3323	294 467,30	2 510 381,89	9	3364	295 153,11	2 510 636,53	9	3405	296 072,25	2 509 256,12
8	3243	291 992,44	2 502 897,63	9	3283	295 066,94	2 515 520,44	9	3324	294 475,47	2 510 402,74	9	3365	295 174,92	2 510 623,94	9	3406	296 155,61	2 509 259,65
8	3244	292 194,17	2 502 898,58	9	3284	295 040,38	2 515 488,10	9	3325	294 495,85	2 510 426,63	9	3366	295 238,28	2 510 648,13	9	3407	296 241,54	2 509 263,27
8	3245	292 207,64	2 502 898,66	9	3285	294 417,18	2 515 417,50	9	3326	294 514,01	2 510 449,50	9	3367	295 285,78	2 510 650,47	9	3408	296 278,83	2 509 264,84
8	3246	292 349,06	2 502 899,33	9	3286	293 389,90	2 515 388,84	9	3327	294 543,96	2 510 460,01	9	3368	295 303,16	2 510 636,90	9	3409	296 630,20	2 509 279,64
8	3247	292 391,96	2 502 899,53	9	3287	293 438,16	2 515 118,37	9	3328	294 549,65	2 510 462,03	9	3369	295 297,38	2 510 621,52	9	3410	296 821,95	2 509 287,73
8	3248	292 196,10	2 503 239,11	9	3288	293 482,69	2 514 868,66	9	3329	294 667,32	2 510 482,88	9	3370	295 283,84	2 510 606,35	9	3411	296 968,76	2 509 293,92
8	3249	292 038,27	2 503 512,75	9	3289	293 505,74	2 514 739,44	9	3330	294 806,06	2 510 508,85	9	3371	295 278,00	2 510 589,92	9	3412	297 178,09	2 509 302,76
8	3250	291 997,04	2 503 584,24	9	3290	293 570,83	2 514 374,40	9	3331	294 860,49	2 510 522,11	9	3372	295 292,01	2 510 571,94	9	3413	297 455,46	2 509 314,45
8	3251	291 938,69	2 503 685,40	9	3291	293 580,78	2 514 318,37	9	3332	294 872,39	2 510 509,76	9	3373	295 289,43	2 510 552,08	9	3414	297 578,53	2 509 319,63
8	3252	291 827,83	2 503 877,62	9	3292	293 675,03	2 513 790,13	9	3333	294 863,02	2 510 483,44	9	3374	295 277,03	2 510 537,97	9	3415	297 652,29	2 509 322,74
8	3253	291 747,92	2 504 071,81	9	3293	293 740,12	2 513 425,18	9	3334	294 845,93	2 510 459,46	9	3375	295 260,53	2 510 541,64	9	3416	298 470,27	2 509 357,21
8	3254	291 671,72	2 504 256,68	9	3294	293 766,80	2 513 275,52	9	3335	294 829,96	2 510 435,49	9	3376	295 238,75	2 510 557,51	9	3417	298 530,31	2 509 359,74
8	3255	291 633,53	2 504 349,80	9	3295	293 777,76	2 513 245,33	9	3336	294 812,90	2 510 412,61	9	3377	295 210,14	2 510 561,42	9	3418	298 794,68	2 509 370,89
8	3256	291 582,40	2 504 474,06	9	3296	293 888,24	2 512 941,64	9	3337	294 795,82	2 510 389,72	9	3378	295 177,90	2 510 549,91	9	3419	298 894,14	2 509 375,09
8	3257	291 528,68	2 504 604,63	9	3297	293 955,55	2 512 756,54	9	3338	294 765,49	2 510 365,99	9	3379	295 140,90	2 510 519,72	9	3420	298 989,43	2 509 379,10
8	3258	291 480,17	2 504 679,32	9	3298	293 999,13	2 512 636,72	9	3339	294 737,87	2 510 366,52	9	3380	295 108,07	2 510 478,40	9	3421	299 195,47	2 509 387,79
8	3259	291 255,74	2 505 024,88	9	3299	294 009,77	2 512 472,98	9	3340	294 699,31	2 510 372,80	9	3381	295 092,72	2 510 427,92	9	3422	299 938,57	2 509 419,10
8	3260	291 225,81	2 505 070,97	9	3300	294 014,79	2 512 395,79	9	3341	294 647,60	2 510 384,92	9	3382	295 090,73	2 510 383,77	9	3423	299 851,02	2 509 899,67
8	3261	291 011,69	2 505 400,64	9	3301	294 034,18	2 512 097,39	9	3342	294 616,62	2 510 384,41	9	3383	295 100,26	2 510 363,71	9	3424	299 839,19	2 509 964,60
8	3262	291 012,33	2 505 425,36	9	3302	294 037,71	2 512 043,08	9	3343	294 586,51	2 510 371,75	9	3384	295 148,59	2 510 350,57	9	3425	299 825,42	2 510 040,22
8	3263	291 015,67	2 505 554,89	9	3303	294 043,97	2 511 946,80	9	3344	294 576,03	2 510 345,42	9	3385	295 185,26	2 510 361,99	9	3426	299 812,01	2 510 113,89
8	3264	291 021,03	2 505 762,94	9	3304	294 046,99	2 511 900,31	9	3345	294 574,41	2 510 318,90	9	3386	295 234,45	2 510 392,99	9	3427	299 797,38	2 510 194,18
8	3265	291 024,29	2 505 889,30	9	3305	294 075,38	2 511 463,95	9	3346	294 590,38	2 510 287,63	9	3387	295 272,89	2 510 382,26	9	3428	299 649,55	2 511 005,61
8	3266	291 031,28	2 506 161,01	9	3306	294 106,74	2 510 981,07	9	3347	294 618,65	2 510 263,82	9	3388	295 302,13	2 510 356,24	9	3429	299 506,87	2 510 981,50
8	3267	291 032,85	2 506 221,95	9	3307	294 109,12	2 510 944,47	9	3348	294 661,67	2 510 259,67	9	3389	295 323,59	2 510 318,40	9	3430	299 254,95	2 510 938,92
8	3268	291 051,09	2 506 930,43	9	3308	294 125,64	2 510 690,10	9	3349	294 734,81	2 510 269,29	9	3390	295 074,43	2 510 279,55	9	3431	299 096,46	2 510 912,13
8	3269	291 055,42	2 507 098,58	9	3309	294 160,40	2 510 155,37	9	3350	294 806,96	2 510 285,60	9	3391	295 076,21	2 510 232,75	9	3432	299 055,80	2 510 905,27
8	3270	291 055,62	2 507 106,18	9	3310	294 289,02	2 510 174,65	9	3351	294 847,17	2 510 306,90	9	3392	295 081,46	2 510 092,44	9	3433	298 733,96	2 510 850,86
8	3271	291 056,27	2 507 131,53	9	3311	294 288,32	2 510 210,05	9	3352	294 868,74	2 510 334,13	9	3393	295 093,87	2 509 761,18	9	3434	298 534,72	2 510 817,18
8	3272	291 062,73	2 507 381,94	9	3312	294 305,11	2 510 222,90	9	3353	294 882,55	2 510 360,39	9	3394	295 096,72	2 509 685,09	9	3435	298 145,53	2 510 751,40
8	3273	291 091,96	2 508 517,17	9	3313	294 325,39	2 510 243,42	9	3354	294 899,98	2 510 400,93	9	3395	295 101,94	2 509 545,45	9	3436	298 004,41	2 510 727,56
8	3274	291 097,30	2 508 724,91	9	3314	294 332,32	2 510 260,98	9	3355	294 926,08	2 510 433,56	9	3396	295 105,62	2 509 447,39	9	3437	297 840,45	2 510 699,85
