

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Агаракского 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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	333 912,85	2 559 177,78	1	37	328 415,54	2 551 658,30	1	73	321 974,09	2 547 942,88	1	109	318 681,67	2 547 663,00	1	145	320 613,67	2 540 656,72
1	2	333 847,09	2 559 168,11	1	38	327 813,88	2 551 543,84	1	74	321 977,37	2 547 929,22	1	110	318 701,42	2 547 641,19	1	146	320 637,65	2 540 650,08
1	3	333 823,34	2 559 164,59	1	39	327 739,33	2 551 529,67	1	75	321 981,34	2 547 912,68	1	111	318 709,90	2 547 608,66	1	147	320 721,03	2 540 623,06
1	4	333 753,76	2 559 154,36	1	40	327 507,86	2 551 485,63	1	76	321 957,94	2 547 914,08	1	112	318 704,90	2 547 563,43	1	148	320 744,06	2 540 613,72
1	5	333 504,77	2 559 117,75	1	41	327 152,16	2 551 417,96	1	77	321 889,17	2 547 911,85	1	113	318 703,95	2 547 481,64	1	149	320 766,23	2 540 602,50
1	6	333 351,31	2 559 095,20	1	42	327 092,51	2 551 406,62	1	78	321 778,84	2 547 928,97	1	114	318 698,63	2 547 404,34	1	150	320 787,62	2 540 589,34
1	7	333 327,30	2 559 091,63	1	43	326 171,84	2 551 231,48	1	79	321 379,00	2 547 999,43	1	115	318 704,76	2 547 352,86	1	151	320 876,70	2 540 529,26
1	8	333 134,31	2 559 063,27	1	44	326 110,15	2 551 219,75	1	80	320 986,41	2 548 063,37	1	116	318 715,52	2 547 312,06	1	152	320 939,06	2 540 486,20
1	9	332 744,67	2 559 005,97	1	45	325 914,62	2 551 182,67	1	81	320 832,16	2 548 082,95	1	117	318 766,34	2 547 275,37	1	153	320 954,75	2 540 474,60
1	10	332 558,04	2 558 978,51	1	46	325 832,83	2 551 166,99	1	82	320 725,51	2 548 060,88	1	118	318 812,23	2 547 263,71	1	154	320 969,86	2 540 461,82
1	11	332 333,03	2 558 945,42	1	47	325 357,89	2 551 076,63	1	83	320 673,84	2 548 050,18	1	119	318 826,33	2 547 260,15	1	155	320 984,30	2 540 447,85
1	12	331 949,19	2 558 062,05	1	48	324 768,33	2 550 964,47	1	84	320 580,61	2 548 030,87	1	120	318 937,14	2 547 224,07	1	156	321 011,91	2 540 419,28
1	13	331 852,79	2 557 840,17	1	49	323 974,22	2 551 801,33	1	85	320 547,46	2 547 832,93	1	121	319 026,51	2 546 036,66	1	157	321 047,78	2 540 382,15
1	14	331 338,01	2 556 655,44	1	50	324 420,98	2 550 929,51	1	86	319 979,61	2 547 906,43	1	122	319 036,93	2 545 901,42	1	158	321 066,65	2 540 359,53
1	15	331 227,75	2 556 401,65	1	51	324 010,02	2 550 888,15	1	87	318 793,92	2 548 067,25	1	123	319 104,84	2 545 452,82	1	159	321 091,35	2 540 321,81
1	16	331 034,26	2 555 956,34	1	52	323 899,86	2 550 842,29	1	88	318 822,52	2 547 966,23	1	124	319 442,56	2 543 735,25	1	160	321 102,49	2 540 299,32
1	17	330 896,18	2 555 638,57	1	53	323 884,22	2 550 815,05	1	89	318 758,83	2 547 953,96	1	125	319 721,75	2 542 315,31	1	161	321 148,41	2 540 195,79
1	18	330 645,06	2 555 060,64	1	54	323 885,72	2 550 791,60	1	90	318 737,13	2 547 935,76	1	126	319 735,00	2 542 247,91	1	162	321 167,50	2 540 156,11
1	19	330 628,94	2 555 023,54	1	55	323 895,73	2 550 767,90	1	91	318 714,11	2 547 900,04	1	127	319 872,19	2 541 550,21	1	163	321 197,62	2 540 123,19
1	20	330 350,51	2 554 382,73	1	56	323 903,76	2 550 750,63	1	92	318 702,44	2 547 867,32	1	128	319 899,90	2 541 409,31	1	164	321 212,04	2 540 104,98
1	21	330 313,79	2 553 940,02	1	57	323 909,55	2 550 729,13	1	93	318 686,60	2 547 850,01	1	129	319 917,25	2 541 321,09	1	165	321 251,98	2 540 050,04
1	22	330 312,30	2 553 922,02	1	58	323 900,63	2 550 716,55	1	94	318 655,26	2 547 835,08	1	130	319 959,11	2 541 108,14	1	166	321 265,08	2 540 028,92
1	23	330 291,74	2 553 674,09	1	59	323 867,52	2 550 681,01	1	95	318 615,04	2 547 822,59	1	131	320 046,56	2 540 663,40	1	167	321 276,40	2 540 006,77
1	24	330 287,82	2 553 626,81	1	60	323 811,14	2 550 656,63	1	96	318 568,43	2 547 825,49	1	132	320 060,98	2 540 590,05	1	168	321 285,87	2 539 983,77
1	25	330 272,93	2 553 447,25	1	61	323 784,19	2 550 618,63	1	97	318 535,08	2 547 823,97	1	133	320 070,84	2 540 594,44	1	169	321 293,45	2 539 959,90
1	26	330 250,38	2 553 175,51	1	62	323 798,10	2 550 590,39	1	98	318 501,74	2 547 822,43	1	134	320 195,94	2 540 649,83	1	170	321 306,61	2 539 911,52
1	27	330 230,31	2 552 933,44	1	63	324 434,00	2 550 908,89	1	99	318 488,19	2 547 807,47	1	135	320 219,19	2 540 658,60	1	171	321 327,47	2 539 833,83
1	28	330 205,68	2 552 636,41	1	64	324 708,79	2 550 370,66	1	100	318 466,90	2 547 722,95	1	136	320 243,06	2 540 665,42	1	172	321 332,01	2 539 816,94
1	29	330 196,43	2 552 524,89	1	65	323 356,00	2 549 661,95	1	101	318 468,43	2 547 672,99	1	137	320 267,43	2 540 670,24	1	173	321 342,89	2 539 780,66
1	30	330 151,95	2 551 988,60	1	66	323 544,83	2 549 300,92	1	102	318 478,94	2 547 629,47	1	138	320 292,10	2 540 673,02	1	174	321 353,74	2 539 752,28
1	31	330 052,80	2 551 969,74	1	67	323 724,19	2 548 963,97	1	103	318 509,62	2 547 596,36	1	139	320 316,92	2 540 673,77	1	175	321 399,56	2 539 650,61
1	32	329 933,76	2 551 947,10	1	68	323 731,57	2 548 950,96	1	104	318 549,60	2 547 593,45	1	140	320 415,10	2 540 672,61	1	176	321 407,84	2 539 630,31
1	33	329 538,00	2 551 871,81	1	69	323 043,07	2 548 586,04	1	105	318 565,50	2 547 621,30	1	141	320 424,17	2 540 672,51	1	177	321 414,68	2 539 609,22
1	34	329 053,19	2 551 779,59	1	70	322 577,48	2 548 348,82	1	106	318 572,57	2 547 651,48	1	142	320 439,79	2 540 671,91	1	178	321 419,98	2 539 587,57
1	35	328 990,50	2 551 767,67	1	71	322 542,42	2 548 331,06	1	107	318 592,85	2 547 670,63	1	143	320 564,85	2 540 663,91	1	179	321 452,67	2 539 428,89
1	36	328 510,96	2 551 676,44	1	72	321 953,22	2 548 029,90	1	108	318 639,58	2 547 674,35	1	144	320 589,40	2 540 661,33	1	180	321 455,77	2 539 411,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	321 457,83	2 539 393,08	1	222	321 275,14	2 538 105,13	1	263	320 229,11	2 537 703,99	1	304	321 831,97	2 530 133,92	1	345	322 277,47	2 530 298,55
1	182	321 458,79	2 539 374,92	1	223	321 259,69	2 538 094,75	1	264	320 302,39	2 537 357,83	1	305	321 834,27	2 530 134,86	1	346	322 282,26	2 530 300,98
1	183	321 460,64	2 539 293,59	1	224	321 238,11	2 538 082,43	1	265	320 379,25	2 536 994,86	1	306	321 855,57	2 530 153,73	1	347	322 289,78	2 530 304,30
1	184	321 465,58	2 539 236,61	1	225	321 215,59	2 538 071,93	1	266	320 432,60	2 536 742,93	1	307	321 856,44	2 530 154,48	1	348	322 300,94	2 530 318,53
1	185	321 468,24	2 539 205,96	1	226	321 192,46	2 538 063,38	1	267	320 492,44	2 536 460,40	1	308	321 861,88	2 530 159,08	1	349	322 301,34	2 530 319,46
1	186	321 469,07	2 539 188,27	1	227	321 127,17	2 538 042,29	1	268	320 707,70	2 535 443,71	1	309	321 869,75	2 530 165,74	1	350	322 300,11	2 530 323,09
1	187	321 468,58	2 539 158,09	1	228	321 103,17	2 538 035,95	1	269	320 764,77	2 535 174,16	1	310	321 877,04	2 530 170,86	1	351	322 299,08	2 530 326,51
1	188	321 465,90	2 539 134,34	1	229	321 078,70	2 538 031,63	1	270	320 825,61	2 534 886,86	1	311	321 902,04	2 530 177,56	1	352	322 292,65	2 530 351,15
1	189	321 454,79	2 539 061,59	1	230	321 054,02	2 538 029,35	1	271	320 873,95	2 534 658,56	1	312	321 903,89	2 530 177,53	1	353	322 291,03	2 530 363,78
1	190	321 459,07	2 539 031,06	1	231	320 985,65	2 538 025,88	1	272	320 915,61	2 534 461,77	1	313	321 923,88	2 530 176,79	1	354	322 292,15	2 530 374,32
1	191	321 460,69	2 539 017,19	1	232	320 969,69	2 538 025,36	1	273	320 927,09	2 534 407,56	1	314	321 931,85	2 530 185,79	1	355	322 297,04	2 530 397,00
1	192	321 461,98	2 538 992,33	1	233	320 944,87	2 538 026,23	1	274	320 960,73	2 534 248,71	1	315	321 944,28	2 530 195,92	1	356	322 302,62	2 530 411,47
1	193	321 461,21	2 538 967,46	1	234	320 920,22	2 538 029,15	1	275	320 980,09	2 534 157,22	1	316	321 956,98	2 530 201,08	1	357	322 302,89	2 530 411,94
1	194	321 458,41	2 538 942,82	1	235	320 895,88	2 538 034,10	1	276	321 038,92	2 533 879,34	1	317	321 978,74	2 530 206,60	1	358	322 307,10	2 530 419,05
1	195	321 444,40	2 538 839,50	1	236	320 872,03	2 538 041,05	1	277	321 055,51	2 533 801,02	1	318	321 991,04	2 530 208,13	1	359	322 309,58	2 530 423,24
1	196	321 459,40	2 538 819,68	1	237	320 848,84	2 538 049,95	1	278	321 094,81	2 533 615,40	1	319	321 993,06	2 530 208,09	1	360	322 327,62	2 530 441,07
1	197	321 472,72	2 538 798,67	1	238	320 814,56	2 538 060,17	1	279	321 164,66	2 533 285,53	1	320	322 017,05	2 530 207,12	1	361	322 344,27	2 530 447,07
1	198	321 484,26	2 538 776,65	1	239	320 789,73	2 538 059,98	1	280	321 214,39	2 533 050,59	1	321	322 021,38	2 530 206,95	1	362	322 360,35	2 530 449,79
1	199	321 493,95	2 538 753,74	1	240	320 764,96	2 538 061,83	1	281	321 245,17	2 532 905,30	1	322	322 028,84	2 530 206,08	1	363	322 368,70	2 530 450,49
1	200	321 501,71	2 538 730,10	1	241	320 740,34	2 538 065,76	1	282	321 253,20	2 532 867,36	1	323	322 049,80	2 530 202,04	1	364	322 391,43	2 530 445,02
1	201	321 507,51	2 538 705,91	1	242	320 675,95	2 538 078,43	1	283	321 267,20	2 532 801,26	1	324	322 065,98	2 530 201,91	1	365	322 406,29	2 530 437,43
1	202	321 511,29	2 538 681,24	1	243	320 651,16	2 538 077,07	1	284	321 316,09	2 532 570,34	1	325	322 090,60	2 530 195,22	1	366	322 434,83	2 530 465,61
1	203	321 515,00	2 538 647,93	1	244	320 626,33	2 538 077,79	1	285	321 334,20	2 532 484,82	1	326	322 092,99	2 530 193,75	1	367	322 444,96	2 530 473,33
1	204	321 516,39	2 538 631,23	1	245	320 601,66	2 538 080,55	1	286	321 345,16	2 532 433,05	1	327	322 095,69	2 530 191,98	1	368	322 469,96	2 530 480,03
1	205	321 516,85	2 538 614,40	1	246	320 577,28	2 538 085,34	1	287	321 356,69	2 532 378,59	1	328	322 119,30	2 530 176,52	1	369	322 494,95	2 530 473,33
1	206	321 516,38	2 538 597,59	1	247	320 553,40	2 538 092,13	1	288	321 398,17	2 532 182,69	1	329	322 135,22	2 530 159,70	1	370	322 496,23	2 530 472,05
1	207	321 509,72	2 538 479,16	1	248	320 529,96	2 538 100,96	1	289	321 436,36	2 532 002,31	1	330	322 136,63	2 530 157,08	1	371	322 499,38	2 530 468,90
1	208	321 507,25	2 538 454,41	1	249	320 486,73	2 538 119,33	1	290	321 440,41	2 531 983,19	1	331	322 154,01	2 530 122,35	1	372	322 513,26	2 530 455,04
1	209	321 502,75	2 538 429,93	1	250	320 467,12	2 538 128,52	1	291	321 478,15	2 531 804,96	1	332	322 167,11	2 530 120,07	1	373	322 519,96	2 530 430,03
1	210	321 496,25	2 538 405,92	1	251	320 440,56	2 538 140,45	1	292	321 505,09	2 531 677,77	1	333	322 171,88	2 530 118,47	1	374	322 513,26	2 530 405,03
1	211	321 487,79	2 538 382,52	1	252	320 415,82	2 538 138,66	1	293	321 529,70	2 531 561,49	1	334	322 200,41	2 530 144,84	1	375	322 505,09	2 530 394,45
1	212	321 477,53	2 538 360,12	1	253	320 295,66	2 538 134,89	1	294	321 554,68	2 531 443,50	1	335	322 202,05	2 530 146,29	1	376	322 472,93	2 530 362,69
1	213	321 444,43	2 538 295,19	1	254	320 274,63	2 538 134,98	1	295	321 557,61	2 531 429,63	1	336	322 222,20	2 530 163,34	1	377	322 459,71	2 530 342,00
1	214	321 436,97	2 538 282,19	1	255	320 249,88	2 538 136,97	1	296	321 565,24	2 531 393,63	1	337	322 221,98	2 530 174,93	1	378	322 442,56	2 530 325,61
1	215	321 403,23	2 538 226,66	1	256	320 225,37	2 538 141,00	1	297	321 578,82	2 531 329,52	1	338	322 221,76	2 530 186,38	1	379	322 434,10	2 530 321,73
1	216	321 391,21	2 538 208,40	1	257	320 201,28	2 538 147,05	1	298	321 601,26	2 531 223,52	1	339	322 221,75	2 530 187,33	1	380	322 420,85	2 530 317,08
1	217	321 375,96	2 538 188,75	1	258	320 167,54	2 538 159,06	1	299	321 660,26	2 530 944,84	1	340	322 223,16	2 530 199,11	1	381	322 404,31	2 530 314,27
1	218	321 359,16	2 538 170,44	1	259	320 153,41	2 538 159,88	1	300	321 716,34	2 530 680,03	1	341	322 234,85	2 530 247,29	1	382	322 404,24	2 530 314,29
1	219	321 340,90	2 538 153,57	1	260	320 132,50	2 538 160,21	1	301	321 804,50	2 530 263,67	1	342	322 240,14	2 530 260,51	1	383	322 400,78	2 530 297,52
1	220	321 321,55	2 538 138,45	1	261	320 134,88	2 538 149,00	1	302	321 813,64	2 530 220,52	1	343	322 247,44	2 530 270,20	1	384	322 390,21	2 530 273,00
1	221	321 300,72	2 538 123,49	1	262	320 148,07	2 538 086,68	1	303	321 822,93	2 530 176,63	1	344	322 266,46	2 530 289,94	1	385	322 387,59	2 530 267,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	322 383,64	2 530 261,94	1	427	322 487,50	2 530 220,37	1	468	322 316,19	2 529 965,26	1	509	321 919,62	2 530 076,88	1	550	321 057,18	2 526 349,08
1	387	322 360,76	2 530 232,77	1	428	322 512,50	2 530 227,07	1	469	322 295,53	2 529 968,22	1	510	321 894,31	2 530 054,46	1	551	321 057,31	2 526 348,86
1	388	322 349,37	2 530 222,88	1	429	322 523,19	2 530 224,20	1	470	322 283,06	2 529 971,71	1	511	321 886,15	2 530 048,59	1	552	321 063,04	2 526 333,64
1	389	322 346,41	2 530 220,32	1	430	322 537,49	2 530 220,37	1	471	322 271,76	2 529 976,52	1	512	321 880,30	2 530 045,70	1	553	321 063,09	2 526 333,36
1	390	322 341,62	2 530 217,89	1	431	322 541,59	2 530 216,27	1	472	322 266,33	2 529 979,23	1	513	321 861,66	2 530 037,97	1	554	321 065,97	2 526 318,98
1	391	322 340,01	2 530 217,18	1	432	322 555,80	2 530 202,07	1	473	322 252,78	2 529 990,68	1	514	321 852,72	2 530 036,19	1	555	321 073,43	2 526 281,59
1	392	322 331,65	2 530 213,48	1	433	322 562,50	2 530 177,07	1	474	322 235,50	2 530 011,60	1	515	321 863,20	2 529 987,22	1	556	321 097,04	2 526 238,79
1	393	322 328,84	2 530 210,56	1	434	322 555,80	2 530 152,06	1	475	322 230,40	2 530 012,57	1	516	321 873,51	2 529 939,00	1	557	321 129,58	2 526 187,12
1	394	322 325,09	2 530 195,10	1	435	322 554,73	2 530 150,30	1	476	322 229,94	2 530 012,66	1	517	321 905,10	2 529 791,46	1	558	321 182,63	2 526 140,41
1	395	322 321,87	2 530 181,82	1	436	322 545,17	2 530 135,23	1	477	322 213,58	2 530 015,91	1	518	321 928,39	2 529 682,66	1	559	321 189,28	2 526 133,29
1	396	322 322,43	2 530 152,32	1	437	322 535,63	2 530 124,16	1	478	322 202,75	2 530 011,27	1	519	321 945,77	2 529 601,49	1	560	321 200,15	2 526 119,12
1	397	322 322,44	2 530 151,37	1	438	322 535,46	2 530 124,02	1	479	322 193,29	2 530 008,49	1	520	321 948,32	2 529 589,59	1	561	321 220,20	2 526 092,95
1	398	322 320,06	2 530 136,14	1	439	322 535,45	2 530 123,92	1	480	322 187,92	2 530 007,72	1	521	321 955,83	2 529 554,46	1	562	321 223,81	2 526 087,54
1	399	322 315,22	2 530 121,04	1	440	322 531,50	2 530 111,69	1	481	322 179,20	2 530 006,46	1	522	321 979,12	2 529 445,61	1	563	321 230,20	2 526 068,06
1	400	322 310,90	2 530 111,26	1	441	322 529,01	2 530 104,00	1	482	322 175,34	2 530 007,50	1	523	321 988,08	2 529 403,76	1	564	321 231,91	2 526 052,71
1	401	322 299,90	2 530 098,10	1	442	322 520,83	2 530 093,40	1	483	322 171,53	2 530 008,52	1	524	321 999,50	2 529 350,42	1	565	321 233,21	2 526 040,99
1	402	322 294,82	2 530 093,80	1	443	322 506,56	2 530 079,32	1	484	322 154,20	2 530 013,16	1	525	322 018,95	2 529 259,54	1	566	321 233,52	2 526 035,47
1	403	322 296,10	2 530 092,81	1	444	322 504,43	2 530 077,34	1	485	322 143,57	2 530 021,39	1	526	322 031,04	2 529 203,06	1	567	321 228,03	2 526 014,98
1	404	322 307,34	2 530 081,36	1	445	322 481,31	2 530 057,06	1	486	322 142,05	2 530 022,93	1	527	322 044,01	2 529 142,49	1	568	321 251,39	2 526 007,14
1	405	322 310,21	2 530 078,18	1	446	322 472,12	2 530 046,46	1	487	322 135,37	2 530 024,09	1	528	322 062,24	2 529 057,30	1	569	321 260,47	2 526 003,04
1	406	322 320,56	2 530 065,65	1	447	322 470,68	2 530 044,87	1	488	322 129,51	2 530 024,53	1	529	322 086,98	2 528 941,71	1	570	321 264,36	2 526 000,56
1	407	322 327,14	2 530 064,71	1	448	322 460,46	2 530 034,06	1	489	322 123,66	2 530 024,97	1	530	322 100,06	2 528 880,59	1	571	321 299,38	2 525 975,77
1	408	322 335,78	2 530 064,65	1	449	322 457,57	2 530 029,61	1	490	322 102,39	2 530 031,53	1	531	322 153,90	2 528 629,02	1	572	321 310,64	2 525 964,76
1	409	322 348,31	2 530 064,56	1	450	322 451,82	2 530 013,48	1	491	322 091,69	2 530 040,39	1	532	322 292,77	2 527 980,18	1	573	321 341,69	2 525 922,94
1	410	322 362,48	2 530 060,70	1	451	322 448,01	2 530 005,24	1	492	322 089,51	2 530 042,19	1	533	322 311,99	2 527 890,36	1	574	321 377,79	2 525 909,57
1	411	322 365,33	2 530 068,71	1	452	322 445,91	2 530 002,44	1	493	322 076,96	2 530 056,74	1	534	322 359,64	2 527 667,76	1	575	321 385,42	2 525 905,98
1	412	322 369,14	2 530 076,95	1	453	322 451,85	2 529 992,54	1	494	322 076,39	2 530 057,41	1	535	322 402,23	2 527 468,79	1	576	321 387,97	2 525 904,25
1	413	322 370,54	2 530 079,23	1	454	322 452,28	2 529 991,81	1	495	322 070,97	2 530 065,04	1	536	322 410,37	2 527 430,74	1	577	321 391,34	2 525 901,97
1	414	322 379,13	2 530 092,42	1	455	322 458,99	2 529 966,80	1	496	322 069,56	2 530 067,66	1	537	322 438,27	2 527 300,40	1	578	321 419,89	2 525 879,51
1	415	322 384,70	2 530 099,48	1	456	322 452,28	2 529 941,80	1	497	322 053,25	2 530 100,24	1	538	322 483,17	2 527 090,63	1	579	321 430,85	2 525 877,15
1	416	322 397,28	2 530 112,80	1	457	322 433,98	2 529 923,50	1	498	322 050,52	2 530 102,02	1	539	322 506,76	2 526 980,45	1	580	321 464,43	2 525 869,90
1	417	322 408,00	2 530 125,16	1	458	322 408,98	2 529 916,80	1	499	322 044,45	2 530 102,07	1	540	322 521,00	2 526 913,89	1	581	321 478,88	2 525 864,32
1	418	322 412,79	2 530 129,96	1	459	322 383,99	2 529 923,50	1	500	322 035,34	2 530 102,98	1	541	322 553,37	2 526 762,66	1	582	321 487,20	2 525 858,30
1	419	322 431,82	2 530 146,67	1	460	322 366,12	2 529 941,06	1	501	322 013,58	2 530 107,18	1	542	322 277,59	2 526 689,63	1	583	321 508,84	2 525 838,95
1	420	322 437,36	2 530 151,54	1	461	322 364,51	2 529 943,75	1	502	321 996,43	2 530 107,87	1	543	322 198,33	2 526 668,64	1	584	321 510,06	2 525 837,45
1	421	322 437,80	2 530 151,97	1	462	322 361,77	2 529 944,84	1	503	321 986,69	2 530 096,89	1	544	322 041,91	2 526 627,23	1	585	321 518,82	2 525 826,68
1	422	322 438,00	2 530 153,95	1	463	322 349,20	2 529 947,90	1	504	321 974,27	2 530 086,76	1	545	321 726,27	2 526 543,66	1	586	321 525,22	2 525 807,19
1	423	322 444,44	2 530 173,87	1	464	322 336,04	2 529 953,18	1	505	321 961,11	2 530 081,48	1	546	321 526,42	2 526 490,74	1	587	321 526,58	2 525 794,95
1	424	322 455,05	2 530 186,70	1	465	322 324,49	2 529 964,73	1	506	321 945,97	2 530 077,80	1	547	321 396,00	2 526 456,21	1	588	321 526,89	2 525 789,43
1	425	322 464,67	2 530 195,00	1	466	322 323,02	2 529 964,74	1	507	321 934,13	2 530 076,38	1	548	321 091,74	2 526 375,65	1	589	321 520,18	2 525 764,43
1	426	322 470,27	2 530 203,84	1	467	322 316,28	2 529 965,24	1	508	321 932,28	2 530 076,41	1	549	321 048,36	2 526 364,17	1	590	321 508,71	2 525 752,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	321 465,98	2 525 742,35	1	632	321 011,66	2 526 186,72	1	673	320 201,40	2 525 648,31	1	714	319 733,47	2 524 915,81	1	755	319 770,74	2 522 882,11
1	592	321 451,89	2 525 746,13	1	633	321 010,67	2 526 188,36	1	674	320 186,57	2 525 612,36	1	715	319 724,53	2 524 913,42	1	756	319 765,95	2 522 801,59
1	593	321 436,53	2 525 761,48	1	634	321 010,19	2 526 189,21	1	675	320 177,22	2 525 593,86	1	716	319 704,32	2 524 908,99	1	757	319 758,13	2 522 668,98
1	594	321 433,59	2 525 764,43	1	635	320 982,13	2 526 240,07	1	676	320 166,39	2 525 576,20	1	717	319 683,66	2 524 905,98	1	758	319 750,55	2 522 542,48
1	595	321 430,12	2 525 775,00	1	636	320 976,88	2 526 254,44	1	677	320 154,13	2 525 559,48	1	718	319 663,76	2 524 868,65	1	759	319 744,97	2 522 448,65
1	596	321 387,50	2 525 784,19	1	637	320 966,62	2 526 305,86	1	678	320 140,70	2 525 544,03	1	719	319 660,06	2 524 853,95	1	760	319 740,25	2 522 369,35
1	597	321 373,05	2 525 789,77	1	638	320 955,04	2 526 325,66	1	679	320 119,99	2 525 522,06	1	720	319 643,75	2 524 796,48	1	761	319 734,41	2 522 271,29
1	598	321 367,13	2 525 793,78	1	639	320 954,91	2 526 325,88	1	680	320 105,97	2 525 508,30	1	721	319 639,27	2 524 782,31	1	762	319 727,15	2 522 149,08
1	599	321 335,68	2 525 818,52	1	640	320 951,52	2 526 338,54	1	681	320 091,12	2 525 495,85	1	722	319 634,01	2 524 768,54	1	763	319 714,08	2 521 929,25
1	600	321 293,02	2 525 834,32	1	641	320 936,04	2 526 334,44	1	682	320 085,88	2 525 471,31	1	723	319 628,05	2 524 755,32	1	764	319 707,78	2 521 823,39
1	601	321 285,39	2 525 837,91	1	642	320 887,56	2 526 321,51	1	683	320 104,38	2 525 426,61	1	724	319 621,69	2 524 731,00	1	765	319 698,58	2 521 658,72
1	602	321 277,03	2 525 845,35	1	643	320 884,50	2 526 305,75	1	684	320 112,75	2 525 397,83	1	725	319 621,13	2 524 710,29	1	766	319 695,64	2 521 619,35
1	603	321 287,87	2 525 824,54	1	644	320 881,22	2 526 291,91	1	685	320 116,35	2 525 377,41	1	726	319 619,96	2 524 693,26	1	767	319 685,29	2 521 445,21
1	604	321 290,46	2 525 818,67	1	645	320 877,75	2 526 278,82	1	686	320 118,35	2 525 349,58	1	727	319 618,11	2 524 675,48	1	768	319 682,72	2 521 402,05
1	605	321 299,74	2 525 793,35	1	646	320 871,07	2 526 259,19	1	687	320 118,48	2 525 336,03	1	728	319 614,39	2 524 655,08	1	769	319 672,47	2 521 229,59
1	606	321 302,80	2 525 776,14	1	647	320 862,80	2 526 240,19	1	688	320 116,55	2 525 280,53	1	729	319 609,00	2 524 635,06	1	770	319 665,48	2 521 117,41
1	607	321 296,10	2 525 751,14	1	648	320 852,98	2 526 221,93	1	689	320 114,50	2 525 261,61	1	730	319 605,92	2 524 626,48	1	771	319 658,24	2 520 990,28
1	608	321 277,79	2 525 732,84	1	649	320 841,71	2 526 204,54	1	690	320 108,89	2 525 223,18	1	731	319 601,97	2 524 615,56	1	772	319 657,01	2 520 969,62
1	609	321 252,80	2 525 726,14	1	650	320 829,04	2 526 188,14	1	691	320 106,28	2 525 208,41	1	732	319 593,45	2 524 596,67	1	773	319 644,66	2 520 769,24
1	610	321 227,80	2 525 732,84	1	651	320 813,49	2 526 171,41	1	692	320 096,25	2 525 161,51	1	733	319 586,92	2 524 583,96	1	774	319 638,85	2 520 673,26
1	611	321 209,50	2 525 751,14	1	652	320 812,25	2 526 170,25	1	693	320 090,26	2 525 141,67	1	734	319 576,79	2 524 565,88	1	775	319 625,25	2 520 448,80
1	612	321 205,86	2 525 758,93	1	653	320 799,87	2 526 158,78	1	694	320 082,65	2 525 122,39	1	735	319 565,21	2 524 548,70	1	776	319 620,10	2 520 363,68
1	613	321 197,68	2 525 781,23	1	654	320 783,57	2 526 146,01	1	695	320 073,48	2 525 103,79	1	736	319 552,24	2 524 532,54	1	777	319 613,70	2 520 258,14
1	614	321 173,66	2 525 827,38	1	655	320 766,26	2 526 134,62	1	696	320 062,80	2 525 086,03	1	737	319 538,00	2 524 517,50	1	778	319 600,35	2 520 038,02
1	615	321 150,58	2 525 854,91	1	656	320 748,09	2 526 124,72	1	697	320 050,71	2 525 069,21	1	738	319 522,56	2 524 503,69	1	779	319 596,49	2 519 974,37
1	616	321 145,59	2 525 862,03	1	657	320 729,16	2 526 116,34	1	698	320 037,26	2 525 053,44	1	739	319 506,02	2 524 491,22	1	780	319 581,83	2 519 736,51
1	617	321 140,39	2 525 874,87	1	658	320 709,74	2 526 109,60	1	699	320 022,56	2 525 038,85	1	740	319 489,10	2 524 480,50	1	781	319 581,83	2 519 736,52
1	618	321 128,10	2 525 923,88	1	659	320 695,89	2 526 105,42	1	700	320 006,72	2 525 025,51	1	741	319 558,00	2 524 305,39	1	782	319 561,79	2 519 401,49
1	619	321 126,60	2 525 936,05	1	660	320 676,07	2 526 100,33	1	701	319 982,90	2 525 008,40	1	742	319 587,76	2 524 229,74	1	783	319 633,93	2 519 420,61
1	620	321 128,79	2 525 950,68	1	661	320 653,44	2 526 093,61	1	702	319 967,91	2 524 997,26	1	743	319 600,19	2 524 198,15	1	784	319 661,04	2 519 427,79
1	621	321 132,13	2 525 961,58	1	662	320 633,53	2 526 088,00	1	703	319 951,53	2 524 984,58	1	744	319 635,61	2 524 108,12	1	785	319 726,95	2 519 445,25
1	622	321 131,13	2 525 962,59	1	663	320 603,88	2 526 079,67	1	704	319 934,45	2 524 973,47	1	745	319 704,17	2 523 933,88	1	786	319 746,04	2 519 470,99
1	623	321 123,44	2 525 972,69	1	664	320 579,33	2 526 067,04	1	705	319 913,85	2 524 961,31	1	746	319 720,10	2 523 893,37	1	787	319 748,36	2 519 473,90
1	624	321 116,74	2 525 997,69	1	665	320 565,34	2 526 060,38	1	706	319 895,46	2 524 951,89	1	747	319 745,18	2 523 829,62	1	788	319 762,61	2 519 490,40
1	625	321 116,92	2 526 001,92	1	666	320 546,06	2 526 052,85	1	707	319 876,33	2 524 944,00	1	748	319 813,87	2 523 607,18	1	789	319 775,46	2 519 501,03
1	626	321 118,53	2 526 020,91	1	667	320 530,23	2 526 048,14	1	708	319 849,98	2 524 936,22	1	749	319 807,33	2 523 497,27	1	790	319 781,30	2 519 503,92
1	627	321 125,05	2 526 041,69	1	668	320 480,49	2 525 995,88	1	709	319 836,37	2 524 933,10	1	750	319 787,88	2 523 170,19	1	791	319 793,01	2 519 508,77
1	628	321 129,04	2 526 047,50	1	669	320 218,71	2 525 720,88	1	710	319 815,90	2 524 930,16	1	751	319 786,77	2 523 151,73	1	792	319 816,13	2 519 523,26
1	629	321 112,89	2 526 068,59	1	670	320 217,46	2 525 708,08	1	711	319 790,70	2 524 928,43	1	752	319 786,13	2 523 140,78	1	793	319 827,18	2 519 532,39
1	630	321 058,09	2 526 116,84	1	671	320 213,74	2 525 687,69	1	712	319 768,25	2 524 925,95	1	753	319 784,22	2 523 108,84	1	794	319 827,37	2 519 553,74
1	631	321 048,81	2 526 127,72	1	672	320 208,35	2 525 667,66	1	713	319 748,62	2 524 919,85	1	754	319 775,89	2 522 968,64	1	795	319 829,86	2 519 568,87

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				
1	796	319 840,80	2 519 602,22	1	837	320 200,61	2 520 254,06	1	878	320 641,65	2 520 665,11	1	919	320 617,38	2 520 347,83	1	960	320 042,83	2 519 877,63
1	797	319 845,01	2 519 611,64	1	838	320 220,60	2 520 258,23	1	879	320 644,19	2 520 673,24	1	920	320 613,27	2 520 327,98	1	961	320 042,93	2 519 875,91
1	798	319 850,09	2 519 618,88	1	839	320 233,55	2 520 256,52	1	880	320 669,98	2 520 755,79	1	921	320 604,18	2 520 306,96	1	962	320 043,97	2 519 850,16
1	799	319 861,46	2 519 632,36	1	840	320 234,55	2 520 256,26	1	881	320 667,68	2 520 781,21	1	922	320 601,59	2 520 301,80	1	963	320 044,55	2 519 835,72
1	800	319 869,82	2 519 639,35	1	841	320 263,60	2 520 270,36	1	882	320 667,56	2 520 782,90	1	923	320 590,50	2 520 288,56	1	964	320 044,59	2 519 833,71
1	801	319 866,91	2 519 650,75	1	842	320 274,31	2 520 274,13	1	883	320 665,65	2 520 816,89	1	924	320 564,75	2 520 266,88	1	965	320 039,33	2 519 811,38
1	802	319 865,35	2 519 663,13	1	843	320 293,13	2 520 278,42	1	884	320 665,57	2 520 819,69	1	925	320 557,54	2 520 261,83	1	966	320 034,51	2 519 801,72
1	803	319 872,05	2 519 688,13	1	844	320 318,69	2 520 284,25	1	885	320 672,22	2 520 844,52	1	926	320 532,54	2 520 255,13	1	967	320 040,39	2 519 789,32
1	804	319 873,92	2 519 691,13	1	845	320 357,89	2 520 293,19	1	886	320 743,29	2 520 856,30	1	927	320 531,52	2 520 255,14	1	968	320 045,22	2 519 767,88
1	805	319 884,66	2 519 707,01	1	846	320 361,18	2 520 298,95	1	887	320 993,23	2 520 897,72	1	928	320 498,90	2 520 255,81	1	969	320 044,22	2 519 757,92
1	806	319 884,87	2 519 707,32	1	847	320 372,19	2 520 328,74	1	888	320 746,70	2 520 856,86	1	929	320 483,52	2 520 258,56	1	970	320 036,83	2 519 721,54
1	807	319 893,96	2 519 717,46	1	848	320 375,79	2 520 336,42	1	889	320 758,87	2 520 844,70	1	930	320 456,35	2 520 267,99	1	971	320 031,13	2 519 706,49
1	808	319 942,28	2 519 758,43	1	849	320 394,09	2 520 354,71	1	890	320 765,49	2 520 822,50	1	931	320 453,54	2 520 260,38	1	972	320 020,16	2 519 693,36
1	809	319 942,90	2 519 761,50	1	850	320 406,36	2 520 359,76	1	891	320 767,35	2 520 789,36	1	932	320 450,02	2 520 252,85	1	973	319 970,08	2 519 650,90
1	810	319 933,73	2 519 780,83	1	851	320 443,11	2 520 369,44	1	892	320 770,47	2 520 754,88	1	933	320 433,75	2 520 224,47	1	974	319 972,85	2 519 640,06
1	811	319 928,89	2 519 802,27	1	852	320 455,85	2 520 371,09	1	893	320 770,67	2 520 750,38	1	934	320 433,67	2 520 224,32	1	975	319 974,41	2 519 627,68
1	812	319 934,16	2 519 824,60	1	853	320 472,24	2 520 368,33	1	894	320 768,40	2 520 735,48	1	935	320 415,37	2 520 206,02	1	976	319 970,82	2 519 609,09
1	813	319 944,11	2 519 844,54	1	854	320 508,84	2 520 355,62	1	895	320 739,65	2 520 643,42	1	936	320 401,50	2 520 200,58	1	977	319 961,91	2 519 586,84
1	814	319 943,05	2 519 871,02	1	855	320 514,74	2 520 355,51	1	896	320 727,84	2 520 605,61	1	937	320 340,93	2 520 186,76	1	978	319 958,80	2 519 580,43
1	815	319 941,21	2 519 895,49	1	856	320 515,67	2 520 356,28	1	897	320 734,50	2 520 599,07	1	938	320 302,12	2 520 177,91	1	979	319 940,50	2 519 562,13
1	816	319 935,34	2 519 923,76	1	857	320 512,75	2 520 376,77	1	898	320 742,78	2 520 588,38	1	939	320 287,39	2 520 170,76	1	980	319 931,57	2 519 558,10
1	817	319 934,30	2 519 933,93	1	858	320 512,25	2 520 383,83	1	899	320 747,11	2 520 578,58	1	940	320 261,45	2 520 158,16	1	981	319 927,30	2 519 545,09
1	818	319 936,22	2 519 947,65	1	859	320 518,95	2 520 408,83	1	900	320 752,33	2 520 562,23	1	941	320 239,61	2 520 153,14	1	982	319 927,03	2 519 514,62
1	819	319 946,78	2 519 984,66	1	860	320 530,86	2 520 422,75	1	901	320 754,70	2 520 547,02	1	942	320 230,36	2 520 154,36	1	983	319 922,22	2 519 497,00
1	820	319 951,56	2 519 995,94	1	861	320 541,95	2 520 431,68	1	902	320 750,99	2 520 528,11	1	943	320 217,11	2 520 141,71	1	984	319 920,33	2 519 490,07
1	821	319 969,86	2 520 014,23	1	862	320 547,33	2 520 440,03	1	903	320 740,96	2 520 503,56	1	944	320 208,23	2 520 134,97	1	985	319 918,63	2 519 487,33
1	822	319 988,14	2 520 020,48	1	863	320 555,94	2 520 456,40	1	904	320 739,18	2 520 499,69	1	945	320 202,00	2 520 131,25	1	986	319 909,19	2 519 473,17
1	823	320 020,91	2 520 024,92	1	864	320 556,89	2 520 458,13	1	905	320 724,61	2 520 471,23	1	946	320 180,93	2 520 118,67	1	987	319 899,43	2 519 462,36
1	824	320 025,33	2 520 028,28	1	865	320 569,41	2 520 472,53	1	906	320 723,40	2 520 469,00	1	947	320 169,54	2 520 103,10	1	988	319 877,24	2 519 444,04
1	825	320 036,68	2 520 056,49	1	866	320 571,50	2 520 474,16	1	907	320 705,10	2 520 450,70	1	948	320 145,28	2 520 060,55	1	989	319 872,40	2 519 440,68
1	826	320 053,23	2 520 099,82	1	867	320 585,63	2 520 498,20	1	908	320 699,12	2 520 447,76	1	949	320 129,94	2 520 020,38	1	990	319 871,95	2 519 440,22
1	827	320 056,50	2 520 106,74	1	868	320 603,74	2 520 516,18	1	909	320 663,32	2 520 433,04	1	950	320 129,61	2 520 019,55	1	991	319 842,56	2 519 421,80
1	828	320 084,07	2 520 155,10	1	869	320 609,72	2 520 519,12	1	910	320 652,90	2 520 415,30	1	951	320 112,93	2 519 978,13	1	992	319 841,01	2 519 420,88
1	829	320 084,21	2 520 155,34	1	870	320 644,01	2 520 533,22	1	911	320 640,57	2 520 401,22	1	952	320 109,85	2 519 971,81	1	993	319 835,16	2 519 417,99
1	830	320 087,16	2 520 159,87	1	871	320 648,96	2 520 542,90	1	912	320 639,44	2 520 400,33	1	953	320 096,80	2 519 957,00	1	994	319 830,55	2 519 416,09
1	831	320 106,23	2 520 185,93	1	872	320 642,42	2 520 549,32	1	913	320 634,80	2 520 391,51	1	954	320 070,93	2 519 937,34	1	995	319 825,26	2 519 409,95
1	832	320 120,95	2 520 199,32	1	873	320 634,14	2 520 560,01	1	914	320 633,85	2 520 389,79	1	955	320 065,67	2 519 933,85	1	996	319 815,74	2 519 397,10
1	833	320 152,15	2 520 217,96	1	874	320 627,43	2 520 584,79	1	915	320 632,58	2 520 387,70	1	956	320 047,40	2 519 927,61	1	997	319 815,60	2 519 393,37
1	834	320 174,70	2 520 239,46	1	875	320 627,31	2 520 611,35	1	916	320 621,63	2 520 370,73	1	957	320 036,97	2 519 926,19	1	998	319 822,58	2 519 393,84
1	835	320 184,21	2 520 246,57	1	876	320 627,31	2 520 611,57	1	917	320 615,58	2 520 364,00	1	958	320 039,79	2 519 912,63	1	999	319 825,92	2 519 393,95
1	836	320 189,22	2 520 249,10	1	877	320 629,58	2 520 626,48	1	918	320 616,88	2 520 354,88	1	959	320 040,69	2 519 906,20	1	1000	319 850,92	2 519 387,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1001	319 856,59	2 519 383,44	1	1042	319 721,50	2 519 313,21	1	1083	322 447,34	2 519 369,07	1	1124	323 423,61	2 524 235,81	1	1165	328 533,39	2 526 086,41
1	1002	319 894,89	2 519 353,69	1	1043	319 672,96	2 519 323,92	1	1084	322 366,76	2 519 681,26	1	1125	323 324,31	2 524 608,60	1	1166	328 602,88	2 526 104,52
1	1003	319 927,86	2 519 340,69	1	1044	319 624,33	2 519 361,46	1	1085	322 335,90	2 519 800,81	1	1126	323 290,00	2 524 737,42	1	1167	328 689,12	2 526 127,02
1	1004	319 966,87	2 519 362,11	1	1045	319 713,60	2 519 292,54	1	1086	322 301,26	2 519 934,97	1	1127	323 455,69	2 524 781,65	1	1168	328 776,95	2 526 149,92