8	3275	291 098,94	2 508 788,79	9	3315	294 344,67	2 510 270,64	9	3356	294 953,24	2 510 466,11	9	3397	295 107,88	2 509 386,71	9	3438	297 393,94	2 510 624,38
8	3276	291 099,34	2 508 804,24	9	3316	294 370,08	2 510 270,10	9	3357	294 995,99	2 510 504,96	9	3398	295 114,33	2 509 215,75	9	3439	296 943,28	2 510 974,48
8	3277	291 102,70	2 508 934,73	9	3317	294 400,91	2 510 263,88	9	3358	295 023,93	2 510 522,10	9	3399	295 209,24	2 509 219,74	9	3440	296 732,89	2 511 137,92
8	3278	291 105,59	2 509 046,59	9	3318	294 425,17	2 510 261,16	9	3359	295 045,73	2 510 564,71	9	3400	295 364,18	2 509 226,28	9	3441	296 626,13	2 511 220,85
8	3279	291 107,18	2 509 108,35	9	3319	294 446,53	2 510 279,49	9	3360	295 058,89	2 510 616,32	9	3401	295 429,46	2 509 229,02	9	3442	296 408,23	2 511 390,14
8	3280	291 113,07	2 509 336,97	9	3320	294 464,70	2 510 304,58	9	3361	295 080,76	2 510 663,35	9	3402	295 563,68	2 509 234,68	9	3443	296 392,16	2 511 352,26
8	3176	291 123,36	2 509 736,35	9	3321	294 479,58	2 510 330,81	9	3362	295 125,11	2 510 674,63	9	3403	295 827,49	2 509 245,82	9	3444	296 391,46	2 511 320,31
9	3281	295 349,73	2 515 864,71	9	3322	294 480,13	2 510 359,53	9	3363	295 142,49	2 510 659,94	9	3404	295 996,92	2 509 252,96	9	3445	296 394,89	2 511 274,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3446	296 411,35	2 511 215,04	9	3487	296 604,79	2 510 643,44	9	3528	296 096,27	2 510 521,22	9	3569	296 134,16	2 510 954,82	9	3610	295 864,41	2 511 353,35
9	3447	296 413,55	2 511 163,08	9	3488	296 593,34	2 510 681,22	9	3529	296 091,21	2 510 543,46	9	3570	296 134,52	2 510 971,40	9	3611	295 840,86	2 511 337,29
9	3448	296 392,94	2 511 135,95	9	3489	296 571,54	2 510 708,14	9	3530	296 080,48	2 510 559,15	9	3571	296 136,09	2 510 992,32	9	3612	295 828,92	2 511 348,57
9	3449	296 390,15	2 511 109,49	9	3490	296 540,53	2 510 722,04	9	3531	296 060,50	2 510 554,06	9	3572	296 146,24	2 511 002,07	9	3613	295 833,65	2 511 362,84
9	3450	296 397,00	2 511 091,87	9	3491	296 495,16	2 510 730,68	9	3532	296 043,75	2 510 545,58	9	3573	296 166,37	2 511 012,68	9	3614	295 847,30	2 511 382,39
9	3451	296 404,87	2 511 071,67	9	3492	296 439,73	2 510 736,24	9	3533	296 027,38	2 510 554,75	9	3574	296 185,67	2 511 035,49	9	3615	295 864,50	2 511 409,66
9	3452	296 423,40	2 511 055,80	9	3493	296 426,91	2 510 757,53	9	3534	296 017,57	2 510 560,48	9	3575	296 196,14	2 511 059,52	9	3616	295 868,43	2 511 437,16
9	3453	296 484,08	2 511 034,62	9	3494	296 418,72	2 510 789,73	9	3535	296 017,87	2 510 575,96	9	3576	296 195,57	2 511 083,85	9	3617	295 861,40	2 511 470,37
9	3454	296 537,76	2 511 029,15	9	3495	296 411,56	2 510 818,57	9	3536	296 023,76	2 510 592,40	9	3577	296 180,69	2 511 112,88	9	3618	295 860,91	2 511 495,17
9	3455	296 571,08	2 511 010,89	9	3496	296 390,81	2 510 833,37	9	3537	296 029,71	2 510 612,21	9	3578	296 167,91	2 511 136,37	9	3619	295 860,27	2 511 519,01
9	3456	296 584,16	2 510 994,07	9	3497	296 361,07	2 510 842,82	9	3538	296 032,43	2 510 637,55	9	3579	296 147,14	2 511 150,06	9	3620	295 864,02	2 511 538,81
9	3457	296 588,21	2 510 974,11	9	3498	296 321,40	2 510 854,69	9	3539	296 024,06	2 510 658,76	9	3580	296 125,01	2 511 149,42	9	3621	295 876,54	2 511 553,98
9	3458	296 600,07	2 510 952,93	9	3499	296 293,88	2 510 864,09	9	3540	296 008,88	2 510 672,32	9	3581	296 111,45	2 511 137,55	9	3622	295 889,13	2 511 572,54
9	3459	296 625,83	2 510 946,90	9	3500	296 273,72	2 510 854,56	9	3541	295 976,07	2 510 686,26	9	3582	296 103,46	2 511 124,44	9	3623	295 901,72	2 511 591,07
9	3460	296 640,11	2 510 932,28	9	3501	296 256,46	2 510 825,11	9	3542	295 956,11	2 510 681,17	9	3583	296 106,41	2 511 105,63	9	3624	295 909,99	2 511 614,08
9	3461	296 644,19	2 510 913,44	9	3502	296 243,77	2 510 801,05	9	3543	295 928,20	2 510 665,18	9	3584	296 118,12	2 511 084,38	9	3625	295 901,42	2 511 626,40
9	3462	296 635,65	2 510 884,89	9	3503	296 234,34	2 510 774,73	9	3544	295 916,71	2 510 643,27	9	3585	296 121,09	2 511 067,76	9	3626	295 886,23	2 511 641,06
9	3463	296 632,64	2 510 854,02	9	3504	296 221,40	2 510 738,53	9	3545	295 909,52	2 510 615,78	9	3586	296 107,66	2 511 060,31	9	3627	295 875,58	2 511 658,97
9	3464	296 634,41	2 510 834,09	9	3505	296 226,22	2 510 704,19	9	3546	295 900,17	2 510 590,56	9	3587	296 090,06	2 511 065,11	9	3628	295 877,04	2 511 675,51
9	3465	296 624,45	2 510 797,81	9	3506	296 254,85	2 510 695,81	9	3547	295 881,14	2 510 576,58	9	3588	296 072,74	2 511 083,17	9	3629	295 862,88	2 511 684,60
9	3466	296 614,74	2 510 770,39	9	3507	296 285,56	2 510 680,82	9	3548	295 860,22	2 510 578,14	9	3589	296 063,07	2 511 098,81	9	3630	295 843,72	2 511 669,52
9	3467	296 626,37	2 510 740,30	9	3508	296 308,56	2 510 668,18	9	3549	295 843,96	2 510 591,72	9	3590	296 043,16	2 511 099,21	9	3631	295 834,34	2 511 646,53
9	3468	296 646,28	2 510 722,33	9	3509	296 331,84	2 510 668,85	9	3550	295 822,57	2 510 624,22	9	3591	296 017,51	2 511 088,72	9	3632	295 820,62	2 511 626,89
9	3469	296 668,83	2 510 719,71	9	3510	296 346,51	2 510 681,76	9	3551	295 807,97	2 510 664,30	9	3592	295 988,45	2 511 073,84	9	3633	295 804,00	2 511 626,15
9	3470	296 698,48	2 510 729,12	9	3511	296 364,62	2 510 699,11	9	3552	295 816,21	2 510 690,66	9	3593	295 936,49	2 511 074,92	9	3634	295 784,45	2 511 641,97