1	1005	319 970,52	2 519 363,93	1	1046	319 840,34	2 519 187,03	1	1087	322 293,86	2 519 963,66	1	1128	323 542,66	2 524 804,87	1	1169	328 829,48	2 526 163,63
1	1006	320 005,24	2 519 379,47	1	1047	319 961,07	2 519 078,15	1	1088	322 254,81	2 520 114,92	1	1129	323 564,40	2 524 810,67	1	1170	329 146,60	2 526 246,33
1	1007	320 015,84	2 519 384,21	1	1048	320 073,65	2 518 979,42	1	1089	322 429,23	2 520 159,89	1	1130	323 597,88	2 524 819,61	1	1171	329 248,10	2 526 272,81
1	1008	320 036,27	2 519 388,58	1	1049	320 075,54	2 518 977,86	1	1090	322 604,34	2 520 205,02	1	1131	323 752,74	2 524 860,95	1	1172	329 301,18	2 526 286,64
1	1009	320 042,65	2 519 388,17	1	1050	320 125,34	2 518 936,27	1	1091	322 780,17	2 520 250,36	1	1132	323 766,44	2 524 864,61	1	1173	329 369,38	2 526 304,43
1	1010	320 077,26	2 519 383,72	1	1051	320 164,60	2 518 910,22	1	1092	322 886,22	2 520 277,69	1	1133	324 147,58	2 524 966,36	1	1174	329 455,21	2 526 326,81
1	1011	320 088,10	2 519 381,06	1	1052	320 276,40	2 518 831,88	1	1093	323 001,16	2 520 307,32	1	1134	324 338,46	2 525 017,32	1	1175	329 583,08	2 526 361,31
1	1012	320 112,21	2 519 372,21	1	1053	320 465,89	2 518 699,91	1	1094	323 135,37	2 520 341,93	1	1135	324 617,02	2 525 091,69	1	1176	330 128,59	2 526 508,50
1	1013	320 144,73	2 519 360,28	1	1054	320 617,85	2 518 648,18	1	1095	323 223,73	2 520 364,70	1	1136	324 670,22	2 525 105,90	1	1177	330 310,32	2 526 557,51
1	1014	320 149,74	2 519 358,13	1	1055	320 873,99	2 518 427,95	1	1096	323 384,78	2 520 406,21	1	1137	324 680,70	2 525 108,70	1	1178	330 364,06	2 526 572,02
1	1015	320 188,25	2 519 339,01	1	1056	321 038,32	2 518 295,77	1	1097	323 433,40	2 520 418,79	1	1138	324 820,91	2 525 146,13	1	1179	330 385,26	2 526 577,73
1	1016	320 191,01	2 519 337,52	1	1057	321 051,14	2 518 285,39	1	1098	323 509,64	2 520 438,41	1	1139	324 845,06	2 525 152,57	1	1180	330 503,21	2 526 609,56
1	1017	320 209,31	2 519 319,22	1	1058	321 274,36	2 518 175,42	1	1099	323 866,47	2 520 530,39	1	1140	324 862,59	2 525 157,25	1	1181	330 543,34	2 526 620,38
1	1018	320 216,02	2 519 294,22	1	1059	321 534,99	2 518 047,01	1	1100	323 905,41	2 520 540,44	1	1141	325 065,74	2 525 211,48	1	1182	330 626,90	2 526 642,93
1	1019	320 209,31	2 519 269,22	1	1060	321 603,92	2 518 013,05	1	1101	324 125,41	2 520 597,15	1	1142	325 467,60	2 525 318,77	1	1183	330 700,40	2 526 662,76
1	1020	320 191,01	2 519 250,92	1	1061	321 609,57	2 517 991,08	1	1102	324 152,30	2 520 604,08	1	1143	325 546,42	2 525 339,89	1	1184	330 798,26	2 526 689,16
1	1021	320 184,55	2 519 249,19	1	1062	321 640,19	2 517 872,10	1	1103	324 245,51	2 520 628,11	1	1144	325 798,26	2 525 407,36	1	1185	330 873,73	2 526 709,53
1	1022	320 166,02	2 519 244,22	1	1063	321 666,94	2 517 723,99	1	1104	324 346,15	2 520 654,06	1	1145	325 859,24	2 525 423,70	1	1186	331 276,65	2 526 818,24
1	1023	320 162,88	2 519 244,96	1	1064	321 686,37	2 517 729,09	1	1105	324 317,34	2 520 768,76	1	1146	325 920,86	2 525 440,22	1	1187	331 588,90	2 526 902,49
1	1024	320 143,78	2 519 249,43	1	1065	321 798,84	2 517 758,60	1	1106	324 240,38	2 521 075,31	1	1147	326 252,64	2 525 529,10	1	1188	331 906,23	2 526 974,36
1	1025	320 107,71	2 519 267,34	1	1066	321 838,92	2 517 769,11	1	1107	324 189,11	2 521 279,49	1	1148	326 486,07	2 525 591,64	1	1189	332 156,72	2 527 036,81
1	1026	320 058,92	2 519 285,24	1	1067	322 106,77	2 517 839,38	1	1108	324 165,89	2 521 371,95	1	1149	326 657,87	2 525 637,67	1	1190	332 344,20	2 527 083,55
1	1027	320 043,85	2 519 287,19	1	1068	322 164,49	2 517 854,53	1	1109	324 113,77	2 521 579,53	1	1150	326 686,65	2 525 645,38	1	1191	332 579,43	2 527 142,20
1	1028	320 013,23	2 519 273,49	1	1069	322 312,95	2 517 893,48	1	1110	324 100,23	2 521 633,44	1	1151	326 907,07	2 525 704,44	1	1192	333 012,47	2 527 250,16
1	1029	319 955,44	2 519 241,74	1	1070	322 333,76	2 517 898,94	1	1111	323 904,55	2 522 412,73	1	1152	326 963,43	2 525 719,54	1	1193	333 267,45	2 527 313,73
1	1030	319 931,37	2 519 235,56	1	1071	322 491,76	2 517 940,40	1	1112	323 832,70	2 522 698,88	1	1153	327 020,19	2 525 734,75	1	1194	333 371,72	2 527 339,72
1	1031	319 913,02	2 519 239,04	1	1072	322 776,65	2 518 015,14	1	1113	323 828,03	2 522 717,51	1	1154	327 235,50	2 525 792,43	1	1195	333 610,04	2 527 399,13
1	1032	319 851,54	2 519 263,29	1	1073	322 795,59	2 518 020,11	1	1114	323 786,82	2 522 872,23	1	1155	327 310,37	2 525 812,50	1	1196	333 632,35	2 527 404,70
1	1033	319 844,89	2 519 266,50	1	1074	322 724,32	2 518 296,18	1	1115	323 754,16	2 522 994,82	1	1156	327 421,12	2 525 842,16	1	1197	333 815,95	2 527 450,47
1	1034	319 839,22	2 519 270,31	1	1075	322 714,63	2 518 333,72	1	1116	323 716,37	2 523 136,67	1	1157	327 431,99	2 525 799,14	1	1198	334 020,57	2 527 501,49
1	1035	319 810,28	2 519 292,78	1	1076	322 666,78	2 518 519,06	1	1117	323 674,81	2 523 292,73	1	1158	327 571,36	2 525 835,50	1	1199	334 132,03	2 527 529,36
1	1036	319 785,13	2 519 291,10	1	1077	322 653,66	2 518 569,90	1	1118	323 589,70	2 523 612,27	1	1159	327 637,89	2 525 852,85	1	1200	334 746,02	2 527 682,90
1	1037	319 781,79	2 519 290,99	1	1078	322 607,43	2 518 748,98	1	1119	323 563,33	2 523 711,25	1	1160	327 773,28	2 525 888,16	1	1201	334 779,57	2 527 691,29
1	1038	319 768,06	2 519 292,92	1	1079	322 592,98	2 518 804,95	1	1120	323 546,49	2 523 774,48	1	1161	327 903,39	2 525 922,09	1	1202	334 840,27	2 527 706,46
1	1039	319 748,39	2 519 298,53	1	1080	322 573,30	2 518 881,21	1	1121	323 482,62	2 524 014,23	1	1162	327 939,57	2 525 931,53	1	1203	335 000,37	2 527 746,49
1	1040	319 737,12	2 519 303,31	1	1081	322 508,98	2 519 130,33	1	1122	323 459,89	2 524 099,62	1	1163	328 493,11	2 526 075,90	1	1204	335 028,20	2 527 753,45
1	1041	319 735,23	2 519 304,45	1	1082	322 488,14	2 519 211,08	1	1123	323 427,34	2 524 221,77	1	1164	328 514,17	2 526 081,39	1	1205	335 111,07	2 527 774,18

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	1206	335 629,94	2 527 903,93	1	1247	346 265,79	2 517 127,85	1	1288	350 940,56	2 519 684,67	1	1329	347 270,54	2 535 219,71	1	1370	339 350,56	2 556 121,69
1	1207	335 648,84	2 527 908,65	1	1248	346 294,57	2 517 136,12	1	1289	350 885,62	2 519 903,12	1	1330	347 235,09	2 535 375,38	1	1371	339 006,90	2 556 040,70
1	1208	335 786,16	2 527 942,98	1	1249	346 421,33	2 517 172,60	1	1290	350 762,62	2 520 392,19	1	1331	346 937,49	2 536 682,29	1	1372	338 758,87	2 555 982,25
1	1209	335 915,09	2 527 975,22	1	1250	346 611,52	2 517 226,40	1	1291	350 679,39	2 520 723,18	1	1332	346 931,39	2 536 709,10	1	1373	338 614,22	2 555 948,15
1	1210	336 134,62	2 528 027,73	1	1251	346 752,26	2 517 269,66	1	1292	350 631,36	2 520 914,13	1	1333	346 755,57	2 537 481,20	1	1374	337 726,53	2 555 738,94
1	1211	336 153,99	2 528 032,36	1	1252	347 127,16	2 517 375,70	1	1293	350 595,69	2 521 055,98	1	1334	346 708,32	2 537 688,71	1	1375	337 708,27	2 555 734,68
1	1212	336 354,46	2 528 080,31	1	1253	347 163,37	2 517 386,00	1	1294	350 540,58	2 521 275,08	1	1335	346 666,50	2 537 872,32	1	1376	337 453,76	2 555 675,23
1	1213	336 817,95	2 528 191,17	1	1254	347 360,29	2 517 442,78	1	1295	350 471,68	2 521 549,06	1	1336	346 592,41	2 538 197,66	1	1377	337 344,86	2 555 649,80
1	1214	336 959,49	2 528 225,02	1	1255	347 509,69	2 517 485,77	1	1296	350 354,91	2 522 013,42	1	1337	346 554,77	2 538 362,95	1	1378	336 907,05	2 555 547,55
1	1215	337 201,64	2 528 282,94	1	1256	347 583,91	2 517 507,19	1	1297	350 319,99	2 522 152,28	1	1338	346 532,29	2 538 461,68	1	1379	336 521,18	2 555 457,43
1	1216	338 515,29	2 528 597,13	1	1257	347 599,67	2 517 511,72	1	1298	350 193,44	2 522 655,32	1	1339	346 395,09	2 539 064,16	1	1380	336 140,16	2 555 368,43
1	1217	338 621,77	2 528 622,60	1	1258	347 810,25	2 517 572,45	1	1299	350 012,00	2 523 396,88	1	1340	346 375,69	2 539 149,37	1	1381	336 074,58	2 555 353,11
1	1218	339 076,64	2 528 731,39	1	1259	347 819,48	2 517 575,10	1	1300	349 900,30	2 523 853,33	1	1341	346 567,06	2 539 419,12	1	1382	335 843,02	2 555 299,03
1	1219	339 967,43	2 528 944,44	1	1260	348 011,95	2 517 630,60	1	1301	349 787,07	2 524 315,99	1	1342	347 885,98	2 541 278,24	1	1383	335 775,15	2 555 283,18
1	1220	340 016,81	2 528 956,25	1	1261	348 017,14	2 517 632,10	1	1302	349 704,56	2 524 653,08	1	1343	347 919,10	2 541 324,92	1	1384	335 643,01	2 555 252,32
1	1221	340 042,72	2 528 962,45	1	1262	348 120,23	2 517 661,82	1	1303	349 651,07	2 524 871,65	1	1344	348 927,05	2 542 745,71	1	1385	334 918,61	2 555 082,78
1	1222	340 558,70	2 526 714,21	1	1263	348 163,36	2 517 674,27	1	1304	349 562,90	2 525 231,89	1	1345	349 004,09	2 542 854,29	1	1386	334 907,95	2 555 080,63
1	1223	341 074,01	2 524 477,69	1	1264	348 526,64	2 517 779,02	1	1305	349 559,21	2 525 246,99	1	1346	349 503,44	2 543 558,18	1	1387	334 837,23	2 555 371,82
1	1224	341 277,17	2 523 683,22	1	1265	348 615,31	2 517 804,58	1	1306	349 517,16	2 525 418,79	1	1347	349 659,08	2 543 777,55	1	1388	334 780,78	2 555 604,23
1	1225	341 343,71	2 523 422,96	1	1266	348 647,51	2 517 813,87	1	1307	349 375,80	2 525 996,35	1	1348	350 081,59	2 544 373,12	1	1389	334 753,50	2 555 716,54
1	1226	341 355,04	2 523 378,64	1	1267	349 334,01	2 518 011,83	1	1308	349 343,85	2 526 126,86	1	1349	349 750,29	2 545 090,99	1	1390	334 673,56	2 556 045,73
1	1227	341 395,95	2 523 218,63	1	1268	349 374,95	2 518 023,62	1	1309	349 325,23	2 526 202,96	1	1350	349 720,20	2 545 156,15	1	1391	334 598,63	2 556 354,22
1	1228	341 398,61	2 523 208,22	1	1269	349 512,17	2 518 063,18	1	1310	349 273,89	2 526 412,71	1	1351	349 325,43	2 546 011,51	1	1392	334 567,50	2 556 482,37
1	1229	341 423,80	2 523 109,74	1	1270	349 704,56	2 518 118,66	1	1311	349 224,46	2 526 614,73	1	1352	348 350,24	2 548 122,93	1	1393	334 537,10	2 556 607,54
1	1230	341 579,77	2 522 499,76	1	1271	349 782,97	2 518 141,28	1	1312	349 186,85	2 526 780,62	1	1353	348 016,55	2 548 845,40	1	1394	334 515,31	2 556 697,27
1	1231	341 604,47	2 522 403,14	1	1272	349 920,83	2 518 181,03	1	1313	349 142,66	2 526 975,50	1	1354	347 768,59	2 549 382,27	1	1395	334 453,68	2 556 951,01
1	1232	342 113,57	2 520 453,49	1	1273	349 970,66	2 518 195,39	1	1314	349 134,54	2 527 011,30	1	1355	344 635,37	2 548 463,62	1	1396	334 428,70	2 557 053,85
1	1233	342 563,64	2 518 601,23	1	1274	350 040,30	2 518 218,94	1	1315	349 091,21	2 527 202,43	1	1356	343 975,87	2 549 907,84	1	1397	334 396,64	2 557 185,88
1	1234	342 714,47	2 517 970,99	1	1275	350 320,90	2 518 313,83	1	1316	349 061,85	2 527 331,96	1	1357	343 631,17	2 550 662,68	1	1398	334 392,59	2 557 202,56
1	1235	343 039,48	2 516 612,92	1	1276	350 473,67	2 518 365,50	1	1317	348 862,93	2 528 209,42	1	1358	343 548,51	2 550 843,71	1	1399	334 333,78	2 557 444,65
1	1236	343 133,61	2 516 216,86	1	1277	350 482,06	2 518 368,34	1	1318	348 831,26	2 528 349,05	1	1359	342 414,96	2 553 326,15	1	1400	334 302,31	2 557 574,25
1	1237	343 555,17	2 516 340,22	1	1278	350 498,80	2 518 373,99	1	1319	348 789,85	2 528 531,72	1	1360	341 504,18	2 555 320,64	1	1401	334 161,76	2 558 152,96
1	1238	344 021,31	2 516 476,53	1	1279	350 943,19	2 518 524,26	1	1320	348 776,38	2 528 587,84	1	1361	341 476,36	2 555 408,90	1	1402	334 154,40	2 558 183,25
1	1239	344 223,88	2 516 535,74	1	1280	351 145,86	2 518 592,79	1	1321	348 638,46	2 529 199,51	1	1362	341 435,66	2 555 538,05	1	1403	334 069,73	2 558 531,88
1	1240	344 545,76	2 516 629,91	1	1281	351 146,82	2 518 593,13	1	1322	348 556,79	2 529 559,77	1	1363	341 304,25	2 555 955,00	1	1404	334 023,53	2 558 722,11
1	1241	344 673,45	2 516 667,26	1	1282	351 209,73	2 518 614,36	1	1323	348 312,44	2 530 637,13	1	1364	341 272,76	2 556 054,96	1	1405	334 009,23	2 558 780,97
1	1242	344 908,78	2 516 736,08	1	1283	351 196,84	2 518 666,37	1	1324	348 277,30	2 530 792,54	1	1365	341 251,79	2 556 121,46	1	1406	333 967,84	2 558 951,35
1	1243	345 176,93	2 516 814,51	1	1284	351 159,39	2 518 814,57	1	1325	348 170,40	2 531 262,67	1	1366	341 120,28	2 556 538,76	1	1407	333 912,85	2 559 177,78
1	1244	345 796,93	2 516 992,89	1	1285	351 125,71	2 518 948,49	1	1326	347 445,51	2 534 450,47	1	1367	340 161,28	2 556 312,75	1	1408	329 427,09	2 530 735,82
1	1245	345 954,01	2 517 038,12	1	1286	351 024,18	2 519 352,16	1	1327	347 410,99	2 534 602,24	1	1368	340 116,22	2 556 302,16	1	1409	329 357,62	2 530 734,60
1	1246	346 060,66	2 517 068,56	1	1287	350 972,07	2 519 559,36	1	1328	347 295,54	2 535 109,92	1	1369	339 952,86	2 556 267,14	1	1409	329 332,26	2 530 733,61

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1410	329 107,08	2 530 675,91	1	1451	328 937,05	2 529 056,21	1	1492	330 280,93	2 529 245,62	1	1533	329 531,09	2 530 720,74	1	1573	324 558,37	2 537 345,73
1	1411	329 059,64	2 530 663,76	1	1452	328 945,89	2 529 041,47	1	1493	330 286,51	2 529 258,81	1	1534	329 480,86	2 530 730,93	1	1574	324 555,85	2 537 320,97
1	1412	329 048,05	2 530 657,91	1	1453	328 954,75	2 529 028,76	1	1494	330 301,38	2 529 300,52	1	1535	329 463,01	2 530 733,86	1	1575	324 556,01	2 537 282,50
1	1413	329 033,25	2 530 649,11	1	1454	328 966,05	2 529 014,51	1	1495	330 333,07	2 529 389,34	1	1536	329 445,10	2 530 735,49	1	1576	324 525,60	2 537 234,68
1	1414	329 008,99	2 530 633,53	1	1455	329 117,66	2 528 837,73	1	1496	330 340,24	2 529 413,16	1	1407	329 427,09	2 530 735,82	1	1577	324 594,75	2 536 964,97
1	1415	328 993,90	2 530 624,48	1	1456	329 131,96	2 528 822,40	1	1497	330 371,48	2 529 571,55	1	1537	325 374,12	2 538 169,85	1	1578	324 602,68	2 536 934,02
1	1416	328 976,79	2 530 613,22	1	1457	329 147,29	2 528 808,50	1	1498	330 374,11	2 529 587,91	1	1538	325 349,29	2 538 169,56	1	1579	324 631,88	2 536 820,12
1	1417	328 960,47	2 530 600,45	1	1458	329 163,73	2 528 795,89	1	1499	330 382,73	2 529 678,31	1	1539	325 330,60	2 538 167,97	1	1580	324 647,64	2 536 758,64
1	1418	328 945,27	2 530 586,38	1	1459	329 177,08	2 528 787,11	1	1500	330 383,81	2 529 698,46	1	1540	325 285,23	2 538 162,69	1	1581	324 634,14	2 536 684,87
1	1419	328 931,28	2 530 571,10	1	1460	329 333,72	2 528 689,29	1	1501	330 383,40	2 529 714,59	1	1541	325 267,17	2 538 160,57	1	1582	324 631,18	2 536 663,94
1	1420	328 911,13	2 530 556,54	1	1461	329 346,78	2 528 681,67	1	1502	330 380,74	2 529 819,65	1	1542	325 250,35	2 538 158,12	1	1583	324 629,98	2 536 647,58
1	1421	328 893,62	2 530 545,50	1	1462	329 360,05	2 528 674,96	1	1503	330 380,04	2 529 832,84	1	1543	325 233,61	2 538 154,71	1	1584	324 626,03	2 536 593,43
1	1422	328 817,65	2 530 487,93	1	1463	329 373,55	2 528 669,11	1	1504	330 378,65	2 529 845,95	1	1544	325 216,93	2 538 150,30	1	1585	324 625,30	2 536 570,20
1	1423	328 768,60	2 530 448,41	1	1464	329 455,96	2 528 636,23	1	1505	330 376,60	2 529 858,86	1	1545	325 198,03	2 538 144,72	1	1586	324 628,23	2 536 500,21
1	1424	328 753,21	2 530 434,90	1	1465	329 475,63	2 528 629,31	1	1506	330 374,51	2 529 870,10	1	1546	325 127,17	2 538 123,85	1	1587	324 629,40	2 536 466,37
1	1425	328 738,83	2 530 420,00	1	1466	329 495,67	2 528 624,11	1	1507	330 362,07	2 529 936,87	1	1547	325 108,89	2 538 117,74	1	1588	324 631,30	2 536 441,53
1	1426	328 725,71	2 530 403,96	1	1467	329 516,06	2 528 620,56	1	1508	330 358,77	2 529 952,03	1	1548	325 085,89	2 538 108,31	1	1589	324 635,22	2 536 416,96
1	1427	328 659,91	2 530 313,93	1	1468	329 556,83	2 528 615,27	1	1509	330 354,55	2 529 966,85	1	1549	324 991,17	2 538 064,47	1	1590	324 640,48	2 536 395,57
1	1428	328 646,23	2 530 293,13	1	1469	329 577,49	2 528 613,46	1	1510	330 349,51	2 529 981,23	1	1550	324 971,15	2 538 054,27	1	1591	324 649,06	2 536 369,22
1	1429	328 624,88	2 530 252,92	1	1470	329 598,18	2 528 613,36	1	1511	330 315,26	2 530 070,12	1	1551	324 951,75	2 538 042,49	1	1592	324 655,22	2 536 354,30
1	1430	328 608,23	2 530 221,04	1	1471	329 618,82	2 528 614,98	1	1512	330 305,76	2 530 090,57	1	1552	324 933,05	2 538 029,07	1	1593	324 674,07	2 536 311,92