9	3471	296 737,39	2 510 750,50	9	3512	296 389,12	2 510 703,04	9	3553	295 819,48	2 510 742,53	9	3594	295 865,82	2 511 080,73	9	3635	295 769,26	2 511 656,66
9	3472	296 770,38	2 510 766,43	9	3513	296 429,97	2 510 694,49	9	3554	295 831,03	2 510 768,82	9	3595	295 830,40	2 511 080,37	9	3636	295 751,55	2 511 655,91
9	3473	296 796,13	2 510 765,89	9	3514	296 459,50	2 510 673,98	9	3555	295 866,60	2 510 781,37	9	3596	295 807,30	2 511 087,45	9	3637	295 733,31	2 511 630,84
9	3474	296 804,76	2 510 746,97	9	3515	296 491,09	2 510 645,72	9	3556	295 901,12	2 510 796,13	9	3597	295 824,19	2 511 102,59	9	3638	295 725,29	2 511 618,87
9	3475	296 779,73	2 510 728,74	9	3516	296 511,55	2 510 616,59	9	3557	295 953,22	2 510 807,22	9	3598	295 844,31	2 511 114,35	9	3639	295 712,29	2 511 630,18
9	3476	296 759,18	2 510 715,89	9	3517	296 518,82	2 510 593,24	9	3558	295 987,78	2 510 823,06	9	3599	295 864,48	2 511 129,39	9	3640	295 698,46	2 511 655,84
9	3477	296 738,44	2 510 698,62	9	3518	296 509,25	2 510 562,51	9	3559	296 014,59	2 510 839,09	9	3600	295 875,93	2 511 147,88	9	3641	295 686,86	2 511 680,40
9	3478	296 711,93	2 510 679,18	9	3519	296 494,25	2 510 536,28	9	3560	296 039,37	2 510 861,80	9	3601	295 881,82	2 511 167,67	9	3642	295 659,85	2 511 708,57
9	3479	296 698,94	2 510 658,43	9	3520	296 473,41	2 510 497,65	9	3561	296 048,54	2 510 877,07	9	3602	295 898,01	2 511 204,88	9	3643	295 637,90	2 511 716,69
9	3480	296 705,82	2 510 617,42	9	3521	296 181,93	2 510 452,21	9	3562	296 037,94	2 510 898,27	9	3603	295 899,67	2 511 233,49	9	3644	295 616,83	2 511 713,81
9	3481	296 737,74	2 510 580,40	9	3522	296 186,13	2 510 479,47	9	3563	296 032,62	2 510 908,33	9	3604	295 904,69	2 511 263,23	9	3645	295 599,00	2 511 706,46
9	3482	296 754,11	2 510 541,40	9	3523	296 184,40	2 510 502,71	9	3564	296 041,84	2 510 925,84	9	3605	295 907,35	2 511 287,45	9	3646	295 590,78	2 511 685,61
9	3483	296 683,56	2 510 530,40	9	3524	296 160,17	2 510 509,87	9	3565	296 065,06	2 510 927,55	9	3606	295 916,70	2 511 311,54	9	3647	295 600,20	2 511 661,12
9	3484	296 643,70	2 510 576,46	9	3525	296 137,97	2 510 505,93	9	3566	296 094,89	2 510 926,92	9	3607	295 916,24	2 511 343,52	9	3648	295 625,01	2 511 634,10
9	3485	296 622,84	2 510 600,01	9	3526	296 114,58	2 510 498,71	9	3567	296 112,49	2 510 924,36	9	3608	295 899,88	2 511 355,99	9	3649	295 622,28	2 511 609,87
9	3486	296 625,73	2 510 625,39	9	3527	296 100,34	2 510 503,46	9	3568	296 127,18	2 510 938,41	9	3609	295 882,34	2 511 364,07	9	3650	295 614,16	2 511 592,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3651	295 603,79	2 511 573,74	9	3692	295 504,33	2 511 824,36	9	3733	295 335,78	2 512 150,52	9	3774	295 495,59	2 512 886,22	9	3815	294 694,85	2 512 941,30
9	3652	295 601,21	2 511 556,16	9	3693	295 478,67	2 511 812,68	9	3734	295 340,79	2 512 178,03	9	3775	295 392,13	2 512 868,97	9	3816	294 707,62	2 512 921,11
9	3653	295 622,03	2 511 548,00	9	3694	295 447,06	2 511 782,37	9	3735	295 351,16	2 512 196,64	9	3776	295 303,45	2 512 854,19	9	3817	294 727,08	2 512 905,26
9	3654	295 646,37	2 511 549,74	9	3695	295 419,83	2 511 748,64	9	3736	295 368,14	2 512 215,08	9	3777	295 249,81	2 512 845,25	9	3818	294 751,24	2 512 901,54
9	3655	295 669,70	2 511 554,81	9	3696	295 396,35	2 511 735,82	9	3737	295 388,48	2 512 234,56	9	3778	294 919,53	2 512 790,17	9	3819	294 776,71	2 512 908,80
9	3656	295 685,12	2 511 552,31	9	3697	295 376,31	2 511 728,48	9	3738	295 412,18	2 512 256,20	9	3779	294 909,28	2 512 830,07	9	3820	294 798,97	2 512 920,47
9	3657	295 693,60	2 511 535,56	9	3698	295 355,71	2 511 746,56	9	3739	295 434,72	2 512 274,53	9	3780	294 896,99	2 512 871,16	9	3821	294 823,35	2 512 926,69
9	3658	295 676,90	2 511 530,37	9	3699	295 349,77	2 511 777,62	9	3740	295 457,23	2 512 291,78	9	3781	294 894,54	2 512 909,89	9	3822	294 840,69	2 512 915,29
9	3659	295 651,45	2 511 528,64	9	3700	295 342,77	2 511 810,91	9	3741	295 483,01	2 512 305,62	9	3782	294 886,64	2 512 949,80	9	3823	294 838,19	2 512 900,99
9	3660	295 628,13	2 511 524,70	9	3701	295 326,98	2 511 846,64	9	3742	295 517,33	2 512 304,90	9	3783	294 892,44	2 512 962,95	9	3824	294 816,77	2 512 879,31
9	3661	295 603,78	2 511 522,97	9	3702	295 342,74	2 511 860,68	9	3743	295 544,47	2 512 281,12	9	3784	294 915,49	2 512 959,15	9	3825	294 800,90	2 512 858,61
9	3662	295 587,99	2 511 507,80	9	3703	295 355,18	2 511 874,81	9	3744	295 569,42	2 512 258,51	9	3785	294 930,45	2 512 937,91	9	3826	294 784,85	2 512 830,20
9	3663	295 576,56	2 511 490,20	9	3704	295 380,53	2 511 870,99	9	3745	295 605,24	2 512 226,85	9	3786	294 949,99	2 512 925,39	9	3827	294 779,72	2 512 797,14
9	3664	295 411,58	2 511 487,33	9	3705	295 402,32	2 511 857,30	9	3746	295 640,94	2 512 190,69	9	3787	294 973,19	2 512 926,08	9	3828	294 783,83	2 512 784,92
9	3665	295 424,49	2 511 505,48	9	3706	295 423,11	2 511 848,01	9	3747	295 655,58	2 512 152,87	9	3788	294 995,44	2 512 934,47	9	3829	294 786,41	2 512 767,97
9	3666	295 424,78	2 511 519,81	9	3707	295 452,08	2 511 859,64	9	3748	295 667,90	2 512 111,73	9	3789	295 010,16	2 512 951,87	9	3830	294 227,53	2 512 674,81
9	3667	295 412,92	2 511 533,30	9	3708	295 474,63	2 511 880,18	9	3749	295 686,73	2 512 063,82	9	3790	295 015,10	2 512 974,95	9	3831	294 245,81	2 512 702,29
9	3668	295 393,28	2 511 543,65	9	3709	295 482,84	2 511 901,06	9	3750	295 694,53	2 512 018,35	9	3791	295 015,72	2 513 002,53	9	3832	294 262,99	2 512 731,72
9	3669	295 375,48	2 511 537,32	9	3710	295 470,91	2 511 911,19	9	3751	295 697,12	2 511 986,26	9	3792	295 010,86	2 513 032,45	9	3833	294 274,84	2 512 770,16
9	3670	295 354,22	2 511 524,50	9	3711	295 447,79	2 511 914,98	9	3752	295 705,39	2 511 961,76	9	3793	295 018,01	2 513 055,51	9	3834	294 293,40	2 512 811,74
9	3671	295 333,21	2 511 522,70	9	3712	295 424,75	2 511 923,18	9	3753	295 714,88	2 511 940,59	9	3794	295 017,65	2 513 088,65	9	3835	294 305,12	2 512 844,63
9	3672	295 321,39	2 511 537,30	9	3713	295 413,07	2 511 944,42	9	3754	295 712,25	2 511 922,99	9	3795	295 002,81	2 513 116,57	9	3836	294 310,22	2 512 877,71
9	3673	295 320,57	2 511 550,54	9	3714	295 406,92	2 511 965,51	9	3755	295 699,53	2 511 898,95	9	3796	294 978,99	2 513 135,79	9	3837	294 315,29	2 512 908,57
9	3674	295 324,39	2 511 573,69	9	3715	295 424,07	2 511 992,87	9	3756	295 689,00	2 511 873,69	9	3797	294 944,05	2 513 151,95	9	3838	294 327,88	2 512 929,26
9	3675	295 336,97	2 511 594,42	9	3716	295 502,89	2 512 057,61	9	3757	295 676,31	2 511 850,75	9	3798	294 917,87	2 513 164,57	9	3839	294 334,98	2 512 952,31
9	3676	295 352,74	2 511 608,50	9	3717	295 551,26	2 512 093,10	9	3758	295 655,67	2 511 819,11	9	3799	294 894,62	2 513 159,53	9	3840	294 332,06	2 512 971,16
9	3677	295 377,11	2 511 612,42	9	3718	295 570,85	2 512 126,98	9	3759	295 635,20	2 511 793,03	9	3800	294 872,21	2 513 142,28	9	3841	294 318,05	2 512 990,30
9	3678	295 383,63	2 511 615,94	9	3719	295 580,31	2 512 153,26	9	3760	295 624,69	2 511 767,80	9	3801	294 854,20	2 513 126,04	9	3842	294 287,16	2 512 995,42
9	3679	295 402,45	2 511 610,85	9	3720	295 571,89	2 512 173,34	9	3761	295 642,15	2 511 757,49	9	3802	294 842,77	2 513 106,36	9	3843	294 258,22	2 512 986,11
9	3680	295 420,96	2 511 598,33	9	3721	295 556,57	2 512 180,29	9	3762	295 660,91	2 511 756,03	9	3803	294 841,15	2 513 083,21	9	3844	294 238,16	2 512 979,95
9	3681	295 434,87	2 511 577,03	9	3722	295 541,02	2 512 178,37	9	3763	295 696,62	2 511 770,78	9	3804	294 852,90	2 513 066,41	9	3845	294 217,10	2 512 978,22
9	3682	295 457,08	2 511 584,36	9	3723	295 525,31	2 512 167,70	9	3764	295 720,31	2 511 791,33	9	3805	294 860,22	2 513 048,58	9	3846	294 196,25	2 512 986,38
9	3683	295 507,11	2 511 597,73	9	3724	295 502,55	2 512 140,50	9	3765	295 748,45	2 511 811,77	9	3806	294 845,69	2 513 038,94	9	3847	294 182,47	2 513 016,58
9	3684	295 539,39	2 511 609,26	9	3725	295 485,31	2 512 112,10	9	3766	295 769,53	2 511 814,63	9	3807	294 813,62	2 513 034,02	9	3848	294 175,43	2 513 052,10
9	3685	295 555,08	2 511 620,00	9	3726	295 460,25	2 512 078,34	9	3767	295 799,06	2 511 799,67	9	3808	294 792,79	2 513 037,73	9	3849	294 179,11	2 513 068,59
9	3686	295 559,07	2 511 650,89	9	3727	295 432,23	2 512 061,23	9	3768	295 842,82	2 511 776,70	9	3809	294 765,45	2 513 047,09	9	3850	294 193,65	2 513 077,10
9	3687	295 554,30	2 511 685,21	9	3728	295 408,97	2 512 059,49	9	3769	295 895,77	2 511 766,78	9	3810	294 743,43	2 513 046,39	9	3851	294 213,48	2 513 072,23
9	3688	295 539,74	2 511 725,31	9	3729	295 385,90	2 512 066,55	9	3770	295 944,09	2 511 768,43	9	3811	294 721,15	2 513 035,80	9	3852	294 234,24	2 513 058,53
9	3689	295 522,72	2 511 755,46	9	3730	295 360,71	2 512 077,04	9	3771	295 920,30	2 511 827,70	9	3812	294 695,33	2 513 013,11	9	3853	294 261,59	2 513 042,41
9	3690	295 516,70	2 511 783,21	9	3731	295 345,58	2 512 092,83	9	3772	295 676,26	2 512 435,92	9	3813	294 686,10	2 512 994,46	9	3854	294 285,78	2 513 035,25
9	3691	295 519,65	2 511 816,30	9	3732	295 335,06	2 512 117,37	9	3773	295 669,44	2 512 452,93	9	3814	294 687,69	2 512 966,82	9	3855	294 310,32	2 513 044,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3856	294 320,66	2 513 064,32	9	3897	295 204,61	2 513 342,16	9	3938	294 789,30	2 514 897,65	9	3979	295 108,62	2 515 103,96	9	4020	295 468,03	2 515 259,85
9	3857	294 318,89	2 513 085,37	9	3898	295 181,80	2 513 361,44	9	3939	294 769,84	2 514 872,69	9	3980	295 118,73	2 515 162,26	9	4021	295 471,99	2 515 297,40
9	3858	294 295,19	2 513 116,84	9	3899	295 157,93	2 513 382,90	9	3940	294 764,50	2 514 833,05	9	3981	295 134,99	2 515 199,49	9	4022	295 477,06	2 515 337,11
9	3859	294 262,50	2 513 141,90	9	3900	295 142,03	2 513 413,08	9	3941	294 746,44	2 514 820,22	9	3982	295 144,45	2 515 230,24	9	4023	295 491,88	2 515 366,68
9	3860	294 236,69	2 513 178,92	9	3901	295 135,78	2 513 430,84	9	3942	294 724,24	2 514 820,70	9	3983	295 146,43	2 515 272,16	9	4024	295 514,33	2 515 403,81
9	3861	294 223,99	2 513 206,86	9	3902	295 116,20	2 513 445,59	9	3943	294 697,68	2 514 824,57	9	3984	295 152,70	2 515 309,64	9	3281	295 349,73	2 515 864,71
9	3862	294 226,68	2 513 230,03	9	3903	295 093,08	2 513 450,53	9	3944	294 678,00	2 514 838,25	9	3985	295 156,73	2 515 345,97	9	4025	294 510,92	2 511 301,53
9	3863	294 245,69	2 513 240,67	9	3904	295 073,56	2 513 466,37	9	3945	294 654,09	2 514 859,74	9	3986	295 181,19	2 515 355,42	9	4026	294 507,80	2 511 277,73
9	3864	294 273,34	2 513 238,92	9	3905	295 077,25	2 513 483,98	9	3946	294 640,23	2 514 884,34	9	3987	295 209,56	2 515 338,28	9	4027	294 500,51	2 511 242,60