1	1431	328 599,48	2 530 202,46	1	1472	329 639,24	2 528 618,28	1	1513	330 293,79	2 530 112,84	1	1553	324 897,13	2 538 001,17	1	1594	324 685,21	2 536 289,43
1	1432	328 596,03	2 530 193,25	1	1473	329 716,79	2 528 635,10	1	1514	330 218,59	2 530 252,90	1	1554	324 850,99	2 537 965,31	1	1595	324 698,06	2 536 268,14
1	1433	328 592,21	2 530 183,05	1	1474	329 736,71	2 528 640,30	1	1515	330 210,24	2 530 268,20	1	1555	324 832,79	2 537 949,98	1	1596	324 705,64	2 536 257,66
1	1434	328 586,56	2 530 163,10	1	1475	329 756,23	2 528 647,16	1	1516	330 203,38	2 530 279,96	1	1556	324 754,79	2 537 873,06	1	1597	324 712,63	2 536 247,99
1	1435	328 586,08	2 530 160,74	1	1476	329 775,14	2 528 655,60	1	1517	330 196,02	2 530 291,15	1	1557	324 738,41	2 537 855,47	1	1598	324 728,79	2 536 229,10
1	1436	328 568,82	2 530 076,12	1	1477	329 877,72	2 528 709,24	1	1518	330 188,22	2 530 301,73	1	1558	324 723,31	2 537 836,40	1	1599	324 746,46	2 536 211,62
1	1437	328 565,23	2 530 052,66	1	1478	329 890,29	2 528 716,31	1	1519	330 100,16	2 530 414,93	1	1559	324 709,65	2 537 815,94	1	1600	324 765,53	2 536 195,66
1	1438	328 556,96	2 529 914,01	1	1479	329 902,64	2 528 724,20	1	1520	330 084,92	2 530 433,11	1	1560	324 653,17	2 537 723,32	1	1601	324 785,82	2 536 181,34
1	1439	328 556,58	2 529 895,52	1	1480	329 914,68	2 528 732,95	1	1521	330 070,25	2 530 447,74	1	1561	324 644,45	2 537 708,02	1	1602	324 799,05	2 536 168,08
1	1440	328 557,78	2 529 820,50	1	1481	330 001,54	2 528 800,08	1	1522	330 054,44	2 530 461,12	1	1562	324 612,39	2 537 643,39	1	1603	324 811,84	2 536 155,27
1	1441	328 558,96	2 529 799,78	1	1482	330 017,21	2 528 813,26	1	1523	330 039,03	2 530 471,95	1	1563	324 604,05	2 537 625,01	1	1604	324 823,79	2 536 133,46
1	1442	328 561,85	2 529 779,25	1	1483	330 031,92	2 528 827,83	1	1524	329 976,86	2 530 515,62	1	1564	324 596,90	2 537 605,88	1	1605	324 837,50	2 536 112,71
1	1443	328 566,42	2 529 759,02	1	1484	330 045,38	2 528 843,59	1	1525	329 879,10	2 530 580,33	1	1565	324 591,03	2 537 586,17	1	1606	324 852,88	2 536 093,18
1	1444	328 570,30	2 529 746,08	1	1485	330 050,28	2 528 850,00	1	1526	329 828,44	2 530 619,31	1	1566	324 575,07	2 537 525,11	1	1607	324 869,81	2 536 074,98
1	1445	328 706,86	2 529 520,20	1	1486	330 102,59	2 528 918,50	1	1527	329 811,32	2 530 631,37	1	1567	324 569,80	2 537 500,93	1	1608	324 880,57	2 536 064,85
1	1446	328 734,09	2 529 401,36	1	1487	330 113,47	2 528 933,92	1	1528	329 793,47	2 530 641,85	1	1568	324 566,52	2 537 476,26	1	1609	324 906,85	2 536 041,28
1	1447	328 740,45	2 529 373,60	1	1488	330 169,70	2 529 027,99	1	1529	329 774,81	2 530 650,82	1	1569	324 565,28	2 537 451,42	1	1610	324 926,25	2 536 025,30
1	1448	328 747,82	2 529 364,05	1	1489	330 212,88	2 529 100,22	1	1530	329 755,47	2 530 658,21	1	1570	324 566,09	2 537 426,54	1	1611	324 960,85	2 536 002,98
1	1449	328 792,72	2 529 310,14	1	1490	330 221,60	2 529 116,10	1	1531	329 567,14	2 530 712,69	1	1571	324 568,94	2 537 401,82	1	1612	324 990,68	2 535 988,14
1	1450	328 866,01	2 529 184,39	1	1491	330 251,80	2 529 182,01	1	1532	329 553,90	2 530 716,12	1	1572	324 562,93	2 537 370,19	1	1613	325 013,94	2 535 979,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1614	325 041,01	2 535 970,94	1	1655	326 147,70	2 537 101,91	1	1696	325 715,09	2 538 099,85	1	1736	345 322,23	2 542 894,31	1	1777	345 347,58	2 541 654,97
1	1615	325 065,15	2 535 964,48	1	1656	326 156,85	2 537 119,84	1	1697	325 700,69	2 538 105,53	1	1737	345 292,83	2 542 840,66	1	1778	345 352,41	2 541 630,57
1	1616	325 089,59	2 535 960,06	1	1657	326 197,25	2 537 214,15	1	1698	325 617,79	2 538 133,57	1	1738	345 255,19	2 542 803,52	1	1779	345 359,25	2 541 606,65
1	1617	325 114,31	2 535 957,69	1	1658	326 203,86	2 537 231,02	1	1699	325 604,34	2 538 137,76	1	1739	345 216,77	2 542 775,12	1	1780	345 368,04	2 541 583,37
1	1618	325 136,79	2 535 957,08	1	1659	326 237,38	2 537 325,12	1	1700	325 590,87	2 538 141,27	1	1740	345 193,67	2 542 755,12	1	1781	345 378,70	2 541 560,90
1	1619	325 136,80	2 535 957,08	1	1660	326 244,15	2 537 346,85	1	1701	325 577,35	2 538 144,13	1	1741	345 139,59	2 542 742,42	1	1782	345 388,13	2 541 543,05
1	1620	325 141,97	2 535 956,94	1	1661	326 249,59	2 537 371,13	1	1702	325 538,22	2 538 151,48	1	1742	345 100,87	2 542 740,21	1	1783	345 400,78	2 541 521,35
1	1621	325 166,80	2 535 957,44	1	1662	326 252,52	2 537 392,38	1	1703	325 494,55	2 538 159,32	1	1743	345 068,42	2 542 749,70	1	1784	345 415,03	2 541 500,97
1	1622	325 191,50	2 535 959,99	1	1663	326 254,36	2 537 420,62	1	1704	325 469,86	2 538 162,71	1	1744	345 072,25	2 542 729,88	1	1785	345 430,92	2 541 481,86
1	1623	325 215,90	2 535 964,57	1	1664	326 253,25	2 537 494,62	1	1705	325 445,06	2 538 164,02	1	1745	345 078,96	2 542 705,92	1	1786	345 448,33	2 541 464,11
1	1624	325 239,85	2 535 971,17	1	1665	326 250,29	2 537 538,33	1	1706	325 423,43	2 538 164,30	1	1746	345 083,44	2 542 693,14	1	1787	345 467,14	2 541 447,87
1	1625	325 263,17	2 535 979,73	1	1666	326 249,37	2 537 550,08	1	1707	325 398,89	2 538 168,11	1	1747	345 091,39	2 542 671,96	1	1788	345 487,23	2 541 433,25
1	1626	325 285,71	2 535 990,17	1	1667	326 246,78	2 537 572,38	1	1537	325 374,12	2 538 169,85	1	1748	345 094,39	2 542 657,23	1	1789	345 508,46	2 541 420,32
1	1627	325 307,30	2 536 002,45	1	1668	326 242,56	2 537 594,38	1	1708	345 900,98	2 543 619,88	1	1749	345 103,47	2 542 561,99	1	1790	345 530,67	2 541 409,20
1	1628	325 338,19	2 536 023,20	1	1669	326 236,77	2 537 615,82	1	1709	345 876,16	2 543 618,79	1	1750	345 106,12	2 542 541,63	1	1791	345 553,72	2 541 399,96
1	1629	325 358,64	2 536 038,45	1	1670	326 226,56	2 537 648,76	1	1710	345 851,52	2 543 615,64	1	1751	345 119,80	2 542 472,24	1	1792	345 577,47	2 541 392,66
1	1630	325 368,70	2 536 046,99	1	1671	326 218,62	2 537 671,21	1	1711	345 827,24	2 543 610,49	1	1752	345 127,59	2 542 432,74	1	1793	345 601,73	2 541 387,35
1	1631	325 386,57	2 536 062,87	1	1672	326 209,01	2 537 692,79	1	1712	345 744,78	2 543 586,60	1	1753	345 130,90	2 542 418,01	1	1794	345 626,35	2 541 384,06
1	1632	325 395,68	2 536 070,98	1	1673	326 197,88	2 537 713,32	1	1713	345 728,20	2 543 581,22	1	1754	345 134,90	2 542 403,61	1	1795	345 651,15	2 541 382,82
1	1633	325 433,40	2 536 104,47	1	1674	326 160,98	2 537 775,52	1	1714	345 711,78	2 543 574,84	1	1755	345 139,55	2 542 389,58	1	1796	345 675,97	2 541 383,64
1	1634	325 461,79	2 536 128,87	1	1675	326 147,25	2 537 796,58	1	1715	345 695,56	2 543 567,38	1	1756	345 166,29	2 542 315,17	1	1797	345 700,64	2 541 386,51
1	1635	325 484,61	2 536 148,48	1	1676	326 132,01	2 537 816,22	1	1716	345 592,80	2 543 516,45	1	1757	345 185,73	2 542 227,85	1	1798	345 724,98	2 541 391,41
1	1636	325 497,81	2 536 160,52	1	1677	326 115,19	2 537 834,52	1	1717	345 571,22	2 543 504,63	1	1758	345 191,34	2 542 206,41	1	1799	345 744,19	2 541 396,79
1	1637	325 510,49	2 536 173,55	1	1678	326 098,25	2 537 850,19	1	1718	345 550,48	2 543 490,95	1	1759	345 198,46	2 542 185,57	1	1800	345 773,48	2 541 406,06
1	1638	325 522,53	2 536 187,55	1	1679	326 074,16	2 537 870,83	1	1719	345 530,95	2 543 475,59	1	1760	345 201,24	2 542 179,04	1	1801	345 796,66	2 541 414,45
1	1639	325 596,94	2 536 279,64	1	1680	326 061,18	2 537 881,33	1	1720	345 512,74	2 543 458,66	1	1761	345 206,98	2 542 165,53	1	1802	345 819,25	2 541 424,81
1	1640	325 624,42	2 536 313,63	1	1681	326 047,87	2 537 890,91	1	1721	345 425,12	2 543 368,11	1	1762	345 228,52	2 542 119,52	1	1803	345 840,89	2 541 437,00
1	1641	325 715,01	2 536 415,65	1	1682	326 034,29	2 537 899,62	1	1722	345 412,69	2 543 354,43	1	1763	345 232,80	2 542 077,06	1	1804	345 861,47	2 541 450,95
1	1642	325 775,50	2 536 500,13	1	1683	325 981,18	2 537 931,71	1	1723	345 400,94	2 543 339,79	1	1764	345 235,98	2 542 054,29	1	1805	345 880,82	2 541 466,54
1	1643	325 783,00	2 536 511,16	1	1684	325 967,12	2 537 939,70	1	1724	345 389,98	2 543 324,20	1	1765	345 240,86	2 542 031,90	1	1806	345 892,65	2 541 477,49
1	1644	325 831,51	2 536 586,51	1	1685	325 955,51	2 537 945,61	1	1725	345 357,10	2 543 290,96	1	1766	345 247,38	2 542 010,13	1	1807	345 918,53	2 541 502,74
1	1645	325 884,07	2 536 665,81	1	1686	325 946,16	2 537 957,06	1	1726	345 338,38	2 543 282,86	1	1767	345 271,06	2 541 940,57	1	1808	345 930,98	2 541 515,64
1	1646	325 931,71	2 536 740,49	1	1687	325 929,46	2 537 975,86	1	1727	345 309,95	2 543 269,37	1	1768	345 280,14	2 541 917,12	1	1809	345 942,82	2 541 529,50
1	1647	325 944,07	2 536 761,77	1	1688	325 909,69	2 537 994,43	1	1728	345 288,16	2 543 257,93	1	1769	345 318,64	2 541 837,31	1	1810	345 953,98	2 541 544,26
1	1648	325 954,74	2 536 784,23	1	1689	325 892,10	2 538 008,60	1	1729	345 267,19	2 543 244,60	1	1770	345 327,95	2 541 819,68	1	1811	345 975,14	2 541 573,70
1	1649	325 963,55	2 536 807,49	1	1690	325 871,52	2 538 022,53	1	1730	345 257,44	2 543 237,20	1	1771	345 347,20	2 541 788,02	1	1812	346 027,83	2 541 606,46
1	1650	326 021,17	2 536 887,14	1	1691	325 849,87	2 538 034,72	1	1731	345 273,01	2 543 208,01	1	1772	345 348,65	2 541 765,46	1	1813	346 088,67	2 541 644,55
1	1651	326 034,68	2 536 903,69	1	1692	325 827,30	2 538 045,08	1	1732	345 308,08	2 543 125,12	1	1773	345 346,37	2 541 740,99	1	1814	346 148,54	2 541 672,40
1	1652	326 047,14	2 536 921,40	1	1693	325 807,78	2 538 057,08	1	1733	345 327,51	2 543 073,95	1	1774	345 345,29	2 541 729,37	1	1815	346 166,10	2 541 681,46
1	1653	326 058,41	2 536 940,18	1	1694	325 788,72	2 538 067,74	1	1734	345 338,52	2 542 989,33	1	1775	345 344,00	2 541 704,56	1	1816	346 166,11	2 541 681,47
1	1654	326 083,41	2 536 985,46	1	1695	325 769,12	2 538 076,91	1	1735	345 335,31	2 542 943,92	1	1776	345 344,76	2 541 679,69	1	1817	346 170,40	2 541 683,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1818	346 191,48	2 541 696,87	1	1859	346 715,81	2 542 848,05	1	1899	346 675,44	2 543 062,88	2	1939	318 389,89	2 546 111,26	2	1980	318 877,94	2 546 818,71
1	1819	346 211,38	2 541 711,73	1	1860	346 707,22	2 542 873,90	1	1900	346 638,67	2 543 187,23	2	1940	318 482,95	2 546 081,08	2	1981	318 880,89	2 546 896,03
1	1820	346 230,01	2 541 728,20	1	1861	346 693,29	2 542 912,92	1	1898	346 612,83	2 543 274,64	2	1941	318 622,16	2 546 035,94	2	1982	318 883,66	2 546 953,94
1	1821	346 242,81	2 541 741,27	1	1862	346 683,87	2 542 936,16	2	1901	315 967,07	2 553 328,03	2	1942	318 634,49	2 546 152,20	2	1983	318 881,71	2 546 983,96
1	1822	346 276,13	2 541 777,44	1	1863	346 672,66	2 542 958,36	2	1902	314 398,37	2 552 959,27	2	1943	318 655,67	2 546 218,88	2	1984	318 893,02	2 547 005,33
1	1823	346 289,23	2 541 792,66	1	1864	346 659,38	2 542 996,14	2	1903	313 717,22	2 553 082,48	2	1944	318 676,08	2 546 267,98	2	1985	318 880,00	2 547 041,78
1	1824	346 301,46	2 541 808,94	1	1865	346 657,10	2 543 011,12	2	1904	313 563,11	2 553 110,34	2	1945	318 669,60	2 546 283,47	2	1986	318 848,99	2 547 061,15
1	1825	346 312,70	2 541 826,25	1	1866	346 654,30	2 543 025,08	2	1905	313 307,77	2 553 156,51	2	1946	318 642,97	2 546 286,26	2	1987	318 804,54	2 547 072,02
1	1826	346 343,81	2 541 877,96	1	1867	346 654,29	2 543 025,12	2	1906	312 619,06	2 553 281,11	2	1947	318 609,31	2 546 265,09	2	1988	318 768,59	2 547 037,96
1	1827	346 358,16	2 541 896,42	1	1868	346 648,87	2 543 052,08	2	1907	312 599,15	2 553 140,37	2	1948	318 578,07	2 546 254,97	2	1989	318 694,39	2 546 961,45
1	1828	346 397,73	2 541 934,28	1	1869	346 644,25	2 543 071,50	2	1908	312 577,46	2 552 987,07	2	1949	318 553,78	2 546 268,78	2	1990	318 591,19	2 546 870,73
1	1829	346 409,00	2 541 945,65	1	1870	346 638,40	2 543 090,44	2	1909	312 540,93	2 552 728,73	2	1950	318 551,89	2 546 295,11	2	1991	318 478,89	2 546 746,71
1	1830	346 419,83	2 541 957,83	1	1871	346 631,41	2 543 108,75	2	1910	312 519,20	2 552 575,10	2	1951	318 574,42	2 546 318,59	2	1992	318 447,12	2 546 678,77
1	1831	346 430,17	2 541 970,81	1	1872	346 605,73	2 543 169,96	2	1911	312 460,99	2 552 163,52	2	1952	318 603,37	2 546 324,35	2	1993	318 422,44	2 546 651,50
1	1832	346 472,55	2 542 027,17	1	1873	346 595,06	2 543 192,67	2	1912	312 167,15	2 550 086,09	2	1953	318 636,66	2 546 317,05	2	1994	318 375,47	2 546 614,12
1	1833	346 480,98	2 542 038,97	1	1874	346 594,09	2 543 194,35	2	1913	312 069,88	2 549 398,31	2	1954	318 674,46	2 546 316,27	2	1995	318 365,92	2 546 551,88
1	1834	346 488,99	2 542 051,41	1	1875	346 582,67	2 543 214,22	2	1914	311 919,17	2 548 332,78	2	1955	318 701,28	2 546 326,66	2	1996	318 338,01	2 546 446,64
1	1835	346 509,35	2 542 074,10	1	1876	346 568,54	2 543 234,68	2	1915	311 771,76	2 547 388,48	2	1956	318 719,30	2 546 343,85	2	1997	318 321,42	2 546 366,56
1	1836	346 525,08	2 542 093,35	1	1877	346 552,75	2 543 253,91	2	1916	311 702,02	2 546 941,70	2	1957	318 728,59	2 546 376,45	2	1998	318 282,97	2 546 323,78
1	1837	346 539,17	2 542 113,84	1	1878	346 510,16	2 543 299,66	2	1917	311 532,31	2 545 854,63	2	1958	318 726,57	2 546 393,96	2	1999	318 235,51	2 546 278,77
1	1838	346 579,85	2 542 180,88	1	1879	346 498,39	2 543 311,57	2	1918	312 444,28	2 546 217,88	2	1959	318 724,56	2 546 411,46	2	2000	318 210,70	2 546 259,48
1	1839	346 586,63	2 542 192,67	1	1880	346 435,39	2 543 368,99	2	1919	312 545,77	2 546 258,31	2	1960	318 713,67	2 546 432,33	2	2001	318 188,51	2 546 264,36
1	1840	346 634,97	2 542 281,21	1	1881	346 417,93	2 543 383,69	2	1920	313 978,28	2 546 828,89	2	1961	318 702,79	2 546 453,20	2	2002	318 189,39	2 546 315,13
1	1841	346 645,87	2 542 303,30	1	1882	346 385,24	2 543 417,64	2	1921	314 545,39	2 547 054,76	2	1962	318 676,17	2 546 462,30	2	2003	318 263,65	2 546 918,93
1	1842	346 655,04	2 542 326,44	1	1883	346 369,77	2 543 437,12	2	1922	314 855,13	2 547 178,14	2	1963	318 627,09	2 546 450,13	2	2004	318 246,16	2 546 938,96
1	1843	346 662,24	2 542 350,24	1	1884	346 352,75	2 543 455,24	2	1923	314 965,09	2 547 221,94	2	1964	318 573,51	2 546 431,86	2	2005	318 209,00	2 546 958,94
1	1844	346 667,40	2 542 374,21	1	1885	346 335,11	2 543 471,21	2	1924	315 878,63	2 546 925,67	2	1965	318 533,45	2 546 428,47	2	2006	318 184,63	2 546 984,01
1	1845	346 675,77	2 542 422,50	1	1886	346 313,87	2 543 488,96	2	1925	316 287,76	2 546 792,99	2	1966	318 520,29	2 546 444,00	2	2007	318 193,71	2 547 009,27
1	1846	346 678,81	2 542 445,09	1	1887	346 293,92	2 543 504,26	2	1926	316 413,65	2 546 752,15	2	1967	318 525,12	2 546 482,88	2	2008	318 198,39	2 547 034,76
1	1847	346 680,99	2 542 478,94	1	1888	346 273,02	2 543 517,70	2	1927	316 771,79	2 546 636,02	2	1968	318 561,15	2 546 521,01	2	2009	318 187,55	2 547 056,62
1	1848	346 687,45	2 542 504,13	1	1889	346 251,08	2 543 529,35	2	1928	317 075,85	2 546 537,41	2	1969	318 599,11	2 546 539,55	2	2010	318 203,26	2 547 081,62
1	1849	346 706,60	2 542 568,42	1	1890	346 197,68	2 543 553,99	2	1929	317 110,06	2 546 526,33	2	1970	318 652,57	2 546 542,91	2	2011	318 194,70	2 547 111,94
1	1850	346 710,72	2 542 583,72	1	1891	346 182,19	2 543 560,62	2	1930	317 317,93	2 546 458,91	2	1971	318 694,93	2 546 550,89	2	2012	318 177,21	2 547 129,94
1	1851	346 714,05	2 542 599,36	1	1892	346 103,72	2 543 591,56	2	1931	317 336,05	2 546 453,03	2	1972	318 713,40	2 546 560,46	2	2013	318 170,86	2 547 155,95
1	1852	346 716,56	2 542 615,22	1	1893	346 080,07	2 543 599,77	2	1932	317 385,62	2 546 436,95	2	1973	318 809,09	2 546 610,12	2	2014	318 160,11	2 547 182,29
1	1853	346 724,06	2 542 672,38	1	1894	346 056,02	2 543 605,94	2	1933	317 426,13	2 546 423,81	2	1974	318 880,76	2 546 654,70	2	2015	318 138,47	2 547 220,12
1	1854	346 725,91	2 542 690,76	1	1895	346 031,53	2 543 610,09	2	1934	317 510,90	2 546 396,32	2	1975	318 914,31	2 546 673,76	2	2016	318 116,92	2 547 258,11
1	1855	346 728,32	2 542 749,75	1	1896	346 017,73	2 543 611,53	2	1935	317 643,87	2 546 353,19	2	1976	318 918,97	2 546 693,15	2	2017	318 110,60	2 547 284,35