9	3865	294 307,48	2 513 230,42	9	3906	295 083,16	2 513 501,50	9	3947	294 636,29	2 514 906,50	9	3988	295 233,75	2 515 335,62	9	4028	294 499,92	2 511 211,70
9	3866	294 333,92	2 513 225,41	9	3907	295 099,96	2 513 511,09	9	3948	294 648,99	2 514 927,18	9	3989	295 249,56	2 515 355,16	9	4029	294 509,45	2 511 189,42
9	3867	294 349,65	2 513 236,15	9	3908	295 117,38	2 513 498,60	9	3949	294 679,45	2 514 947,45	9	3990	295 257,74	2 515 378,22	9	4030	294 511,16	2 511 165,11
9	3868	294 360,02	2 513 256,93	9	3909	295 132,70	2 513 490,53	9	3950	294 741,07	2 514 971,50	9	3991	295 260,38	2 515 401,37	9	4031	294 498,44	2 511 134,48
9	3869	294 361,88	2 513 293,37	9	3910	295 153,83	2 513 495,61	9	3951	294 765,89	2 514 988,63	9	3992	295 254,17	2 515 423,61	9	4032	294 488,05	2 511 110,45
9	3870	294 347,13	2 513 329,04	9	3911	295 174,60	2 513 483,01	9	3952	294 798,90	2 515 025,44	9	3993	295 234,72	2 515 443,91	9	4033	294 489,76	2 511 085,02
9	3871	294 341,04	2 513 355,70	9	3912	295 183,77	2 513 448,62	9	3953	294 820,78	2 515 060,33	9	3994	295 213,92	2 515 453,16	9	4034	294 484,88	2 511 061,97
9	3872	294 321,29	2 513 381,53	9	3913	295 191,85	2 513 414,19	9	3954	294 843,90	2 515 101,76	9	3995	295 200,98	2 515 470,01	9	4035	294 478,97	2 511 042,21
9	3873	294 506,84	2 513 428,02	9	3914	295 205,88	2 513 398,43	9	3955	294 867,93	2 515 135,48	9	3996	295 199,13	2 515 489,94	9	4036	294 463,42	2 511 035,95
9	3874	294 763,07	2 513 492,24	9	3915	295 226,75	2 513 390,28	9	3956	294 891,98	2 515 171,44	9	3997	295 217,15	2 515 511,73	9	4037	294 441,37	2 511 038,62
9	3875	294 911,29	2 513 529,39	9	3916	295 249,01	2 513 394,21	9	3957	294 918,48	2 515 218,34	9	3998	295 242,66	2 515 520,05	9	4038	294 417,04	2 511 038,05
9	3876	295 016,51	2 513 555,76	9	3917	295 282,97	2 513 416,19	9	3958	294 934,72	2 515 253,34	9	3999	295 273,34	2 515 510,59	9	4039	294 403,52	2 511 025,12
9	3877	295 014,29	2 513 534,96	9	3918	295 207,79	2 513 603,55	9	3959	294 949,77	2 515 283,96	9	4000	295 306,14	2 515 488,87	9	4040	294 395,34	2 511 003,22
9	3878	295 013,57	2 513 501,85	9	3919	295 149,28	2 513 749,38	9	3960	294 970,32	2 515 314,47	9	4001	295 335,80	2 515 473,86	9	4041	294 382,73	2 510 982,52
9	3879	295 029,40	2 513 467,29	9	3920	295 130,33	2 513 796,63	9	3961	294 988,32	2 515 328,44	9	4002	295 367,68	2 515 462,13	9	4042	294 355,85	2 510 967,67
9	3880	295 049,69	2 513 437,06	9	3921	295 046,73	2 514 004,99	9	3962	295 006,30	2 515 342,43	9	4003	295 372,92	2 515 444,30	9	4043	294 319,19	2 510 960,70
9	3881	295 064,47	2 513 405,82	9	3922	295 032,27	2 514 041,65	9	3963	295 039,45	2 515 340,63	9	4004	295 367,02	2 515 420,06	9	4044	294 285,69	2 510 945,98
9	3882	295 079,45	2 513 384,53	9	3923	294 829,75	2 514 545,77	9	3964	295 052,31	2 515 320,50	9	4005	295 351,30	2 515 403,80	9	4045	294 283,22	2 510 934,98
9	3883	295 084,53	2 513 364,58	9	3924	294 811,13	2 514 592,20	9	3965	295 047,93	2 515 266,43	9	4006	295 350,93	2 515 381,73	9	4046	294 284,92	2 510 910,66
9	3884	295 081,77	2 513 339,20	9	3925	295 088,09	2 514 699,31	9	3966	295 033,12	2 515 192,73	9	4007	295 363,95	2 515 365,94	9	4047	294 294,34	2 510 887,26
9	3885	295 076,85	2 513 317,19	9	3926	295 064,47	2 514 722,98	9	3967	295 015,47	2 515 144,52	9	4008	295 389,09	2 515 353,26	9	4048	294 281,94	2 510 877,59
9	3886	295 071,05	2 513 304,09	9	3927	295 039,61	2 514 747,73	9	3968	295 000,25	2 515 106,22	9	4009	295 402,00	2 515 334,23	9	4049	294 266,21	2 510 865,81
9	3887	295 075,04	2 513 284,12	9	3928	295 022,53	2 514 774,58	9	3969	294 983,75	2 515 061,28	9	4010	295 397,02	2 515 300,01	9	4050	294 252,60	2 510 850,61
9	3888	295 087,80	2 513 262,87	9	3929	295 004,75	2 514 817,98	9	3970	294 983,06	2 515 030,41	9	4011	295 379,91	2 515 266,09	9	4051	294 252,10	2 510 827,44
9	3889	295 104,27	2 513 258,12	9	3930	294 994,68	2 514 860,16	9	3971	294 974,30	2 514 985,32	9	4012	295 365,91	2 515 222,11	9	4052	294 254,91	2 510 805,30
9	3890	295 125,34	2 513 260,99	9	3931	294 975,59	2 514 897,00	9	3972	294 980,23	2 514 954,28	9	4013	295 354,27	2 515 192,56	9	4053	294 249,01	2 510 787,78
9	3891	295 145,49	2 513 271,65	9	3932	294 954,10	2 514 926,15	9	3973	295 006,47	2 514 939,37	9	4014	295 349,36	2 515 168,33	9	4054	294 235,47	2 510 775,93
9	3892	295 164,37	2 513 275,66	9	3933	294 927,82	2 514 939,90	9	3974	295 036,34	2 514 938,75	9	4015	295 361,13	2 515 144,83	9	4055	294 216,34	2 510 759,81
9	3893	295 187,52	2 513 271,86	9	3934	294 895,75	2 514 942,79	9	3975	295 065,31	2 514 948,06	9	4016	295 387,49	2 515 134,35	9	4056	294 203,72	2 510 739,10
9	3894	295 208,75	2 513 280,27	9	3935	294 876,83	2 514 939,89	9	3976	295 086,89	2 514 973,03	9	4017	295 419,69	2 515 146,97	9	4057	294 206,54	2 510 715,84
9	3895	295 219,19	2 513 301,01	9	3936	294 850,11	2 514 936,04	9	3977	295 094,58	2 515 019,22	9	4018	295 439,10	2 515 183,05	9	4058	294 221,75	2 510 703,34
9	3896	295 217,31	2 513 316,49	9	3937	294 809,78	2 514 919,26	9	3978	295 101,24	2 515 069,86	9	4019	295 456,15	2 515 211,46	9	4059	294 244,11	2 510 713,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	4060	294 263,68	2 510 749,88	9	4101	294 428,54	2 510 851,25	9	4142	294 710,72	2 510 871,76	10	4181	293 092,38	2 480 868,01	10	4222	293 635,26	2 480 636,33
9	4061	294 278,58	2 510 773,84	9	4102	294 462,91	2 510 854,95	9	4143	294 731,02	2 510 894,55	10	4182	292 914,65	2 480 718,73	10	4223	293 587,39	2 480 563,11
9	4062	294 299,62	2 510 774,49	9	4103	294 480,38	2 510 844,63	9	4144	294 761,13	2 510 911,55	10	4183	292 934,09	2 480 703,35	10	4224	293 511,12	2 480 481,44
9	4063	294 320,78	2 510 780,65	9	4104	294 488,83	2 510 825,70	9	4145	294 783,67	2 510 937,59	10	4184	293 059,32	2 480 708,58	10	4225	293 459,54	2 480 469,18
9	4064	294 335,50	2 510 796,88	9	4105	294 485,83	2 510 789,32	9	4146	294 807,30	2 510 962,52	10	4185	293 095,05	2 480 670,19	10	4226	293 407,96	2 480 491,22
9	4065	294 341,50	2 510 817,73	9	4106	294 487,72	2 510 773,79	9	4147	294 834,41	2 510 985,11	10	4186	293 129,98	2 480 645,13	10	4227	293 368,26	2 480 497,51
9	4066	294 349,62	2 510 834,14	9	4107	294 502,68	2 510 750,29	9	4148	294 825,56	2 510 995,24	10	4187	293 153,01	2 480 635,81	10	4228	293 320,63	2 480 495,05
9	4067	294 366,20	2 510 834,90	9	4108	294 529,16	2 510 746,41	9	4149	294 819,98	2 511 050,53	10	4188	293 164,68	2 480 610,08	10	4229	293 328,51	2 480 443,84
9	4068	294 375,79	2 510 817,00	9	4109	294 564,84	2 510 760,04	9	4150	294 812,39	2 511 116,91	10	4189	293 147,41	2 480 576,01	10	4230	293 424,11	2 480 408,70
9	4069	294 376,38	2 510 793,84	9	4110	294 598,10	2 510 763,79	9	4151	294 804,33	2 511 157,91	10	4190	293 131,24	2 480 544,24	10	4231	293 231,95	2 480 241,80
9	4070	294 365,77	2 510 763,10	9	4111	294 611,87	2 510 734,83	9	4152	294 782,96	2 511 194,78	10	4191	293 123,93	2 480 515,85	10	4232	293 216,81	2 480 230,80
9	4071	294 359,58	2 510 733,40	9	4112	294 607,97	2 510 708,39	9	4153	294 773,77	2 511 233,58	10	4192	293 147,93	2 480 498,67	10	4233	293 185,18	2 480 201,91
9	4072	294 370,17	2 510 711,11	9	4113	294 607,49	2 510 686,33	9	4154	294 749,42	2 511 228,54	10	4193	293 174,51	2 480 495,81	10	4234	293 168,59	2 480 186,74
9	4073	294 377,33	2 510 683,30	9	4114	294 636,31	2 510 689,06	9	4155	294 719,80	2 511 236,87	10	4194	293 183,11	2 480 483,50	10	4235	293 121,86	2 480 200,37
9	4074	294 370,21	2 510 661,36	9	4115	294 657,74	2 510 709,58	9	4156	294 694,92	2 511 261,64	10	4195	293 203,72	2 480 463,12	10	4236	293 043,57	2 480 236,02
9	4075	294 358,79	2 510 645,04	9	4116	294 682,54	2 510 733,35	9	4157	294 678,70	2 511 278,58	10	4196	293 216,05	2 480 468,32	10	4237	292 971,90	2 480 260,01
9	4076	294 331,79	2 510 623,56	9	4117	294 713,64	2 510 740,37	9	4158	294 654,53	2 511 282,38	10	4197	293 234,85	2 480 466,77	10	4238	292 893,04	2 480 303,75
9	4077	294 293,87	2 510 610,04	9	4118	294 722,18	2 510 726,98	9	4159	294 647,39	2 511 254,95	10	4198	293 265,70	2 480 458,37	10	4239	292 878,05	2 480 326,14
9	4078	294 270,61	2 510 607,24	9	4119	294 732,66	2 510 699,14	9	4160	294 640,33	2 511 230,82	10	4199	293 287,57	2 480 444,63	10	4240	292 816,90	2 480 412,16
9	4079	294 255,38	2 510 619,72	9	4120	294 752,76	2 510 709,80	9	4161	294 636,78	2 511 217,62	10	4200	293 297,68	2 480 452,18	10	4241	292 748,11	2 480 450,77
9	4080	294 249,43	2 510 653,00	9	4121	294 772,07	2 510 736,95	9	4162	294 639,68	2 511 196,60	10	4201	293 298,07	2 480 472,15	10	4242	292 680,72	2 480 522,27
9	4081	294 235,29	2 510 664,35	9	4122	294 803,19	2 510 747,38	9	4163	294 627,16	2 511 175,89	10	4202	293 291,85	2 480 493,36	10	4243	292 539,39	2 480 403,57
9	4082	294 216,34	2 510 657,10	9	4123	294 823,96	2 510 737,01	9	4164	294 606,89	2 511 154,25	10	4203	293 269,92	2 480 503,78	10	4244	292 282,72	2 480 188,01
9	4083	294 203,77	2 510 637,51	9	4124	294 831,20	2 510 712,56	9	4165	294 585,67	2 511 139,28	10	4204	293 230,21	2 480 510,06	10	4245	291 976,68	2 479 930,97
9	4084	294 192,04	2 510 605,72	9	4125	294 850,80	2 510 700,02	9	4166	294 570,20	2 511 137,39	10	4205	293 215,01	2 480 524,78	10	4246	291 887,09	2 479 855,72
9	4085	294 185,76	2 510 568,34	9	4126	294 866,30	2 510 700,82	9	4167	294 557,19	2 511 148,69	10	4206	293 214,61	2 480 561,43	10	4247	291 793,63	2 479 777,23
9	4086	294 195,35	2 510 551,54	9	4127	294 882,01	2 510 714,87	9	4168	294 558,62	2 511 166,33	10	4207	293 234,06	2 480 585,67	10	4248	291 714,73	2 479 710,96
9	4087	294 220,57	2 510 540,98	9	4128	294 891,30	2 510 738,91	9	4169	294 572,26	2 511 188,08	10	4208	293 259,87	2 480 623,43	10	4249	291 834,21	2 479 579,89
9	4088	294 271,17	2 510 527,63	9	4129	294 893,99	2 510 763,15	9	4170	294 574,94	2 511 213,45	10	4209	293 280,99	2 480 648,02	10	4250	292 002,93	2 479 395,29
9	4089	294 307,22	2 510 505,83	9	4130	294 888,93	2 510 788,68	9	4171	294 562,34	2 511 245,68	10	4210	293 297,84	2 480 679,33	10	4251	292 099,10	2 479 289,95
9	4090	294 342,19	2 510 485,14	9	4131	294 873,96	2 510 812,14	9	4172	294 544,11	2 511 272,55	10	4211	293 307,28	2 480 712,73	10	4252	292 153,41	2 479 230,45
9	4091	294 387,51	2 510 484,18	9	4132	294 851,15	2 510 830,28	9	4173	294 524,53	2 511 287,33	10	4212	293 407,27	2 480 790,57	10	4253	292 388,21	2 478 973,45
9	4092	294 412,19	2 510 501,35	9	4133	294 831,42	2 510 837,28	9	4025	294 510,92	2 511 301,53	10	4213	293 462,24	2 480 885,69	10	4254	292 474,37	2 478 878,91