1	1856	346 728,25	2 542 774,62	1	1897	345 925,82	2 543 618,92	2	1936	317 803,17	2 546 301,54	2	1977	318 914,90	2 546 729,99	2	2018	318 110,19	2 547 310,33
1	1857	346 726,13	2 542 799,42	1	1708	345 900,98	2 543 619,88	2	1937	318 107,49	2 546 202,83	2	1978	318 901,87	2 546 762,52	2	2019	318 109,26	2 547 366,00
1	1858	346 721,98	2 542 823,95	1	1898	346 612,83	2 543 274,64	2	1938	318 130,27	2 546 195,45	2	1979	318 877,54	2 546 775,69	2	2020	318 120,91	2 547 429,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2021	318 123,53	2 547 452,81	2	2062	318 070,59	2 549 390,30	2	2103	316 797,23	2 553 251,02	2	2143	316 096,27	2 546 910,92	2	2184	317 066,38	2 547 258,15
2	2022	318 135,54	2 547 559,74	2	2063	318 120,82	2 549 441,75	2	2101	315 967,07	2 553 328,03	2	2144	316 158,50	2 546 901,47	2	2185	317 053,64	2 547 468,93
2	2023	318 145,32	2 547 643,26	2	2064	318 142,92	2 549 443,32	2	2104	316 525,40	2 548 319,70	2	2145	316 175,95	2 546 903,18	2	2186	316 987,68	2 547 480,37
2	2024	318 152,64	2 547 699,02	2	2065	318 176,57	2 549 396,03	2	2105	316 498,35	2 548 304,34	2	2146	316 200,96	2 546 905,63	2	2187	316 909,38	2 547 463,25
2	2025	318 162,39	2 547 770,03	2	2066	318 206,93	2 549 381,11	2	2106	316 508,45	2 548 252,46	2	2147	316 230,79	2 546 949,98	2	2188	316 873,01	2 547 425,57
2	2026	318 176,91	2 547 814,91	2	2067	318 240,27	2 549 326,58	2	2107	316 505,32	2 548 207,58	2	2148	316 211,25	2 546 974,70	2	2189	316 861,17	2 547 389,90
2	2027	318 175,17	2 547 845,20	2	2068	318 276,23	2 549 285,81	2	2108	316 493,26	2 548 160,49	2	2149	316 184,72	2 546 986,11	2	2190	316 875,75	2 547 338,29
2	2028	318 153,73	2 547 865,95	2	2069	318 335,17	2 549 272,17	2	2109	316 447,63	2 548 107,05	2	2150	316 077,05	2 547 062,88	2	2191	316 925,34	2 547 255,09
2	2029	318 127,60	2 547 865,49	2	2070	318 382,51	2 549 303,21	2	2110	316 413,91	2 548 091,69	2	2151	315 991,29	2 547 121,74	2	2192	316 966,64	2 547 203,25
2	2030	318 113,12	2 547 913,99	2	2071	318 398,64	2 549 323,59	2	2111	316 392,00	2 548 109,93	2	2152	315 987,28	2 547 144,09	2	2193	316 967,96	2 547 156,30
2	2031	318 144,48	2 547 970,47	2	2072	318 400,18	2 549 367,69	2	2112	316 399,36	2 548 143,55	2	2153	316 001,38	2 547 179,77	2	2194	316 926,90	2 547 107,50
2	2032	318 191,51	2 548 041,88	2	2073	318 414,31	2 549 408,38	2	2113	316 415,53	2 548 172,59	2	2154	316 026,40	2 547 206,44	2	2195	316 884,05	2 547 081,05
2	2033	318 208,62	2 548 074,65	2	2074	318 452,18	2 549 274,61	2	2114	316 432,33	2 548 233,17	2	2155	316 071,29	2 547 221,72	2	2196	316 819,16	2 547 065,98
2	2034	318 255,14	2 548 164,24	2	2075	318 547,22	2 549 390,38	2	2115	316 424,18	2 548 271,47	2	2156	316 153,75	2 547 221,07	2	2197	316 786,19	2 547 088,59
2	2035	318 274,40	2 548 243,42	2	2076	318 603,73	2 549 458,55	2	2116	316 409,14	2 548 298,66	2	2157	316 231,26	2 547 195,84	2	2198	316 797,90	2 547 117,54
2	2036	318 286,72	2 548 262,12	2	2077	318 646,54	2 549 510,19	2	2117	316 362,33	2 548 296,98	2	2158	316 286,60	2 547 177,49	2	2199	316 811,57	2 547 133,09
2	2037	318 301,72	2 548 284,91	2	2078	318 737,00	2 549 619,37	2	2118	316 226,35	2 548 291,88	2	2159	316 352,66	2 547 136,75	2	2200	316 832,35	2 547 170,89
2	2038	318 346,83	2 548 330,59	2	2079	318 836,00	2 549 738,53	2	2119	316 096,13	2 548 241,63	2	2160	316 384,95	2 547 080,59	2	2201	316 839,69	2 547 204,40
2	2039	318 378,66	2 548 370,21	2	2080	318 916,06	2 549 835,02	2	2120	315 930,53	2 548 205,29	2	2161	316 406,29	2 547 031,28	2	2202	316 836,08	2 547 246,91
2	2040	318 386,79	2 548 422,08	2	2081	318 845,79	2 550 032,23	2	2121	315 804,63	2 548 150,42	2	2162	316 410,15	2 546 997,76	2	2203	316 814,22	2 547 267,25
2	2041	318 395,12	2 548 478,63	2	2082	318 720,68	2 550 268,14	2	2122	315 685,09	2 548 079,68	2	2163	316 411,98	2 546 982,08	2	2204	316 759,14	2 547 299,06
2	2042	318 414,47	2 548 535,14	2	2083	318 694,89	2 550 224,01	2	2123	315 561,63	2 548 036,10	2	2164	316 413,19	2 546 930,72	2	2205	316 672,44	2 547 308,72
2	2043	318 422,95	2 548 592,14	2	2084	318 505,18	2 549 899,36	2	2124	315 389,09	2 548 000,94	2	2165	316 435,07	2 546 910,47	2	2206	316 628,59	2 547 344,90
2	2044	318 427,54	2 548 663,21	2	2085	318 444,39	2 549 795,34	2	2125	315 354,76	2 547 956,12	2	2166	316 481,51	2 546 892,28	2	2207	316 644,74	2 547 371,66
2	2045	318 432,71	2 548 748,39	2	2086	318 387,39	2 549 697,78	2	2126	315 349,40	2 547 908,36	2	2167	316 528,21	2 546 887,41	2	2208	316 692,23	2 547 407,05
2	2046	318 414,58	2 548 795,12	2	2087	318 350,34	2 549 634,39	2	2127	315 366,41	2 547 864,85	2	2168	316 599,53	2 546 889,10	2	2209	316 777,55	2 547 442,13
2	2047	318 369,55	2 548 828,84	2	2088	318 036,20	2 549 569,64	2	2128	315 398,94	2 547 819,24	2	2169	316 681,71	2 546 875,04	2	2210	316 816,03	2 547 473,12
2	2048	318 361,85	2 548 859,22	2	2089	317 958,91	2 549 553,71	2	2129	315 428,66	2 547 746,69	2	2170	316 762,39	2 546 898,91	2	2211	316 825,91	2 547 522,29
2	2049	318 352,78	2 548 912,92	2	2090	317 620,11	2 549 483,88	2	2130	315 429,13	2 547 682,52	2	2171	316 793,85	2 546 912,06	2	2212	316 800,55	2 547 591,98
2	2050	318 315,76	2 548 923,36	2	2091	317 476,15	2 549 454,20	2	2131	315 429,25	2 547 665,62	2	2172	316 824,80	2 546 900,65	2	2213	316 748,66	2 547 670,87
2	2051	318 274,92	2 548 950,30	2	2092	316 940,94	2 549 343,90	2	2132	315 403,27	2 547 593,90	2	2173	316 869,28	2 546 895,78	2	2214	316 740,70	2 547 720,27
2	2052	318 244,80	2 548 969,96	2	2093	316 560,45	2 549 265,46	2	2133	315 386,35	2 547 528,92	2	2174	316 904,79	2 546 888,81	2	2215	316 767,65	2 547 731,18
2	2053	318 240,73	2 548 975,77	2	2094	316 431,33	2 549 526,43	2	2134	315 378,60	2 547 477,33	2	2175	316 940,24	2 546 879,55	2	2216	316 816,69	2 547 732,88
2	2054	318 236,43	2 548 981,87	2	2095	316 355,98	2 549 678,69	2	2135	315 499,86	2 547 408,56	2	2176	316 940,25	2 546 879,55	2	2217	316 845,57	2 547 730,35
2	2055	318 255,59	2 549 023,15	2	2096	316 230,38	2 549 932,53	2	2136	315 637,13	2 547 360,04	2	2177	316 970,93	2 546 854,73	2	2218	316 868,39	2 547 757,01
2	2056	318 257,73	2 549 081,33	2	2097	316 202,52	2 549 988,84	2	2137	315 720,81	2 547 307,67	2	2178	316 983,55	2 546 816,65	2	2219	316 884,39	2 547 776,98
2	2057	318 214,78	2 549 110,81	2	2098	316 053,84	2 550 289,30	2	2138	315 783,69	2 547 219,73	2	2179	317 011,99	2 546 789,65	2	2220	316 917,98	2 547 787,78
2	2058	318 140,35	2 549 183,38	2	2099	316 408,53	2 551 702,43	2	2139	315 816,09	2 547 181,14	2	2180	317 034,07	2 546 780,49	2	2221	316 969,06	2 547 780,45
2	2059	318 076,14	2 549 234,57	2	2100	316 460,19	2 551 908,20	2	2140	315 886,03	2 547 098,04	2	2181	317 060,53	2 546 766,86	2	2222	317 036,10	2 547 759,19
2	2060	318 035,72	2 549 275,58	2	2101	316 593,01	2 552 437,44	2	2141	315 962,42	2 547 016,95	2	2182	317 096,91	2 546 753,97	2	2223	317 032,13	2 547 824,85
2	2061	318 032,97	2 549 322,10	2	2102	316 603,61	2 552 479,65	2	2142	316 043,51	2 546 947,04	2	2183	317 067,34	2 547 242,34	2	2224	316 952,41	2 547 838,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	2225	316 892,91	2 547 870,97	2	2265	313 569,73	2 548 420,68	2	2306	313 722,69	2 547 613,19	2	2347	313 896,75	2 548 033,97	2	2243	313 740,96	2 549 051,66
2	2226	316 842,84	2 547 929,80	2	2266	313 558,88	2 548 372,11	2	2307	313 739,41	2 547 610,41	2	2348	313 875,35	2 548 072,80	2	2388	313 499,16	2 552 734,05
2	2227	316 815,94	2 547 921,17	2	2267	313 561,97	2 548 356,50	2	2308	313 756,12	2 547 607,64	2	2349	313 856,66	2 548 141,26	2	2389	313 482,72	2 552 690,23
2	2228	316 802,10	2 547 896,67	2	2268	313 568,00	2 548 316,59	2	2309	313 789,66	2 547 608,85	2	2350	313 840,13	2 548 207,47	2	2390	313 499,31	2 552 660,97
2	2229	316 796,44	2 547 836,21	2	2269	313 581,06	2 548 262,99	2	2310	313 807,26	2 547 594,88	2	2351	313 818,71	2 548 244,09	2	2391	313 528,86	2 552 624,75
2	2230	316 775,83	2 547 807,27	2	2270	313 584,99	2 548 233,17	2	2311	313 790,87	2 547 557,21	2	2352	313 805,80	2 548 262,40	2	2392	313 534,66	2 552 593,67
2	2231	316 735,29	2 547 785,30	2	2271	313 590,17	2 548 211,35	2	2312	313 788,09	2 547 530,34	2	2353	313 782,00	2 548 287,61	2	2393	313 514,57	2 552 569,94
2	2232	316 618,98	2 547 759,56	2	2272	313 595,36	2 548 189,55	2	2313	313 805,39	2 547 500,65	2	2354	313 771,55	2 548 321,89	2	2394	313 488,60	2 552 568,53
2	2233	316 538,68	2 547 755,83	2	2273	313 597,09	2 548 161,05	2	2314	313 829,27	2 547 466,24	2	2355	313 772,25	2 548 365,25	2	2395	313 466,75	2 552 555,98
2	2234	316 503,59	2 547 783,09	2	2274	313 598,81	2 548 132,54	2	2315	313 829,27	2 547 466,23	2	2356	313 785,81	2 548 385,72	2	2396	313 452,86	2 552 512,29
2	2235	316 501,90	2 547 810,01	2	2275	313 578,30	2 548 110,41	2	2316	313 793,07	2 547 444,97	2	2357	313 788,22	2 548 399,35	2	2397	313 445,05	2 552 455,06
2	2236	316 518,88	2 547 879,43	2	2276	313 570,97	2 548 079,03	2	2317	313 732,28	2 547 422,22	2	2358	313 780,07	2 548 438,17	2	2398	313 451,99	2 552 388,45
2	2237	316 537,66	2 547 928,64	2	2277	313 552,29	2 548 036,82	2	2318	313 653,63	2 547 402,35	2	2359	313 782,60	2 548 458,66	2	2399	313 442,57	2 552 293,38
2	2238	316 550,40	2 547 972,40	2	2278	313 516,04	2 548 013,19	2	2319	313 588,71	2 547 397,78	2	2360	313 756,64	2 548 488,43	2	2400	313 426,62	2 552 271,60
2	2239	316 559,17	2 548 002,52	2	2279	313 522,04	2 547 977,01	2	2320	313 556,98	2 547 376,47	2	2361	313 726,68	2 548 538,74	2	2401	313 406,39	2 552 255,84
2	2240	316 583,23	2 548 092,07	2	2280	313 555,60	2 547 978,15	2	2321	313 558,41	2 547 336,07	2	2362	313 707,78	2 548 593,44	2	2402	313 390,75	2 552 243,69
2	2241	316 576,77	2 548 215,69	2	2281	313 591,78	2 547 999,57	2	2322	313 575,68	2 547 306,39	2	2363	313 706,41	2 548 643,41	2	2403	313 354,88	2 552 224,49
2	2242	316 549,47	2 548 299,19	2	2282	313 622,69	2 547 980,59	2	2323	313 619,86	2 547 280,30	2	2364	313 716,24	2 548 702,14	2	2404	313 329,28	2 552 195,97
2	2104	316 525,40	2 548 319,70	2	2283	313 605,98	2 547 927,06	2	2324	313 676,03	2 547 294,10	2	2365	313 716,84	2 548 736,07	2	2405	313 338,88	2 552 164,46
2	2243	313 740,96	2 549 051,66	2	2284	313 580,72	2 547 891,86	2	2325	313 775,09	2 547 329,02	2	2366	313 754,90	2 548 769,43	2	2406	313 366,71	2 552 146,02
2	2244	313 711,85	2 549 032,67	2	2285	313 535,55	2 547 868,58	2	2326	313 831,98	2 547 378,77	2	2367	313 803,64	2 548 782,27	2	2407	313 370,50	2 552 132,53
2	2245	313 684,99	2 549 015,99	2	2286	313 496,68	2 547 824,93	2	2327	313 877,12	2 547 402,04	2	2368	313 852,38	2 548 795,01	2	2408	313 360,45	2 552 105,92
2	2246	313 660,71	2 549 002,80	2	2287	313 522,92	2 547 794,83	2	2328	313 944,81	2 547 433,62	2	2369	313 916,97	2 548 827,37	2	2409	313 371,79	2 552 065,43
2	2247	313 646,94	2 548 995,36	2	2288	313 563,21	2 547 798,01	2	2329	313 987,47	2 547 443,61	2	2370	313 983,54	2 548 843,21	2	2410	313 392,91	2 552 049,25
2	2248	313 619,34	2 548 945,92	2	2289	313 590,46	2 547 819,61	2	2330	314 128,72	2 547 468,91	2	2371	314 041,43	2 548 863,46	2	2411	313 409,42	2 552 030,87
2	2249	313 591,59	2 548 877,09	2	2290	313 610,48	2 547 814,46	2	2331	314 140,88	2 547 520,33	2	2372	314 091,09	2 548 912,37	2	2412	313 415,40	2 552 019,51
2	2250	313 566,15	2 548 812,14	2	2291	313 614,47	2 547 789,60	2	2332	314 128,28	2 547 561,32	2	2373	314 098,65	2 548 956,09	2	2413	313 409,31	2 551 983,86
2	2251	313 551,67	2 548 739,91	2	2292	313 600,46	2 547 760,87	2	2333	314 093,56	2 547 614,07	2	2374	314 088,07	2 548 978,37	2	2414	313 397,26	2 551 959,57
2	2252	313 534,30	2 548 661,00	2	2293	313 593,18	2 547 731,87	2	2334	314 045,26	2 547 655,77	2	2375	314 055,27	2 548 992,28	2	2415	313 370,32	2 551 944,62
2	2253	313 521,37	2 548 641,54	2	2294	313 622,02	2 547 719,70	2	2335	314 038,34	2 547 686,02	2	2376	314 036,23	2 548 991,25	2	2416	313 336,89	2 551 940,75
2	2254	313 515,95	2 548 619,01	2	2295	313 656,09	2 547 747,80	2	2336	314 043,21	2 547 712,99	2	2377	313 995,63	2 548 989,08	2	2417	313 299,80	2 551 916,59
2	2255	313 529,07	2 548 599,83	2	2296	313 716,98	2 547 775,17	2	2337	314 037,02	2 547 735,65	2	2378	313 951,09	2 548 970,29	2	2418	313 281,94	2 551 876,45
2	2256	313 543,93	2 548 585,88	2	2297	313 773,09	2 547 786,92	2	2338	314 026,70	2 547 774,16	2	2379	313 911,57	2 548 979,94	2	2419	313 263,38	2 551 822,87
2	2257	313 540,15	2 548 559,82	2	2298	313 803,91	2 547 763,51	2	2339	314 011,53	2 547 790,15	2	2380	313 883,60	2 549 013,44	2	2420	313 261,04	2 551 778,09
2	2258	313 534,72	2 548 535,52	2	2299	313 832,27	2 547 728,92	2	2340	313 990,07	2 547 822,06	2	2381	313 862,04	2 549 038,10	2	2421	313 264,52	2 551 757,88
2	2259	313 541,09	2 548 514,64	2	2300	313 844,74	2 547 681,33	2	2341	313 939,74	2 547 842,97	2	2382	313 850,66	2 549 035,49	2	2422	313 289,23	2 551 755,42
2	2260	313 564,58	2 548 514,50	2	2301	313 821,86	2 547 655,05	2	2342	313 900,46	2 547 866,04	2	2383	313 826,57	2 549 030,06	2	2423	313 299,99	2 551 788,90
2	2261	313 581,30	2 548 511,01	2	2302	313 795,02	2 547 653,62	2	2343	313 885,15	2 547 873,05	2	2384	313 808,68	2 549 019,48	2	2424	313 324,73	2 551 833,42
2	2262	313 596,29	2 548 505,68	2	2303	313 755,15	2 547 670,53	2	2344	313 892,46	2 547 911,36	2	2385	313 795,07	2 549 002,36	2	2425	313 366,17	2 551 861,80
2	2263	313 595,98	2 548 486,58	2	2304	313 716,95	2 547 660,53	2	2345	313 901,90	2 547 947,54	2	2386	313 779,77	2 549 009,27	2	2426	313 411,99	2 551 862,80
2	2264	313 582,12	2 548 458,81	2	2305	313 709,65	2 547 631,57	2	2346	313 909,43	2 548 002,01	2	2387	313 767,29	2 549 044,49	2	2427	313 458,60	2 551 839,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2428	313 478,79	2 551 809,30	2	2468	313 469,41	2 549 606,40	3	2508	302 065,83	2 540 653,74	3	2549	302 014,81	2 535 405,85	3	2590	302 851,70	2 537 495,81
2	2429	313 504,30	2 551 799,56	2	2469	313 460,01	2 549 575,74	3	2509	301 831,63	2 540 524,50	3	2550	302 005,64	2 535 466,27	3	2591	302 852,73	2 537 576,90
2	2430	313 516,09	2 551 819,35	2	2470	313 459,60	2 549 553,67	3	2510	301 810,32	2 539 681,35	3	2551	302 019,80	2 535 515,61	3	2592	302 855,08	2 537 762,40
2	2431	313 513,35	2 551 850,81	2	2471	313 476,69	2 549 524,67	3	2511	301 808,26	2 539 599,60	3	2552	302 057,39	2 535 558,09	3	2593	302 855,30	2 537 780,15
2	2432	313 497,76	2 551 884,91	2	2472	313 482,57	2 549 484,83	3	2512	301 804,83	2 539 463,83	3	2553	302 090,47	2 535 594,21	3	2594	302 856,29	2 537 857,65
2	2433	313 487,55	2 551 941,24	2	2473	313 497,44	2 549 455,85	3	2513	301 791,39	2 538 931,82	3	2554	302 144,95	2 535 625,69	3	2595	302 858,46	2 538 029,03
2	2434	313 476,19	2 551 975,18	2	2474	313 508,26	2 549 444,62	3	2514	301 782,08	2 538 563,30	3	2555	302 193,44	2 535 676,67	3	2596	302 829,30	2 538 065,12
2	2435	313 477,81	2 552 008,71	2	2475	313 527,27	2 549 400,10	3	2515	301 777,92	2 538 398,43	3	2556	302 222,33	2 535 717,15	3	2597	302 801,70	2 538 096,73
2	2436	313 492,59	2 552 046,29	2	2476	313 518,24	2 549 389,22	3	2516	301 772,17	2 538 171,23	3	2557	302 254,73	2 535 725,30	3	2598	302 773,84	2 538 147,24
2	2437	313 509,55	2 552 086,01	2	2477	313 520,11	2 549 371,51	3	2517	301 764,93	2 537 884,75	3	2558	302 283,03	2 535 742,09	3	2599	302 761,68	2 538 219,23
2	2438	313 495,67	2 552 113,28	2	2478	313 530,71	2 549 349,24	3	2518	301 592,49	2 537 440,57	3	2559	302 300,30	2 535 746,17	3	2600	302 760,41	2 538 284,44
2	2439	313 486,44	2 552 149,29	2	2479	313 532,07	2 549 305,11	3	2519	301 487,58	2 537 170,34	3	2560	302 310,77	2 535 735,19	3	2601	302 778,75	2 538 334,02
2	2440	313 491,12	2 552 202,00	2	2480	313 553,62	2 549 278,19	3	2520	301 370,74	2 536 869,36	3	2561	302 314,68	2 535 720,06	3	2602	302 801,76	2 538 400,80
2	2441	313 516,96	2 552 257,70	2	2481	313 586,76	2 549 281,93	3	2521	301 123,61	2 536 232,78	3	2562	302 315,76	2 535 676,93	3	2603	302 840,16	2 538 462,94