9	4093	294 421,76	2 510 535,41	9	4134	294 805,91	2 510 831,20	9	4174	294 775,17	2 511 359,83	10	4214	293 535,24	2 480 888,67	10	4255	292 556,49	2 478 788,95
9	4094	294 427,96	2 510 567,30	9	4135	294 775,89	2 510 818,56	9	4175	294 780,40	2 511 359,19	10	4215	293 555,65	2 480 914,80	10	4256	292 666,59	2 478 668,36
9	4095	294 438,17	2 510 580,38	9	4136	294 753,43	2 510 799,15	9	4176	294 785,37	2 511 358,59	10	4216	293 615,23	2 480 907,96	10	4257	292 770,47	2 478 554,57
9	4096	294 426,80	2 510 618,19	9	4137	294 715,75	2 510 791,09	9	4174	294 775,17	2 511 359,83	10	4217	293 625,85	2 480 886,74	10	4258	292 782,25	2 478 541,67
9	4097	294 424,49	2 510 716,58	9	4138	294 694,71	2 510 788,25	10	4177	293 879,01	2 481 528,95	10	4218	293 635,20	2 480 856,66	10	4259	292 960,94	2 478 345,96
9	4098	294 416,78	2 510 768,65	9	4139	294 678,35	2 510 798,51	10	4178	293 753,28	2 481 423,09	10	4219	293 646,03	2 480 790,02	10	4260	293 374,82	2 479 007,76
9	4099	294 410,70	2 510 794,21	9	4140	294 673,35	2 510 824,01	10	4179	293 483,42	2 481 196,44	10	4220	293 664,89	2 480 737,56	10	4261	293 418,19	2 479 019,59
9	4100	294 413,70	2 510 829,49	9	4141	294 684,90	2 510 850,26	10	4180	293 165,24	2 480 929,20	10	4221	293 660,97	2 480 706,66	10	4262	293 840,33	2 479 134,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	4263	293 903,07	2 479 152,00	11	4303	318 196,93	2 471 437,61	12	4343	286 429,60	2 473 038,99	12	4384	285 842,29	2 472 920,02	13	4424	319 197,21	2 461 593,58
10	4264	294 092,25	2 479 203,66	11	4304	318 273,67	2 471 484,91	12	4344	286 391,64	2 473 015,56	12	4385	285 901,87	2 472 842,74	13	4425	318 679,27	2 461 433,24
10	4265	294 315,33	2 479 264,58	11	4305	318 321,13	2 471 514,16	12	4345	286 349,38	2 473 013,67	12	4386	285 966,58	2 472 860,57	13	4426	318 304,07	2 461 317,06
10	4266	294 555,26	2 479 372,46	11	4306	318 416,14	2 471 572,71	12	4346	286 305,11	2 473 023,17	12	4387	286 001,42	2 472 882,15	13	4427	317 966,25	2 461 212,48
10	4267	294 732,90	2 479 452,36	11	4307	318 449,06	2 471 590,74	12	4347	286 291,05	2 473 078,90	12	4388	286 117,00	2 472 953,72	13	4428	317 905,49	2 461 193,67
10	4268	294 663,60	2 479 620,89	11	4308	318 446,92	2 471 826,29	12	4348	286 274,77	2 473 093,22	12	4389	286 172,09	2 472 987,83	13	4429	317 765,88	2 460 646,65
10	4269	294 637,07	2 479 685,39	11	4309	318 446,14	2 471 912,95	12	4349	286 249,11	2 473 115,79	12	4390	286 225,90	2 472 999,44	13	4430	317 694,19	2 460 365,76
10	4270	294 613,64	2 479 742,39	11	4310	318 444,22	2 472 069,82	12	4350	286 168,58	2 473 114,82	12	4391	286 281,24	2 472 888,07	13	4431	317 673,37	2 460 284,19
10	4271	294 547,67	2 479 902,84	11	4311	318 445,28	2 472 140,01	12	4351	286 115,39	2 473 221,88	12	4392	286 217,24	2 472 840,75	13	4432	317 648,92	2 460 188,37
10	4272	294 523,32	2 479 962,07	11	4312	318 443,51	2 472 202,52	12	4352	286 103,25	2 473 246,33	12	4393	286 200,14	2 472 782,10	13	4433	317 872,41	2 460 238,11
10	4273	294 512,22	2 479 989,04	11	4313	318 456,59	2 472 234,49	12	4353	286 050,62	2 473 352,23	12	4394	286 273,48	2 472 674,63	13	4434	317 881,85	2 460 240,21
10	4274	294 407,28	2 480 244,23	11	4314	318 554,40	2 472 473,48	12	4354	286 029,86	2 473 394,03	12	4395	286 316,69	2 472 602,81	13	4435	318 024,04	2 460 271,86
10	4275	294 298,63	2 480 508,47	11	4315	318 650,81	2 472 716,11	12	4355	285 982,84	2 473 381,96	12	4396	286 317,22	2 472 565,42	13	4436	318 296,04	2 460 339,80
10	4276	294 196,02	2 480 758,01	11	4316	318 680,48	2 472 774,38	12	4356	285 958,93	2 473 426,73	12	4397	286 301,22	2 472 516,91	13	4437	318 466,44	2 460 382,36
10	4277	294 136,02	2 480 903,89	11	4317	318 597,20	2 472 844,55	12	4357	285 878,56	2 473 390,89	12	4398	286 266,79	2 472 479,91	13	4438	318 612,16	2 460 418,74
10	4278	294 110,50	2 480 966,00	11	4318	318 512,29	2 472 916,37	12	4358	285 862,51	2 473 459,78	12	4399	286 238,38	2 472 470,03	13	4439	318 669,06	2 460 432,96
10	4279	293 974,86	2 481 295,85	11	4319	318 222,34	2 473 161,62	12	4359	285 819,29	2 473 548,51	12	4400	286 194,56	2 472 454,79	13	4440	318 924,91	2 460 995,19
10	4177	293 879,01	2 481 528,95	11	4320	318 212,17	2 473 184,56	12	4360	285 707,18	2 473 549,01	12	4401	286 071,76	2 472 407,29	13	4441	319 028,89	2 461 223,71
11	4280	318 108,27	2 473 419,01	11	4280	318 108,27	2 473 419,01	12	4361	285 704,93	2 473 530,02	12	4402	286 032,26	2 472 358,27	13	4424	319 197,21	2 461 593,58
11	4281	318 037,05	2 473 255,34	12	4321	286 496,20	2 473 780,47	12	4362	285 712,21	2 473 500,35	12	4403	286 088,28	2 472 205,22	14	4442	282 742,48	2 479 703,97
11	4282	317 932,81	2 473 015,74	12	4322	286 361,97	2 473 712,53	12	4363	285 720,70	2 473 475,22	12	4404	286 138,31	2 472 181,38	14	4443	282 589,68	2 479 634,66
11	4283	317 860,26	2 472 849,04	12	4323	286 225,49	2 473 643,47	12	4364	285 726,95	2 473 453,52	12	4405	286 166,96	2 472 167,71	14	4444	282 042,00	2 479 386,20
11	4284	317 851,07	2 472 827,89	12	4324	286 134,96	2 473 597,65	12	4365	285 726,38	2 473 430,78	12	4406	286 253,47	2 472 126,47	14	4445	282 060,61	2 479 349,70
11	4285	317 833,51	2 472 787,53	12	4325	286 045,42	2 473 552,34	12	4366	285 715,02	2 473 426,53	12	4407	286 329,79	2 472 090,07	14	4446	282 223,48	2 479 030,33