2	2442	313 533,75	2 552 301,67	2	2482	313 635,22	2 549 278,75	3	2522	301 039,45	2 536 016,03	3	2563	302 278,38	2 535 640,87	3	2604	302 864,21	2 538 481,11
2	2443	313 550,01	2 552 336,69	2	2483	313 683,34	2 549 257,91	3	2523	301 022,41	2 535 972,15	3	2564	302 249,85	2 535 615,43	3	2605	302 864,91	2 538 535,92
2	2444	313 563,60	2 552 358,42	2	2484	313 704,97	2 549 235,43	3	2524	300 258,29	2 534 867,40	3	2565	302 259,49	2 535 572,20	3	2606	302 865,35	2 538 570,84
2	2445	313 577,36	2 552 386,80	2	2485	313 744,59	2 549 232,40	3	2525	300 123,76	2 534 672,90	3	2566	302 299,91	2 535 556,51	3	2607	302 865,93	2 538 616,18
2	2446	313 591,70	2 552 439,44	2	2486	313 764,32	2 549 225,39	3	2526	300 204,76	2 534 619,91	3	2567	302 343,01	2 535 562,24	3	2608	302 866,53	2 538 664,21
2	2447	313 607,90	2 552 483,16	2	2487	313 771,27	2 549 242,91	3	2527	300 605,95	2 534 357,46	3	2568	302 414,40	2 535 580,47	3	2609	302 816,38	2 538 639,31
2	2448	313 608,71	2 552 516,31	2	2488	313 747,74	2 549 280,89	3	2528	300 789,54	2 534 237,35	3	2569	302 457,20	2 535 571,16	3	2610	302 762,91	2 538 601,47
2	2449	313 596,54	2 552 549,85	2	2489	313 715,28	2 549 314,62	3	2529	300 989,68	2 534 106,42	3	2570	302 485,12	2 535 568,51	3	2611	302 713,91	2 538 567,85
2	2450	313 580,08	2 552 585,73	2	2490	313 684,90	2 549 339,49	3	2530	301 408,39	2 533 832,18	3	2571	302 520,04	2 535 587,32	3	2612	302 676,29	2 538 557,82
2	2451	313 569,73	2 552 605,92	2	2491	313 670,34	2 549 386,11	3	2531	301 681,52	2 533 616,73	3	2572	302 540,26	2 535 623,65	3	2613	302 665,91	2 538 601,51
2	2452	313 570,50	2 552 636,86	2	2492	313 670,84	2 549 412,63	3	2532	301 783,10	2 533 821,96	3	2573	302 562,74	2 535 664,22	3	2614	302 699,91	2 538 663,68
2	2453	313 586,65	2 552 669,65	2	2493	313 645,11	2 549 450,63	3	2533	301 842,17	2 533 941,33	3	2574	302 576,26	2 535 689,87	3	2615	302 726,84	2 538 693,49
2	2454	313 596,38	2 552 702,65	2	2494	313 608,86	2 549 517,54	3	2534	301 858,97	2 533 975,27	3	2575	302 635,49	2 535 736,32	3	2616	302 716,37	2 538 730,64
2	2455	313 586,21	2 552 727,32	2	2495	313 592,15	2 549 566,41	3	2535	301 862,09	2 533 981,56	3	2576	302 759,82	2 535 795,38	3	2617	302 681,10	2 538 731,43
2	2456	313 555,43	2 552 719,26	2	2496	313 581,79	2 549 601,92	3	2536	301 895,34	2 534 048,74	3	2577	302 798,15	2 535 872,85	3	2618	302 628,02	2 538 721,79
2	2388	313 499,16	2 552 734,05	2	2497	313 571,55	2 549 644,01	3	2537	302 131,88	2 534 526,67	3	2578	302 924,87	2 536 128,88	3	2619	302 588,47	2 538 729,20
2	2457	313 510,75	2 549 841,72	2	2498	313 561,70	2 549 705,96	3	2538	302 166,14	2 534 595,89	3	2579	302 895,69	2 536 193,57	3	2620	302 586,77	2 538 763,98
2	2458	313 489,01	2 549 826,58	2	2499	313 562,00	2 549 721,41	3	2539	302 186,92	2 534 637,89	3	2580	302 783,11	2 536 447,51	3	2621	302 644,64	2 538 799,60
2	2459	313 464,43	2 549 809,43	2	2500	313 548,87	2 549 728,29	3	2540	302 309,39	2 534 885,31	3	2581	303 141,46	2 536 566,47	3	2622	302 697,80	2 538 815,74
2	2460	313 433,37	2 549 799,05	2	2501	313 534,21	2 549 768,31	3	2541	302 364,39	2 534 996,44	3	2582	303 348,53	2 536 984,85	3	2623	302 754,68	2 538 786,21
2	2461	313 430,78	2 549 779,27	2	2502	313 541,45	2 549 801,23	3	2542	302 316,93	2 535 008,39	3	2583	303 391,38	2 537 071,42	3	2624	302 798,62	2 538 776,51
2	2462	313 428,11	2 549 755,05	2	2503	313 537,60	2 549 829,97	3	2543	302 232,14	2 535 068,20	3	2584	303 109,82	2 537 126,82	3	2625	302 868,30	2 538 803,48
2	2463	313 427,82	2 549 739,60	2	2457	313 510,75	2 549 841,72	3	2544	302 157,85	2 535 110,44	3	2585	302 925,67	2 537 163,06	3	2626	302 869,10	2 538 866,63
2	2464	313 433,96	2 549 715,23	3	2504	302 897,55	2 541 105,81	3	2545	302 104,62	2 535 130,73	3	2586	302 847,66	2 537 178,41	3	2627	302 869,89	2 538 929,14
2	2465	313 435,65	2 549 688,71	3	2505	302 829,67	2 541 068,79	3	2546	302 077,34	2 535 157,03	3	2587	302 848,40	2 537 236,74	3	2628	302 870,87	2 539 005,99
2	2466	313 446,16	2 549 659,83	3	2506	302 570,93	2 540 927,00	3	2547	302 049,08	2 535 232,96	3	2588	302 848,77	2 537 265,77	3	2629	302 871,96	2 539 091,73
2	2467	313 465,66	2 549 641,78	3	2507	302 436,14	2 540 855,42	3	2548	302 028,39	2 535 349,62	3	2589	302 850,13	2 537 373,37	3	2630	302 840,98	2 539 085,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	2631	302 798,94	2 539 078,14	4	2671	311 741,85	2 530 424,70	4	2712	310 547,90	2 527 206,69	4	2753	312 808,78	2 530 078,32	5	2793	305 626,42	2 535 869,68
3	2632	302 772,79	2 539 098,29	4	2672	311 747,14	2 530 365,61	4	2713	310 575,60	2 527 126,31	4	2754	312 750,07	2 530 332,85	5	2794	305 567,12	2 535 698,41
3	2633	302 768,69	2 539 115,70	4	2673	311 937,41	2 530 396,70	4	2714	310 643,23	2 526 929,94	4	2755	312 625,20	2 530 277,89	5	2795	305 594,66	2 535 698,16
3	2634	302 799,99	2 539 143,16	4	2674	312 101,84	2 530 338,28	4	2715	310 664,45	2 526 868,32	4	2756	312 571,81	2 530 263,57	5	2796	305 614,45	2 535 713,31
3	2635	302 813,57	2 539 164,57	4	2675	312 112,14	2 530 287,24	4	2716	310 671,46	2 526 847,99	4	2757	312 514,33	2 530 266,95	5	2797	305 627,92	2 535 737,32
3	2636	302 798,70	2 539 199,64	4	2676	312 065,68	2 530 267,27	4	2717	310 737,04	2 526 657,57	4	2758	312 466,03	2 530 283,43	5	2798	305 644,10	2 535 787,66
3	2637	302 796,46	2 539 216,90	4	2677	312 051,15	2 530 229,90	4	2718	310 815,22	2 526 630,45	4	2759	312 453,35	2 530 312,41	5	2799	305 664,92	2 535 853,31
3	2638	302 873,81	2 539 237,24	4	2678	312 030,58	2 530 225,48	4	2719	311 086,26	2 526 536,41	4	2760	312 454,04	2 530 345,53	5	2800	305 689,36	2 535 883,84
3	2639	302 875,46	2 539 366,97	4	2679	311 996,15	2 530 230,43	4	2720	311 200,14	2 526 496,91	4	2761	312 470,02	2 530 369,47	5	2801	305 696,66	2 535 923,33
3	2640	302 875,65	2 539 382,05	4	2680	311 894,33	2 530 279,79	4	2721	311 507,91	2 526 390,14	4	2762	312 479,72	2 530 411,24	5	2802	305 710,20	2 535 949,54
3	2641	302 875,78	2 539 392,45	4	2681	311 893,90	2 530 297,54	4	2722	311 561,45	2 526 371,57	4	2763	312 453,57	2 530 429,45	5	2803	305 726,00	2 535 982,38
3	2642	302 839,94	2 539 428,53	4	2682	311 913,22	2 530 326,04	4	2723	311 651,24	2 526 340,42	4	2764	312 394,43	2 530 457,18	5	2804	305 730,80	2 536 004,26
3	2643	302 788,00	2 539 486,18	4	2683	311 877,48	2 530 357,55	4	2724	311 680,10	2 526 330,41	4	2765	312 332,92	2 530 476,17	5	2805	305 731,40	2 536 032,85
3	2644	302 771,52	2 539 551,63	4	2684	311 830,96	2 530 351,89	4	2725	311 759,05	2 526 303,02	4	2766	312 213,93	2 530 466,32	5	2806	305 731,80	2 536 052,63
3	2645	302 732,28	2 539 578,56	4	2685	311 749,81	2 530 335,79	4	2726	311 843,87	2 526 273,60	4	2767	312 182,90	2 530 469,35	5	2807	305 745,17	2 536 072,22
3	2646	302 681,45	2 539 571,08	4	2686	311 767,78	2 530 134,99	4	2727	311 874,20	2 526 290,39	4	2768	312 165,47	2 530 436,24	5	2808	305 762,56	2 536 076,47
3	2647	302 650,70	2 539 578,35	4	2687	311 736,49	2 530 080,34	4	2728	311 890,76	2 526 299,53	4	2769	312 215,18	2 530 411,27	5	2809	305 867,47	2 536 025,28
3	2648	302 653,98	2 539 638,90	4	2688	311 718,58	2 530 049,04	4	2729	312 074,26	2 526 401,03	4	2770	312 206,12	2 530 378,57	5	2810	305 895,50	2 536 020,69
3	2649	302 700,51	2 539 653,01	4	2689	311 578,97	2 529 805,12	4	2730	312 118,63	2 526 425,58	4	2771	312 185,08	2 530 373,03	5	2811	305 910,54	2 536 012,53
3	2650	302 764,24	2 539 640,66	4	2690	311 433,63	2 529 551,19	4	2731	312 195,32	2 526 467,99	4	2772	312 129,37	2 530 396,91	5	2812	305 948,93	2 535 991,72
3	2651	302 833,24	2 539 552,33	4	2691	311 371,77	2 529 443,09	4	2732	312 200,03	2 526 574,66	4	2773	312 095,27	2 530 419,23	5	2813	305 974,37	2 535 967,35
3	2652	302 877,37	2 539 517,17	4	2692	311 258,03	2 529 244,40	4	2733	312 230,67	2 527 267,96	4	2774	312 066,51	2 530 417,65	5	2814	305 986,61	2 535 932,06
3	2653	302 877,87	2 539 556,66	4	2693	311 267,70	2 529 245,34	4	2734	312 305,06	2 527 352,52	4	2775	312 062,46	2 530 435,41	5	2815	305 994,05	2 535 874,89
3	2654	302 881,27	2 539 824,12	4	2694	311 285,82	2 529 248,44	4	2735	312 374,57	2 527 431,51	4	2776	312 087,02	2 530 448,14	5	2816	305 975,28	2 535 804,74
3	2655	302 883,39	2 539 992,36	4	2695	311 278,05	2 529 197,85	4	2736	312 394,63	2 527 454,30	4	2777	312 100,17	2 530 517,71	5	2817	305 948,09	2 535 745,65
3	2656	302 887,61	2 540 324,39	4	2696	311 237,01	2 529 188,99	4	2737	312 492,68	2 527 565,71	4	2778	312 057,75	2 530 548,49	5	2818	305 905,80	2 535 688,89
3	2657	302 888,05	2 540 358,83	4	2697	311 224,81	2 529 186,37	4	2738	312 536,90	2 527 615,96	4	2779	312 017,64	2 530 511,45	5	2819	305 879,01	2 535 647,41
3	2658	302 889,78	2 540 494,83	4	2698	311 187,35	2 529 120,90	4	2739	312 576,92	2 527 661,45	4	2780	311 973,44	2 530 512,38	5	2820	305 867,22	2 535 601,34
3	2659	302 892,26	2 540 690,22	4	2699	311 129,18	2 529 019,30	4	2740	312 737,48	2 527 843,88	4	2781	311 938,53	2 530 532,96	5	2821	305 875,17	2 535 568,33
3	2660	302 893,15	2 540 759,52	4	2700	311 102,80	2 528 988,33	4	2741	312 738,81	2 527 938,67	4	2782	311 916,58	2 530 540,04	5	2822	305 897,98	2 535 521,98
3	2504	302 897,55	2 541 105,81	4	2701	310 967,93	2 528 830,10	4	2742	312 742,39	2 528 194,34	4	2783	311 897,30	2 530 538,65	5	2823	305 914,65	2 535 493,27
4	2661	311 894,86	2 530 652,33	4	2702	310 820,28	2 528 656,88	4	2743	312 753,09	2 528 957,07	4	2784	311 895,88	2 530 557,21	5	2824	305 914,22	2 535 473,51
4	2662	311 884,38	2 530 607,69	4	2703	310 674,42	2 528 485,74	4	2744	312 753,50	2 528 986,52	4	2785	311 898,21	2 530 582,89	5	2825	305 902,93	2 535 449,46
4	2663	311 822,14	2 530 566,31	4	2704	310 570,31	2 528 363,61	4	2745	312 754,59	2 529 064,62	4	2786	311 926,95	2 530 584,69	5	2826	305 872,68	2 535 449,76
4	2664	311 803,98	2 530 542,35	4	2705	310 500,77	2 528 216,04	4	2746	312 757,94	2 529 302,70	4	2787	311 954,89	2 530 605,63	5	2827	305 822,59	2 535 432,73
4	2665	311 815,48	2 530 515,25	4	2706	310 347,06	2 527 889,86	4	2747	312 830,16	2 529 346,00	4	2788	311 958,39	2 530 626,74	5	2828	305 805,69	2 535 450,49
4	2666	311 841,21	2 530 477,17	4	2707	310 329,94	2 527 853,55	4	2748	312 885,25	2 529 379,05	4	2789	311 934,51	2 530 647,09	5	2829	305 780,57	2 535 490,21
4	2667	311 867,60	2 530 472,21	4	2708	310 315,23	2 527 822,34	4	2749	312 959,81	2 529 423,76	4	2661	311 894,86	2 530 652,33	5	2830	305 746,71	2 535 525,64
4	2668	311 839,32	2 530 435,66	4	2709	310 218,16	2 527 616,35	4	2750	312 932,57	2 529 541,82	5	2790	305 965,58	2 536 849,24	5	2831	305 736,25	2 535 541,10
4	2669	311 819,27	2 530 427,19	4	2710	310 408,55	2 527 387,25	4	2751	312 895,75	2 529 701,39	5	2791	305 797,10	2 536 362,65	5	2832	305 697,80	2 535 563,40
4	2670	311 779,70	2 530 436,88	4	2711	310 540,34	2 527 228,66	4	2752	312 886,00	2 529 743,64	5	2792	305 787,90	2 536 336,07	5	2833	305 594,32	2 535 577,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2834	305 563,84	2 535 566,94	5	2875	306 643,05	2 532 847,76	5	2916	306 564,14	2 536 451,23	6	2956	316 128,73	2 517 121,05	6	2997	318 134,03	2 518 139,93
5	2835	305 537,36	2 535 540,97	5	2876	306 606,14	2 532 950,88	5	2917	306 551,77	2 536 481,97	6	2957	316 130,14	2 517 125,35	6	2998	318 148,98	2 518 157,40
5	2836	305 526,04	2 535 517,03	5	2877	306 483,06	2 533 294,80	5	2918	306 507,45	2 536 523,69	6	2958	316 154,96	2 517 153,98	6	2999	318 151,47	2 518 160,20
5	2837	305 508,03	2 535 482,25	5	2878	306 440,17	2 533 414,66	5	2919	306 501,39	2 536 667,47	6	2959	316 162,36	2 517 159,80	6	3000	318 153,13	2 518 162,00
5	2838	305 476,87	2 535 336,24	5	2879	306 722,69	2 533 987,30	5	2920	306 483,87	2 536 673,41	6	2960	316 174,14	2 517 167,77	6	3001	318 156,46	2 518 170,92
5	2839	305 462,51	2 535 268,85	5	2880	306 756,35	2 534 055,53	5	2921	306 459,17	2 536 681,79	6	2961	316 182,25	2 517 169,95	6	3002	318 163,56	2 518 185,99
5	2840	305 450,84	2 535 227,64	5	2881	306 911,76	2 534 370,52	5	2920	305 965,58	2 536 849,24	6	2962	316 185,56	2 517 181,78	6	3003	318 164,65	2 518 187,08
5	2841	305 435,37	2 535 210,50	5	2882	306 759,03	2 534 446,04	6	2922	317 104,52	2 520 054,84	6	2963	316 222,16	2 517 218,38	6	3004	318 200,16	2 518 222,59
5	2842	305 402,49	2 535 189,32	5	2883	306 717,11	2 534 466,77	6	2923	317 100,98	2 520 053,86	6	2964	316 224,38	2 517 219,62	6	3005	318 220,01	2 518 231,29
5	2843	305 391,18	2 535 190,21	5	2884	306 705,04	2 534 472,72	6	2924	317 096,30	2 520 052,57	6	2965	316 233,76	2 517 224,72	6	3006	318 224,15	2 518 234,21
5	2844	305 367,95	2 535 123,16	5	2885	306 526,29	2 534 561,11	6	2925	317 150,74	2 519 857,05	6	2966	316 281,54	2 517 236,87	6	3007	318 269,04	2 518 246,24
5	2845	305 761,37	2 534 933,29	5	2886	306 510,08	2 534 569,13	6	2926	317 157,67	2 519 832,17	6	2967	316 324,02	2 517 227,40	6	3008	318 298,80	2 518 275,99
5	2846	305 857,67	2 535 044,73	5	2887	306 492,34	2 534 577,89	6	2927	317 172,41	2 519 793,47	6	2968	316 335,82	2 517 221,87	6	3009	318 311,17	2 518 280,96
5	2847	305 889,57	2 535 020,21	5	2888	306 478,21	2 534 584,88	6	2928	317 199,12	2 519 744,85	6	2969	316 343,33	2 517 217,94	6	3010	318 335,90	2 518 305,53
5	2848	305 822,66	2 534 923,28	5	2889	306 272,15	2 534 686,77	6	2929	317 227,59	2 519 715,42	6	2970	316 347,95	2 517 215,04	6	3011	318 347,11	2 518 316,66
5	2849	305 923,25	2 534 875,77	5	2890	306 326,98	2 534 792,45	6	2930	317 262,39	2 519 673,08	6	2971	316 364,67	2 517 210,56	6	3012	318 358,53	2 518 327,99
5	2850	305 963,69	2 534 846,80	5	2891	306 344,19	2 534 825,62	6	2931	317 345,34	2 519 569,37	6	2972	316 392,00	2 517 183,22	6	3013	318 378,47	2 518 347,80
5	2851	305 993,59	2 534 828,85	5	2892	306 495,44	2 535 117,17	6	2932	317 393,82	2 519 521,30	6	2973	316 394,20	2 517 181,03	6	3014	318 384,03	2 518 366,24
5	2852	306 051,57	2 534 810,38	5	2893	306 549,79	2 535 221,92	6	2933	317 427,65	2 519 495,82	6	2974	316 540,14	2 517 285,77	6	3015	318 389,50	2 518 374,70
5	2853	306 169,17	2 534 747,38	5	2894	306 568,55	2 535 258,09	6	2934	317 387,64	2 519 448,37	6	2975	316 685,39	2 517 335,51	6	3016	318 394,68	2 518 381,88
5	2854	306 170,16	2 534 735,99	5	2895	306 578,92	2 535 278,07	6	2935	317 270,25	2 519 309,14	6	2976	317 047,75	2 517 459,60	6	3017	318 397,35	2 518 385,64
5	2855	306 272,15	2 534 686,77	5	2896	306 729,87	2 535 569,01	6	2936	317 254,54	2 519 290,52	6	2977	317 094,10	2 517 475,47	6	3018	318 397,60	2 518 386,23
5	2856	306 126,34	2 534 405,78	5	2897	306 836,23	2 535 773,99	6	2937	317 105,46	2 519 113,73	6	2978	317 251,09	2 517 436,87	6	3019	318 402,79	2 518 396,54
5	2857	306 094,14	2 534 343,76	5	2898	306 880,10	2 535 858,54	6	2938	317 075,28	2 519 077,96	6	2979	317 499,35	2 517 375,01	6	3020	318 403,80	2 518 398,27
5	2858	305 938,81	2 534 044,43	5	2899	307 004,26	2 536 097,86	6	2939	317 056,66	2 519 055,88	6	2980	317 664,27	2 517 333,91	6	3021	318 410,23	2 518 408,91
5	2859	305 864,28	2 533 900,80	5	2900	307 026,41	2 536 140,56	6	2940	316 954,26	2 518 934,43	6	2981	317 800,54	2 517 758,67	6	3022	318 445,82	2 518 443,78
5	2860	305 797,58	2 533 772,29	5	2901	306 985,59	2 536 160,25	6	2941	316 590,77	2 518 503,38	6	2982	317 928,30	2 517 900,79	6	3023	318 467,89	2 518 453,21
5	2861	305 622,98	2 533 435,83	5	2902	306 927,55	2 536 180,90	6	2942	316 376,34	2 518 249,09	6	2983	318 003,84	2 517 975,80	6	3024	318 481,04	2 518 457,03
5	2862	305 598,43	2 533 388,51	5	2903	306 880,20	2 536 196,96	6	2943	316 318,64	2 518 180,69	6	2984	317 998,50	2 518 002,84	6	3025	318 484,81	2 518 453,47
5	2863	305 314,55	2 532 841,50	5	2904	306 798,00	2 536 209,30	6	2944	316 233,35	2 518 079,55	6	2985	318 011,26	2 518 050,43	6	3026	318 471,94	2 518 466,49
5	2864	305 612,05	2 532 688,41	5	2905	306 739,78	2 536 227,77	6	2945	316 131,62	2 517 958,89	6	2986	318 011,91	2 518 052,83	6	3027	318 459,63	2 518 479,86
5	2865	305 625,70	2 532 681,38	5	2906	306 722,79	2 536 245,53	6	2946	315 806,45	2 517 573,30	6	2987	318 012,26	2 518 053,44	6	3028	318 419,25	2 518 527,41
5	2866	305 640,51	2 532 673,75	5	2907	306 716,82	2 536 271,81	6	2947	315 568,08	2 517 290,61	6	2988	318 016,01	2 518 059,83	6	3029	318 407,12	2 518 544,20
5	2867	305 881,89	2 532 549,54	5	2908	306 704,35	2 536 298,26	6	2948	315 713,64	2 517 169,12	6	2989	318 052,25	2 518 095,83	6	3030	318 395,03	2 518 562,94
5	2868	305 895,30	2 532 542,64	5	2909	306 671,96	2 536 307,53	6	2949	316 020,61	2 516 912,94	6	2990	318 060,41	2 518 100,05	6	3031	318 375,92	2 518 583,38
5	2869	305 909,99	2 532 535,08	5	2910	306 630,79	2 536 312,61	6	2950	316 134,43	2 516 994,62	6	2991	318 068,41	2 518 103,73	6	3032	318 362,16	2 518 590,69
5	2870	305 939,11	2 532 520,09	5	2911	306 607,45	2 536 339,18	6	2951	316 127,36	2 517 001,70	6	2992	318 095,33	2 518 111,80	6	3033	318 342,87	2 518 598,16
5	2871	305 968,07	2 532 505,19	5	2912	306 597,43	2 536 378,68	6	2952	316 113,96	2 517 051,69	6	2993	318 101,63	2 518 112,75	6	3034	318 324,24	2 518 607,19
5	2872	306 106,78	2 532 575,59	5	2913	306 578,27	2 536 398,66	6	2953	316 114,76	2 517 064,27	6	2994	318 112,55	2 518 116,14	6	3035	318 306,24	2 518 617,86
5	2873	306 276,46	2 532 661,71	5	2914	306 558,89	2 536 407,70	6	2954	316 115,82	2 517 072,68	6	2995	318 122,39	2 518 128,69	6	3036	318 291,38	2 518 627,53
5	2874	306 609,30	2 532 830,64	5	2915	306 550,72	2 536 431,84	6	2955	316 117,36	2 517 086,45	6	2996	318 122,65	2 518 129,02	6	3037	318 280,27	2 518 635,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	3038	318 248,99	2 518 662,26	6	3079	317 352,87	2 519 575,96	7	3119	310 221,37	2 515 892,60	8	3159	314 657,51	2 531 958,48	8	3200	313 750,07	2 533 437,05
6	3039	318 235,12	2 518 677,65	6	3080	317 270,24	2 519 679,28	7	3120	310 214,31	2 515 910,24	8	3160	314 674,49	2 531 980,78	8	3201	313 763,62	2 533 452,21
6	3040	318 222,57	2 518 694,13	6	3081	317 235,32	2 519 721,76	7	3121	310 180,18	2 515 995,55	8	3161	314 698,70	2 532 000,06	8	3202	313 785,74	2 533 453,93
6	3041	318 211,42	2 518 711,61	6	3082	317 203,72	2 519 755,92	7	3122	310 133,56	2 516 112,13	8	3162	314 704,69	2 532 183,89	8	3203	313 821,14	2 533 457,52
6	3042	318 201,66	2 518 730,12	6	3083	317 181,33	2 519 797,98	7	3123	310 004,63	2 516 434,52	8	3163	314 706,17	2 532 229,38	8	3204	313 921,95	2 533 526,05
6	3043	318 187,94	2 518 758,97	6	3084	317 167,20	2 519 835,18	7	3124	309 916,91	2 516 653,85	8	3164	314 707,02	2 532 255,33	8	3205	313 920,23	2 533 550,39
6	3044	318 182,02	2 518 772,45	6	3085	317 160,49	2 519 859,30	7	3086	309 871,48	2 516 767,46	8	3165	314 709,05	2 532 317,60	8	3206	313 900,46	2 533 555,28
6	3045	318 175,05	2 518 791,97	6	2922	317 104,52	2 520 054,84	8	3125	313 839,11	2 533 741,25	8	3166	314 714,31	2 532 478,68	8	3207	313 874,12	2 533 562,48
6	3046	318 169,70	2 518 811,99	7	3086	309 871,48	2 516 767,46	8	3126	313 781,75	2 533 684,01	8	3167	314 720,72	2 532 675,45	8	3208	313 915,59	2 533 711,18
6	3047	318 166,00	2 518 832,47	7	3087	309 794,98	2 516 742,71	8	3127	313 749,78	2 533 633,86	8	3168	314 721,66	2 532 704,10	8	3125	313 839,11	2 533 741,25
6	3048	318 162,09	2 518 861,49	7	3088	309 544,02	2 516 661,51	8	3128	313 769,00	2 533 602,46	8	3169	314 728,21	2 532 904,78	9	3209	314 750,92	2 536 882,79
6	3049	318 154,91	2 518 891,06	7	3089	309 390,79	2 516 611,94	8	3129	313 792,38	2 533 559,92	8	3170	314 730,29	2 532 968,41	9	3210	314 700,52	2 536 767,16
6	3050	318 146,80	2 518 910,14	7	3090	309 316,29	2 516 587,83	8	3130	313 776,42	2 533 535,94	8	3171	314 733,79	2 533 075,93	9	3211	314 584,92	2 536 501,94
6	3051	318 142,16	2 518 924,20	7	3091	309 245,94	2 516 565,06	8	3131	313 739,14	2 533 547,83	8	3172	314 743,90	2 533 385,40	9	3212	314 523,35	2 536 360,68
6	3052	318 135,46	2 518 949,99	7	3092	309 271,42	2 516 304,55	8	3132	313 686,13	2 533 546,82	8	3173	314 680,46	2 533 410,35	9	3213	314 451,01	2 536 194,70
6	3053	318 132,28	2 518 970,54	7	3093	309 299,59	2 516 016,30	8	3133	313 665,47	2 533 509,70	8	3174	314 371,39	2 533 531,91	9	3214	314 433,00	2 536 153,38
6	3054	318 129,57	2 518 994,60	7	3094	309 326,32	2 515 791,90	8	3134	313 662,44	2 533 469,94	8	3175	313 972,26	2 533 688,89	9	3215	314 398,07	2 536 073,23
6	3055	318 128,43	2 519 005,46	7	3095	309 561,91	2 515 762,71	8	3135	313 637,98	2 533 461,66	8	3176	313 961,76	2 533 529,61	9	3216	314 388,38	2 536 051,00
6	3056	318 118,48	2 519 008,66	7	3096	309 620,32	2 515 738,94	8	3136	313 601,98	2 533 488,78	8	3177	313 960,98	2 533 492,07	9	3217	314 433,41	2 536 022,39
6	3057	318 094,50	2 519 014,21	7	3097	309 638,76	2 515 698,89	8	3137	313 598,91	2 533 386,70	8	3178	313 973,85	2 533 474,12	9	3218	314 533,02	2 535 959,12
6	3058	318 063,74	2 519 019,44	7	3098	309 592,34	2 515 656,66	8	3138	313 657,77	2 533 352,91	8	3179	313 997,58	2 533 447,12	9	3219	314 592,25	2 535 921,50
6	3059	318 014,87	2 519 032,67	7	3099	309 550,02	2 515 618,14	8	3139	313 677,32	2 533 336,97	8	3180	314 003,75	2 533 424,87	9	3220	314 623,88	2 535 901,41
6	3060	317 973,96	2 519 042,79	7	3100	309 509,27	2 515 549,25	8	3140	313 732,59	2 533 340,17	8	3181	313 987,70	2 533 396,52	9	3221	314 633,67	2 535 895,19
6	3061	317 932,12	2 519 052,38	7	3101	309 477,00	2 515 468,15	8	3141	313 730,07	2 533 324,75	8	3182	313 976,33	2 533 381,28	9	3222	314 653,57	2 535 882,54
6	3062	317 804,14	2 519 083,11	7	3102	309 416,01	2 515 415,04	8	3142	313 671,62	2 533 275,24	8	3183	313 947,42	2 533 370,85	9	3223	314 914,73	2 536 716,64
6	3063	317 778,80	2 519 092,20	7	3103	309 261,95	2 515 492,39	8	3143	313 596,40	2 533 302,86	8	3184	313 909,97	2 533 376,05	9	3224	314 951,17	2 535 693,49
6	3064	317 771,38	2 519 094,59	7	3104	309 240,13	2 515 483,04	8	3144	313 594,81	2 533 250,21	8	3185	313 882,93	2 533 350,14	9	3225	315 205,06	2 535 532,21
6	3065	317 761,09	2 519 099,84	7	3105	308 612,47	2 515 214,22	8	3145	313 579,55	2 532 742,02	8	3186	313 891,40	2 533 332,24	9	3226	315 379,94	2 535 421,13
6	3066	317 751,04	2 519 106,64	7	3106	308 415,80	2 515 130,01	8	3146	313 576,98	2 532 656,34	8	3187	313 895,36	2 533 310,10	9	3227	315 477,52	2 535 359,14
6	3067	317 720,82	2 519 130,66	7	3107	308 339,82	2 514 591,47	8	3147	313 569,57	2 532 410,08	8	3188	313 873,28	2 533 310,58	9	3228	315 732,04	2 535 197,47
6	3068	317 692,90	2 519 161,46	7	3108	308 550,17	2 514 315,65	8	3148	313 569,00	2 532 391,13	8	3189	313 857,65	2 533 302,04	9	3229	315 857,16	2 535 476,22
6	3069	317 670,21	2 519 184,43	7	3109	308 650,66	2 514 183,86	8	3149	313 564,21	2 532 231,80	8	3190	313 857,05	2 533 273,35	9	3230	315 901,28	2 535 574,48
6	3070	317 627,78	2 519 234,67	7	3110	308 834,40	2 514 240,36	8	3150	313 561,00	2 532 124,97	8	3191	313 834,48	2 533 249,53	9	3231	315 938,29	2 535 656,95
6	3071	317 614,17	2 519 264,70	7	3111	309 177,05	2 514 345,68	8	3151	313 555,76	2 531 950,70	8	3192	313 801,59	2 533 261,29	9	3232	315 956,09	2 535 696,59
6	3072	317 574,12	2 519 341,82	7	3112	309 356,86	2 514 400,96	8	3152	313 754,37	2 531 913,50	8	3193	313 761,74	2 533 255,54	9	3233	316 066,39	2 535 942,31
6	3073	317 565,48	2 519 355,23	7	3113	309 388,75	2 514 410,76	8	3153	313 891,91	2 531 887,73	8	3194	313 758,11	2 533 293,18	9	3234	316 109,60	2 536 038,57
6	3074	317 535,70	2 519 388,40	7	3114	309 957,62	2 514 585,65	8	3154	314 112,67	2 531 846,38	8	3195	313 776,87	2 533 345,81	9	3235	316 193,21	2 536 224,81
6	3075	317 517,50	2 519 412,42	7	3115	309 978,07	2 514 654,29	8	3155	314 424,35	2 531 884,04	8	3196	313 780,89	2 533 357,80	9	3236	315 888,91	2 536 363,64
6	3076	317 468,92	2 519 476,55	7	3116	310 108,41	2 515 091,77	8	3156	314 647,36	2 531 910,98	8	3197	313 788,64	2 533 380,92	9	3237	315 884,67	2 536 262,84
6	3077	317 433,47	2 519 503,60	7	3117	310 240,57	2 515 764,03	8	3157	314 649,24	2 531 920,84	8	3198	313 793,61	2 533 407,33	9	3238	315 800,98	2 536 275,69
6	3078	317 399,77	2 519 529,32	7	3118	310 251,19	2 515 818,05	8	3158	314 654,16	2 531 937,23	8	3199	313 769,37	2 533 410,09	9	3239	315 801,34	2 536 403,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	3209	314 750,92	2 536 882,79	10	3280	316 864,87	2 534 817,20	11	3320	318 511,74	2 518 175,88	11	3361	318 152,36	2 517 807,11	11	3402	319 810,43	2 517 471,73
10	3240	316 503,12	2 534 981,76	10	3281	316 839,20	2 534 820,07	11	3321	318 505,94	2 518 170,00	11	3362	318 148,60	2 517 803,40	11	3403	319 787,99	2 517 484,02
10	3241	316 500,07	2 534 981,18	10	3282	316 830,95	2 534 820,99	11	3322	318 503,58	2 518 166,19	11	3363	318 128,26	2 517 787,88	11	3404	319 773,84	2 517 489,72
10	3242	316 500,26	2 534 978,20	10	3283	316 829,78	2 534 821,12	11	3323	318 503,18	2 518 165,56	11	3364	318 123,29	2 517 785,85	11	3405	319 756,92	2 517 496,09
10	3243	316 504,42	2 534 913,55	10	3284	316 818,77	2 534 823,33	11	3324	318 500,51	2 518 161,33	11	3365	318 117,58	2 517 777,80	11	3406	319 717,61	2 517 511,48
10	3244	316 507,95	2 534 858,79	10	3285	316 793,10	2 534 830,33	11	3325	318 481,92	2 518 142,32	11	3366	318 100,33	2 517 759,14	11	3407	319 685,69	2 517 531,08
10	3245	316 518,34	2 534 697,54	10	3286	316 782,65	2 534 833,94	11	3326	318 471,13	2 518 131,30	11	3367	318 085,02	2 517 746,28	11	3408	319 671,83	2 517 541,74
10	3246	316 525,43	2 534 587,29	10	3287	316 771,72	2 534 838,93	11	3327	318 466,32	2 518 128,12	11	3368	318 080,63	2 517 740,47	11	3409	319 655,54	2 517 542,16
10	3247	316 248,21	2 533 536,48	10	3288	316 729,14	2 534 847,18	11	3328	318 461,13	2 518 124,91	11	3369	318 078,32	2 517 737,53	11	3410	319 637,49	2 517 543,30
10	3248	316 209,79	2 533 390,86	10	3289	316 727,19	2 534 847,97	11	3329	318 458,00	2 518 124,01	11	3370	318 069,23	2 517 726,38	11	3411	319 619,21	2 517 545,13
10	3249	316 109,76	2 533 011,68	10	3290	316 720,98	2 534 850,47	11	3330	318 428,65	2 518 115,60	11	3371	318 055,73	2 517 714,41	11	3412	319 598,85	2 517 548,80
10	3250	316 088,34	2 532 930,52	10	3291	316 719,33	2 534 851,27	11	3331	318 417,96	2 518 106,44	11	3372	318 055,36	2 517 713,72	11	3413	319 578,85	2 517 554,13
10	3251	316 138,79	2 532 925,70	10	3292	316 695,78	2 534 862,75	11	3332	318 413,51	2 518 104,73	11	3373	318 053,05	2 517 706,34	11	3414	319 559,37	2 517 561,11
10	3252	316 359,98	2 532 904,53	10	3293	316 689,19	2 534 868,68	11	3333	318 406,33	2 518 096,12	11	3374	318 052,86	2 517 705,72	11	3415	319 540,52	2 517 569,67
10	3253	316 411,59	2 532 899,59	10	3294	316 665,59	2 534 876,60	11	3334	318 389,88	2 518 080,43	11	3375	318 016,27	2 517 669,12	11	3416	319 522,45	2 517 579,76
10	3254	316 503,77	2 532 890,78	10	3295	316 625,26	2 534 907,26	11	3335	318 378,67	2 518 071,95	11	3376	317 990,72	2 517 662,27	11	3417	319 504,28	2 517 592,03
10	3255	316 744,29	2 532 956,33	10	3296	316 620,25	2 534 912,19	11	3336	318 368,32	2 518 065,08	11	3377	317 971,11	2 517 737,22	11	3418	319 493,40	2 517 600,04
10	3256	316 775,97	2 532 964,95	10	3297	316 618,80	2 534 913,83	11	3337	318 358,80	2 518 060,23	11	3378	318 066,76	2 517 371,74	11	3419	319 480,94	2 517 609,83
10	3257	316 902,34	2 532 999,39	10	3298	316 616,80	2 534 914,63	11	3338	318 338,54	2 518 051,27	11	3379	318 119,32	2 517 170,91	11	3420	319 462,08	2 517 625,60
10	3258	316 888,54	2 533 025,46	10	3299	316 608,96	2 534 917,80	11	3339	318 318,30	2 518 046,99	11	3380	318 162,03	2 517 007,68	11	3421	319 452,40	2 517 630,55
10	3259	316 897,98	2 533 043,62	10	3300	316 564,31	2 534 929,77	11	3340	318 314,59	2 518 042,38	11	3381	318 211,81	2 516 817,46	11	3422	319 433,13	2 517 638,11
10	3260	316 923,99	2 533 061,43	10	3301	316 543,09	2 534 943,86	11	3341	318 310,21	2 518 037,31	11	3382	318 610,66	2 516 922,11	11	3423	319 414,54	2 517 647,23
10	3261	316 960,81	2 533 069,81	10	3302	316 538,89	2 534 947,06	11	3342	318 299,72	2 518 025,93	11	3383	318 659,90	2 516 935,03	11	3424	319 396,78	2 517 657,87
10	3262	316 986,48	2 533 067,49	10	3303	316 527,73	2 534 959,79	11	3343	318 282,76	2 518 006,13	11	3384	318 722,68	2 516 951,50	11	3425	319 379,95	2 517 669,93
10	3263	317 040,45	2 533 037,03	10	3304	316 506,95	2 534 980,53	11	3344	318 275,97	2 517 998,95	11	3385	318 934,56	2 517 007,09	11	3426	319 364,17	2 517 683,35
10	3264	317 204,52	2 533 081,74	10	3305	316 503,12	2 534 981,76	11	3345	318 274,30	2 517 997,34	11	3386	319 034,12	2 517 033,21	11	3427	319 349,56	2 517 698,03
10	3265	317 335,38	2 533 117,40	11	3306	318 722,83	2 518 294,60	11	3346	318 273,55	2 517 996,62	11	3387	319 187,34	2 517 073,41	11	3428	319 336,21	2 517 713,86
10	3266	317 347,60	2 533 120,73	11	3307	318 724,41	2 518 292,96	11	3347	318 269,25	2 517 986,58	11	3388	319 204,74	2 517 077,97	11	3429	319 324,19	2 517 730,74
10	3267	317 338,68	2 533 303,93	11	3308	318 719,54	2 518 280,99	11	3348	318 263,93	2 517 975,97	11	3389	319 221,66	2 517 082,40	11	3430	319 313,62	2 517 748,57
10	3268	317 329,79	2 533 486,56	11	3309	318 682,94	2 518 244,39	11	3349	318 227,33	2 517 939,37	11	3390	319 519,52	2 517 160,56	11	3431	319 300,11	2 517 758,99
10	3269	317 319,52	2 533 520,22	11	3310	318 673,21	2 518 239,46	11	3350	318 226,64	2 517 938,97	11	3391	319 697,48	2 517 207,25	11	3432	319 283,32	2 517 771,11
10	3270	317 228,55	2 533 818,65	11	3311	318 668,41	2 518 237,35	11	3351	318 224,08	2 517 937,52	11	3392	319 865,40	2 517 251,31	11	3433	319 267,59	2 517 784,58
10	3271	317 201,06	2 533 908,80	11	3312	318 647,11	2 518 232,87	11	3352	318 220,53	2 517 914,01	11	3393	319 878,93	2 517 254,87	11	3434	319 240,53	2 517 791,92
10	3272	317 163,42	2 534 032,25	11	3313	318 644,05	2 518 230,70	11	3353	318 218,18	2 517 906,26	11	3394	319 936,31	2 517 269,89	11	3435	319 219,83	2 517 791,51
10	3273	317 088,67	2 534 277,47	11	3314	318 606,84	2 518 218,12	11	3354	318 212,93	2 517 884,19	11	3395	319 946,06	2 517 272,45	11	3436	319 199,18	2 517 792,83
10	3274	317 035,97	2 534 450,34	11	3315	318 598,85	2 518 217,09	11	3355	318 205,51	2 517 865,54	11	3396	319 931,22	2 517 313,11	11	3437	319 178,70	2 517 795,85
10	3275	316 957,83	2 534 706,65	11	3316	318 586,06	2 518 216,27	11	3356	318 202,25	2 517 857,36	11	3397	319 907,23	2 517 365,33	11	3438	319 158,55	2 517 800,55
10	3276	316 921,75	2 534 824,99	11	3317	318 554,16	2 518 224,82	11	3357	318 187,67	2 517 837,98	11	3398	319 889,29	2 517 391,55	11	3439	319 138,86	2 517 806,90
10	3277	316 921,15	2 534 826,97	11	3318	318 549,56	2 518 213,51	11	3358	318 175,92	2 517 825,78	11	3399	319 852,63	2 517 434,50	11	3440	319 112,87	2 517 812,71
10	3278	316 883,21	2 534 816,80	11	3319	318 521,58	2 518 183,77	11	3359	318 153,90	2 517 808,56	11	3400	319 835,95	2 517 452,52	11	3441	319 092,79	2 517 817,68
10	3279	316 878,66	2 534 816,88	11	3320	318 518,15	2 518 180,12	11	3360	318 153,23	2 517 808,24	11	3401	319 824,92	2 517 461,55	11	3442	319 073,16	2 517 824,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	3443	319 053,99	2 517 832,56	12	3483	320 623,25	2 528 094,81	12	3524	320 871,93	2 529 171,75	13	3564	317 462,39	2 543 548,50	13	3605	317 162,44	2 543 181,52
11	3444	319 031,69	2 517 843,32	12	3484	320 642,69	2 528 122,58	12	3525	320 884,85	2 529 205,66	13	3565	317 439,22	2 543 506,03	13	3606	317 158,74	2 543 219,59
11	3445	319 017,92	2 517 850,69	12	3485	320 656,23	2 528 138,27	12	3526	320 897,32	2 529 233,85	13	3566	317 409,00	2 543 448,60	13	3607	317 159,38	2 543 250,87
11	3446	318 996,11	2 517 864,28	12	3486	320 671,02	2 528 152,77	12	3527	320 897,55	2 529 234,49	13	3567	317 407,93	2 543 397,27	13	3608	317 160,10	2 543 286,58
11	3447	318 980,45	2 517 876,60	12	3487	320 686,96	2 528 165,99	12	3528	320 903,78	2 529 256,05	13	3568	317 411,47	2 543 352,47	13	3609	317 133,84	2 543 311,66