11	4286	317 829,75	2 472 778,89	12	4326	286 044,01	2 473 495,62	12	4367	285 694,97	2 473 437,17	12	4408	286 488,54	2 472 154,65	14	4447	282 330,62	2 478 820,21
11	4287	317 340,73	2 471 663,65	12	4327	286 062,75	2 473 432,69	12	4368	285 679,66	2 473 460,22	12	4409	286 619,21	2 472 207,86	14	4448	282 380,16	2 478 900,32
11	4288	317 325,37	2 471 628,63	12	4328	286 081,49	2 473 410,74	12	4369	285 663,14	2 473 483,27	12	4410	286 741,88	2 472 257,62	14	4449	282 377,37	2 478 981,04
11	4289	317 288,98	2 471 545,65	12	4329	286 106,56	2 473 409,13	12	4370	285 643,01	2 473 497,29	12	4411	286 935,29	2 472 336,27	14	4450	282 493,00	2 479 082,03
11	4290	317 292,09	2 471 413,57	12	4330	286 145,43	2 473 410,69	12	4371	285 622,88	2 473 511,31	12	4412	287 000,06	2 472 402,13	14	4451	282 490,92	2 479 142,34
11	4291	317 292,66	2 471 389,30	12	4331	286 174,83	2 473 399,94	12	4372	285 602,53	2 473 514,01	12	4413	287 000,59	2 472 464,74	14	4452	282 594,15	2 479 251,46
11	4292	317 296,69	2 471 217,75	12	4332	286 214,34	2 473 381,02	12	4373	285 586,37	2 473 501,86	12	4414	287 215,38	2 472 603,10	14	4453	282 619,76	2 479 294,93
11	4293	317 298,75	2 471 130,10	12	4333	286 241,33	2 473 361,24	12	4374	285 569,05	2 473 487,48	12	4415	287 140,37	2 473 128,61	14	4454	282 610,19	2 479 333,56
11	4294	317 299,08	2 471 116,29	12	4334	286 262,76	2 473 308,56	12	4375	285 560,57	2 473 461,57	12	4416	287 190,50	2 473 300,20	14	4455	282 631,47	2 479 463,91
11	4295	317 303,81	2 470 915,26	12	4335	286 288,59	2 473 283,13	12	4376	285 558,69	2 473 424,19	12	4417	287 182,83	2 473 326,63	14	4456	282 651,74	2 479 497,18
11	4296	317 373,39	2 470 930,05	12	4336	286 364,78	2 473 273,08	12	4377	285 569,43	2 473 395,60	12	4418	287 108,08	2 473 583,89	14	4457	282 672,54	2 479 504,87
11	4297	317 386,04	2 470 937,85	12	4337	286 407,66	2 473 263,49	12	4378	285 579,00	2 473 364,76	12	4419	287 029,07	2 473 526,84	14	4458	282 726,26	2 479 506,95
11	4298	317 464,18	2 470 985,99	12	4338	286 439,84	2 473 246,10	12	4379	285 597,73	2 473 316,68	12	4420	287 005,32	2 473 509,68	14	4459	282 804,53	2 479 599,67
11	4299	317 505,42	2 471 011,42	12	4339	286 466,75	2 473 210,52	12	4380	285 640,82	2 473 251,00	12	4421	286 889,83	2 473 458,72	14	4442	282 742,48	2 479 703,97
11	4300	317 907,41	2 471 259,17	12	4340	286 479,10	2 473 150,12	12	4381	285 618,21	2 473 197,03	12	4422	286 875,29	2 473 380,40	15	4460	285 645,66	2 472 915,27
11	4301	318 084,66	2 471 368,39	12	4341	286 478,82	2 473 113,99	12	4382	285 713,95	2 473 002,18	12	4423	286 768,30	2 473 272,27	15	4461	285 602,38	2 472 903,72
11	4302	318 102,98	2 471 379,70	12	4342	286 467,38	2 473 074,78	12	4383	285 781,16	2 472 846,56	12	4321	286 496,20	2 473 780,47	15	4462	285 548,22	2 472 808,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4463	285 534,37	2 472 687,32	17	4502	285 493,47	2 473 068,17								
15	4464	285 484,97	2 472 602,13	17	4503	285 475,22	2 473 064,02								
15	4465	285 387,24	2 472 539,49	17	4504	285 206,38	2 472 865,07								
15	4466	285 648,99	2 472 414,68	17	4505	285 182,53	2 472 847,41								
15	4467	285 683,12	2 472 398,42	17	4506	285 216,99	2 472 773,61								
15	4468	285 782,69	2 472 350,94	17	4507	285 283,34	2 472 808,22								
15	4469	285 826,42	2 472 330,09	17	4508	285 586,62	2 472 966,44								
15	4470	286 017,07	2 472 239,19	17	4502	285 493,47	2 473 068,17								
15	4471	285 893,13	2 472 462,67	18	4509	293 005,82	2 480 638,81								
15	4472	285 884,94	2 472 528,04	18	4510	292 979,16	2 480 591,12								
15	4473	285 921,43	2 472 528,96	18	4511	292 999,64	2 480 566,51								
15	4474	285 957,35	2 472 529,87	18	4512	293 040,44	2 480 555,50								
15	4475	286 062,57	2 472 591,06	18	4513	293 072,34	2 480 542,57								
15	4476	286 046,37	2 472 637,87	18	4514	293 095,21	2 480 523,23								
15	4477	286 016,00	2 472 648,70	18	4515	293 116,69	2 480 539,11								
15	4478	285 945,32	2 472 615,13	18	4516	293 118,43	2 480 566,64								
15	4479	285 902,69	2 472 631,94	18	4517	293 095,59	2 480 587,02								
15	4480	285 858,37	2 472 618,18	18	4518	293 103,09	2 480 630,13								
15	4481	285 845,47	2 472 642,96	18	4509	293 005,82	2 480 638,81								
15	4482	285 807,05	2 472 716,78												
15	4483	285 737,15	2 472 802,75												
15	4460	285 645,66	2 472 915,27												
16	4484	295 549,77	2 515 071,30												
16	4485	295 511,01	2 515 068,79												
16	4486	295 495,11	2 515 045,91												
16	4487	295 487,86	2 515 012,90												
16	4488	295 474,01	2 514 982,24												
16	4489	295 449,26	2 514 959,52												
16	4490	295 381,65	2 514 945,50												
16	4491	295 321,27	2 514 928,02												
16	4492	295 197,99	2 514 896,73												
16	4493	295 166,43	2 514 875,33												
16	4494	295 145,93	2 514 850,41												
16	4495	295 130,91	2 514 823,10												
16	4496	295 131,45	2 514 797,71												
16	4497	295 142,86	2 514 765,43												
16	4498	295 159,91	2 514 727,31												
16	4499	295 683,25	2 514 930,85												
16	4500	295 645,04	2 515 037,86												
16	4501	295 596,02	2 515 058,16												
16	4484	295 549,77	2 515 071,30												