11	3448	318 964,39	2 517 890,87	12	3488	320 703,93	2 528 177,86	12	3529	320 903,93	2 529 256,71	13	3569	317 401,86	2 543 319,20	13	3610	317 106,84	2 543 301,05
11	3449	318 950,29	2 517 906,04	12	3489	320 714,12	2 528 183,79	12	3530	320 908,14	2 529 285,20	13	3570	317 405,62	2 543 285,56	13	3611	317 059,37	2 543 270,77
11	3450	318 937,46	2 517 922,31	12	3490	320 721,82	2 528 188,28	12	3531	320 908,19	2 529 285,82	13	3571	317 411,51	2 543 245,19	13	3612	317 023,05	2 543 240,19
11	3451	318 925,93	2 517 939,80	12	3491	320 740,35	2 528 197,11	12	3532	320 908,19	2 529 286,19	13	3572	317 424,36	2 543 218,01	13	3613	317 002,32	2 543 207,09
11	3452	318 905,75	2 517 973,79	12	3492	320 749,62	2 528 201,03	12	3533	320 906,63	2 529 315,53	13	3573	317 421,38	2 543 180,06	13	3614	316 983,83	2 543 176,15
11	3453	318 896,60	2 517 992,38	12	3493	320 772,42	2 528 210,68	12	3534	320 906,56	2 529 316,12	13	3574	317 407,21	2 543 142,40	13	3615	316 951,81	2 543 136,56
11	3454	318 889,01	2 518 011,68	12	3494	320 792,02	2 528 217,39	12	3535	320 902,11	2 529 341,79	13	3575	317 375,43	2 543 116,29	13	3616	316 920,08	2 543 112,58
11	3455	318 883,04	2 518 031,53	12	3495	320 812,07	2 528 222,45	12	3536	320 901,72	2 529 344,01	13	3576	317 366,17	2 543 098,59	13	3617	316 884,24	2 543 104,34
11	3456	318 878,73	2 518 051,80	12	3496	320 836,20	2 528 226,29	12	3537	320 901,42	2 529 346,03	13	3577	317 360,93	2 543 060,62	13	3618	316 853,30	2 543 118,30
11	3457	318 876,09	2 518 072,43	12	3497	320 828,78	2 528 249,10	12	3538	320 898,22	2 529 366,82	13	3578	317 371,25	2 543 017,82	13	3619	316 842,56	2 543 138,64
11	3458	318 874,33	2 518 096,73	12	3498	320 818,73	2 528 267,24	12	3539	320 897,89	2 529 367,99	13	3579	317 377,69	2 543 004,23	13	3620	316 845,80	2 543 189,95
11	3459	318 874,45	2 518 117,46	12	3499	320 810,23	2 528 286,14	12	3540	320 885,84	2 529 396,82	13	3580	317 381,55	2 542 972,74	13	3621	316 871,03	2 543 222,98
11	3460	318 875,96	2 518 134,65	12	3500	320 803,30	2 528 305,68	12	3541	320 885,67	2 529 397,18	13	3581	317 374,38	2 542 950,54	13	3622	316 898,40	2 543 253,71
11	3461	318 865,67	2 518 149,58	12	3501	320 798,01	2 528 325,73	12	3542	320 874,03	2 529 419,84	13	3582	317 369,22	2 542 914,82	13	3623	316 919,06	2 543 282,32
11	3462	318 859,14	2 518 160,55	12	3502	320 794,40	2 528 346,14	12	3543	320 869,59	2 529 433,43	13	3583	317 339,53	2 542 881,92	13	3624	316 939,87	2 543 317,60
11	3463	318 836,74	2 518 200,47	12	3503	320 792,46	2 528 366,82	12	3544	320 866,93	2 529 475,46	13	3584	317 332,27	2 542 852,98	13	3625	316 951,59	2 543 344,17
11	3464	318 825,06	2 518 218,14	12	3504	320 791,21	2 528 395,83	12	3545	320 870,22	2 529 498,70	13	3585	317 331,68	2 542 823,90	13	3626	316 943,43	2 543 379,96
11	3465	318 806,39	2 518 227,09	12	3505	320 791,90	2 528 416,56	12	3546	320 861,19	2 529 502,16	13	3586	317 331,19	2 542 799,26	13	3627	316 934,97	2 543 402,41
11	3466	318 788,53	2 518 237,56	12	3506	320 794,28	2 528 437,15	12	3547	320 777,47	2 529 534,23	13	3587	317 308,92	2 542 802,07	13	3628	316 924,31	2 543 424,90
11	3467	318 771,60	2 518 249,48	12	3507	320 795,80	2 528 444,73	12	3548	320 294,41	2 529 719,27	13	3588	317 284,77	2 542 822,80	13	3629	316 907,31	2 543 465,27
11	3468	318 755,51	2 518 262,91	12	3508	320 798,37	2 528 457,48	12	3470	320 156,35	2 529 772,14	13	3589	317 280,91	2 542 854,25	13	3630	316 888,25	2 543 512,44
11	3469	318 737,19	2 518 279,69	12	3509	320 804,10	2 528 477,40	13	3549	316 814,93	2 543 582,18	13	3590	317 291,03	2 542 912,26	13	3631	316 875,40	2 543 537,16
11	3305	318 722,83	2 518 294,60	12	3510	320 821,53	2 528 707,19	13	3550	316 703,99	2 543 521,60	13	3591	317 291,59	2 542 941,37	13	3632	316 855,78	2 543 557,48
12	3470	320 156,35	2 529 772,14	12	3511	320 823,91	2 528 727,78	13	3551	316 453,67	2 543 384,93	13	3592	317 285,52	2 542 972,86	13	3549	316 814,93	2 543 582,18
12	3471	320 073,35	2 529 762,53	12	3512	320 827,98	2 528 748,12	13	3552	316 421,37	2 543 367,28	13	3593	317 277,02	2 542 995,44	14	3633	311 452,32	2 531 810,68
12	3472	320 019,93	2 529 756,36	12	3513	320 830,49	2 528 756,85	13	3553	316 410,91	2 543 361,57	13	3594	317 275,00	2 543 006,68	14	3634	311 460,29	2 531 748,00
12	3473	319 776,60	2 529 728,21	12	3514	320 838,98	2 528 781,41	13	3554	316 412,84	2 543 333,35	13	3595	317 297,82	2 543 030,79	14	3635	311 482,04	2 531 576,78
12	3474	319 651,43	2 529 713,72	12	3515	320 838,95	2 528 781,86	13	3555	316 418,32	2 543 252,95	13	3596	317 309,67	2 543 066,32	14	3636	311 556,65	2 531 244,48
12	3475	319 324,95	2 529 675,95	12	3516	320 837,73	2 528 801,61	13	3556	316 422,84	2 543 187,11	13	3597	317 312,33	2 543 086,43	14	3637	311 583,64	2 531 141,51
12	3476	319 347,76	2 529 628,60	12	3517	320 829,49	2 528 857,60	13	3557	316 429,93	2 543 083,06	13	3598	317 292,66	2 543 107,06	14	3638	311 604,92	2 531 068,70
12	3477	319 562,16	2 529 183,57	12	3518	320 828,21	2 528 899,53	13	3558	316 465,56	2 542 561,14	13	3599	317 263,66	2 543 109,93	14	3639	311 653,55	2 530 902,33
12	3478	320 182,77	2 528 633,45	12	3519	320 828,99	2 528 937,25	13	3559	316 986,00	2 542 300,00	13	3600	317 229,93	2 543 097,28	14	3640	311 688,67	2 530 782,11
12	3479	320 415,01	2 528 427,61	12	3520	320 832,13	2 528 984,38	13	3560	317 112,94	2 542 233,93	13	3601	317 202,90	2 543 084,46	14	3641	311 719,21	2 530 677,62
12	3480	320 561,98	2 528 297,33	12	3521	320 839,11	2 529 059,63	13	3561	317 276,15	2 542 149,84	13	3602	317 180,72	2 543 091,66	14	3642	311 721,67	2 530 650,22
12	3481	320 630,45	2 528 236,65	12	3522	320 844,05	2 529 092,81	13	3562	317 319,39	2 542 251,29	13	3603	317 152,22	2 543 116,87	14	3643	311 736,44	2 530 654,41
12	3482	320 623,69	2 528 103,35	12	3523	320 858,49	2 529 133,75	13	3563	317 731,92	2 543 219,20	13	3604	317 148,47	2 543 152,73	14	3644	311 823,75	2 530 741,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	3645	311 864,39	2 530 768,95	14	3686	311 908,94	2 531 603,63	15	3726	305 046,68	2 540 837,10	15	3767	305 450,34	2 541 557,10	16	3807	314 799,05	2 541 235,72
14	3646	311 893,48	2 530 758,20	14	3687	311 909,69	2 531 638,99	15	3727	305 072,57	2 540 851,61	15	3768	305 486,83	2 541 577,47	16	3808	314 793,52	2 541 184,46
14	3647	311 904,34	2 530 734,05	14	3688	311 886,01	2 531 668,21	15	3728	305 117,92	2 540 861,24	15	3769	305 503,51	2 541 593,51	16	3809	314 817,19	2 541 141,49
14	3648	311 979,38	2 530 693,35	14	3689	311 824,87	2 531 777,40	15	3729	305 155,44	2 540 857,43	15	3770	305 535,95	2 541 624,71	16	3810	314 873,96	2 541 079,97
14	3649	311 950,16	2 530 667,44	14	3690	311 646,17	2 531 793,38	15	3730	305 210,86	2 540 845,87	15	3771	305 604,11	2 541 645,90	16	3811	314 937,47	2 541 020,51
14	3650	311 960,73	2 530 645,14	14	3691	311 492,07	2 531 807,13	15	3731	305 256,24	2 540 855,47	15	3772	305 654,08	2 541 659,96	16	3812	314 990,01	2 540 970,13
14	3651	312 040,04	2 530 617,04	14	3692	311 452,32	2 531 810,68	15	3732	305 289,42	2 540 859,36	15	3773	305 689,15	2 541 680,34	16	3813	315 022,25	2 540 924,67
14	3652	312 059,76	2 530 625,39	15	3692	305 474,13	2 542 193,90	15	3733	305 314,84	2 540 851,37	15	3774	305 682,27	2 541 712,09	16	3814	315 120,49	2 541 097,09
14	3653	312 069,15	2 530 653,93	15	3693	305 317,86	2 542 065,12	15	3734	305 347,57	2 540 831,27	15	3775	305 659,61	2 541 781,88	16	3815	315 087,36	2 541 144,31
14	3654	312 087,11	2 530 666,80	15	3694	304 443,45	2 541 344,47	15	3735	305 356,15	2 540 827,81	15	3776	305 638,65	2 541 860,68	16	3816	315 068,53	2 541 205,12
14	3655	312 198,98	2 530 637,07	15	3695	304 308,92	2 541 233,59	15	3736	305 411,98	2 540 869,78	15	3777	305 584,85	2 541 955,22	16	3817	315 055,87	2 541 241,19
14	3656	312 267,33	2 530 618,88	15	3696	304 335,30	2 541 200,86	15	3737	305 360,65	2 540 880,63	15	3778	305 551,52	2 542 019,18	16	3818	315 045,59	2 541 283,93
14	3657	312 291,63	2 530 618,38	15	3697	304 435,89	2 541 240,59	15	3738	305 325,01	2 540 903,79	15	3779	305 535,98	2 542 069,24	16	3819	315 033,14	2 541 331,19
14	3658	312 330,18	2 530 666,13	15	3698	304 478,68	2 541 257,74	15	3739	305 305,74	2 540 917,67	15	3692	305 474,13	2 542 193,90	16	3820	314 996,05	2 541 372,28
14	3659	312 430,27	2 530 694,98	15	3699	304 508,85	2 541 252,55	15	3740	305 277,31	2 540 925,74	16	3780	315 051,15	2 542 194,36	16	3821	314 965,96	2 541 428,86
14	3660	312 538,73	2 530 699,34	15	3700	304 540,13	2 541 230,73	15	3741	305 241,11	2 540 921,89	16	3781	314 708,54	2 542 041,08	16	3822	314 910,86	2 541 463,55
14	3661	312 676,05	2 530 653,65	15	3701	304 544,45	2 541 220,09	15	3742	305 188,45	2 540 921,45	16	3782	314 364,16	2 541 886,99	16	3823	314 871,12	2 541 484,50
14	3662	312 602,71	2 530 971,54	15	3702	304 525,77	2 541 197,89	15	3743	305 129,75	2 540 919,60	16	3783	314 272,65	2 541 846,05	16	3824	314 831,30	2 541 500,95
14	3663	312 584,61	2 531 050,01	15	3703	304 511,43	2 541 165,11	15	3744	305 063,65	2 540 924,01	16	3784	314 221,40	2 541 823,12	16	3825	314 800,78	2 541 537,34
14	3664	312 500,34	2 531 473,21	15	3704	304 533,92	2 541 155,54	15	3745	304 975,85	2 540 966,48	16	3785	314 128,68	2 541 781,64	16	3826	314 779,22	2 541 573,50
14	3665	312 457,32	2 531 689,28	15	3705	304 552,46	2 541 173,21	15	3746	304 912,09	2 541 008,51	16	3786	314 121,47	2 541 709,05	16	3827	314 746,95	2 541 632,16
14	3666	312 450,91	2 531 721,48	15	3706	304 562,57	2 541 219,68	15	3747	304 914,22	2 541 035,54	16	3787	314 120,06	2 541 639,85	16	3828	314 729,79	2 541 666,03
14	3667	312 124,29	2 531 750,68	15	3707	304 586,44	2 541 205,57	15	3748	304 906,79	2 541 106,45	16	3788	314 128,10	2 541 597,26	16	3829	314 721,80	2 541 710,81
14	3668	311 856,19	2 531 774,61	15	3708	304 608,70	2 541 188,49	15	3749	304 901,17	2 541 188,02	16	3789	314 161,01	2 541 569,80	16	3830	314 730,37	2 541 730,05
14	3669	311 881,43	2 531 722,32	15	3709	304 609,33	2 541 183,90	15	3750	304 903,74	2 541 234,83	16	3790	314 214,54	2 541 568,73	16	3831	314 740,52	2 541 752,82
14	3670	311 907,19	2 531 686,38	15	3710	304 612,59	2 541 159,75	15	3751	304 909,23	2 541 277,00	16	3791	314 267,94	2 541 561,00	16	3832	314 801,27	2 541 776,18
14	3671	311 954,76	2 531 609,37	15	3711	304 614,72	2 541 120,57	15	3752	304 899,16	2 541 298,40	16	3792	314 302,32	2 541 566,35	16	3833	314 866,97	2 541 823,96
14	3672	312 005,00	2 531 552,12	15	3712	304 621,41	2 541 081,22	15	3753	304 899,89	2 541 331,59	16	3793	314 319,45	2 541 568,93	16	3834	314 898,36	2 541 830,01
14	3673	312 035,60	2 531 511,22	15	3713	304 653,91	2 541 050,40	15	3754	304 887,68	2 541 395,31	16	3794	314 373,25	2 541 581,31	16	3835	314 918,30	2 541 822,89
14	3674	312 033,52	2 531 485,74	15	3714	304 695,20	2 541 008,80	15	3755	304 886,90	2 541 431,50	16	3795	314 413,59	2 541 589,45	16	3836	314 928,89	2 541 795,92
14	3675	312 005,93	2 531 481,54	15	3715	304 721,60	2 540 975,11	15	3756	304 899,62	2 541 464,42	16	3796	314 467,44	2 541 604,08	16	3837	314 944,14	2 541 777,74
14	3676	311 970,61	2 531 451,17	15	3716	304 731,46	2 540 944,77	15	3757	304 912,14	2 541 488,24	16	3797	314 516,70	2 541 612,02	16	3838	314 973,27	2 541 783,82
14	3677	311 920,62	2 531 433,66	15	3717	304 736,75	2 540 911,52	15	3758	304 951,91	2 541 519,06	16	3798	314 577,21	2 541 624,29	16	3839	315 000,43	2 541 801,07
14	3678	311 881,58	2 531 456,08	15	3718	304 754,22	2 540 884,04	15	3759	304 988,37	2 541 536,41	16	3799	314 617,54	2 541 632,46	16	3840	315 035,99	2 541 793,57
14	3679	311 866,66	2 531 482,90	15	3719	304 788,35	2 540 860,72	15	3760	305 025,22	2 541 573,32	16	3800	314 623,58	2 541 601,09	16	3841	315 060,53	2 541 793,02
14	3680	311 856,45	2 531 522,89	15	3720	304 822,57	2 540 841,89	15	3761	305 061,87	2 541 601,23	16	3801	314 640,00	2 541 531,52	16	3842	315 078,63	2 541 803,74
14	3681	311 854,66	2 531 542,79	15	3721	304 885,16	2 540 813,44	15	3762	305 093,40	2 541 599,06	16	3802	314 665,97	2 541 493,05	16	3843	315 088,25	2 541 836,97
14	3682	311 863,65	2 531 549,24	15	3722	304 941,39	2 540 770,10	15	3763	305 149,10	2 541 602,45	16	3803	314 714,18	2 541 449,67	16	3844	315 070,86	2 541 859,69
14	3683	311 881,44	2 531 555,55	15	3723	304 990,75	2 540 757,07	15	3764	305 212,16	2 541 599,66	16	3804	314 737,63	2 541 395,59	16	3845	315 046,58	2 541 873,67
14	3684	311 892,86	2 531 565,80	15	3724	305 016,72	2 540 774,57	15	3765	305 337,77	2 541 566,98	16	3805	314 754,36	2 541 341,65	16	3846	315 033,56	2 541 891,80
14	3685	311 899,54	2 531 599,15	15	3725	305 033,92	2 540 804,30	15	3766	305 393,37	2 541 565,84	16	3806	314 797,96	2 541 291,61	16	3847	315 042,88	2 541 909,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	3848	315 072,63	2 541 944,39	17	3888	314 351,46	2 541 175,33	18	3928	306 257,36	2 541 541,95	19	3968	320 382,32	2 526 925,42	20	4008	315 777,85	2 547 596,56
16	3849	315 106,98	2 541 985,93	17	3889	314 378,28	2 541 177,06	18	3929	306 252,96	2 541 621,75	19	3969	320 394,14	2 526 942,43	20	4009	315 797,02	2 547 551,47
16	3850	315 135,69	2 542 021,18	17	3890	314 432,25	2 541 196,10	18	3930	306 242,45	2 541 697,29	19	3970	320 414,46	2 526 973,33	20	4010	315 838,88	2 547 526,38
16	3851	315 123,00	2 542 047,20	17	3891	314 497,35	2 541 214,90	18	3931	306 253,91	2 541 740,75	19	3971	320 425,00	2 526 989,04	20	4011	315 894,44	2 547 519,12
16	3852	315 096,60	2 542 101,26	17	3892	314 564,40	2 541 220,28	18	3932	306 265,58	2 541 794,77	19	3972	320 437,77	2 527 005,05	20	4012	315 939,06	2 547 520,93
16	3780	315 051,15	2 542 194,36	17	3893	314 606,68	2 541 214,99	18	3933	306 296,39	2 541 828,76	19	3973	320 456,62	2 527 026,55	20	4013	315 992,63	2 547 524,99
17	3853	314 170,43	2 541 484,75	17	3894	314 667,02	2 541 218,29	18	3934	306 330,25	2 541 862,69	19	3974	320 471,34	2 527 041,11	20	4014	316 017,78	2 547 556,18
17	3854	314 121,15	2 541 476,85	17	3895	314 682,42	2 541 246,02	18	3935	306 365,31	2 541 883,05	19	3975	320 487,22	2 527 054,41	20	4015	316 036,86	2 547 618,85
17	3855	314 082,49	2 541 441,90	17	3896	314 483,63	2 541 351,84	18	3936	306 385,47	2 541 909,76	19	3976	320 504,15	2 527 066,35	20	4016	316 084,40	2 547 656,59
17	3856	314 073,05	2 541 417,54	17	3897	314 348,93	2 541 421,41	18	3937	306 396,83	2 541 948,75	19	3977	320 526,03	2 527 078,40	20	4017	316 149,52	2 547 680,73
17	3857	314 085,43	2 541 368,18	17	3898	314 307,01	2 541 444,60	18	3938	306 385,05	2 541 962,59	19	3978	320 536,41	2 527 079,83	20	4018	316 183,63	2 547 716,38
17	3858	314 118,15	2 541 331,80	17	3899	314 268,96	2 541 438,63	18	3939	306 351,97	2 541 964,80	19	3979	320 538,07	2 527 088,62	20	4019	316 193,14	2 547 745,48
17	3859	314 121,98	2 541 306,17	17	3900	314 245,70	2 541 456,49	19	3939	320 578,07	2 527 401,14	19	3980	320 547,61	2 527 115,37	20	4020	316 178,22	2 547 779,34
17	3860	314 084,65	2 541 237,98	17	3901	314 216,99	2 541 470,43	19	3940	320 535,08	2 527 335,48	19	3981	320 576,67	2 527 149,51	20	4021	316 142,83	2 547 793,14
17	3861	314 052,34	2 541 187,31	17	3853	314 170,43	2 541 484,75	19	3941	320 503,22	2 527 286,78	19	3982	320 578,91	2 527 152,90	20	4022	316 094,33	2 547 818,33
17	3862	314 006,56	2 541 132,43	18	3902	306 351,97	2 541 964,80	19	3942	320 463,47	2 527 226,04	19	3983	320 605,77	2 527 195,50	20	4023	316 055,02	2 547 859,16
17	3863	313 955,99	2 541 062,01	18	3903	306 330,69	2 541 956,23	19	3943	320 428,52	2 527 172,65	19	3984	320 612,32	2 527 209,80	20	4024	316 035,96	2 547 908,87
17	3864	313 910,25	2 541 009,36	18	3904	306 316,56	2 541 927,85	19	3944	320 324,66	2 527 013,96	19	3985	320 618,59	2 527 269,66	20	4025	316 021,26	2 547 954,06
17	3865	313 873,29	2 540 949,77	18	3905	306 282,56	2 541 887,88	19	3945	320 064,33	2 526 616,23	19	3986	320 606,57	2 527 268,93	20	4026	316 011,12	2 548 003,72
17	3866	313 863,39	2 540 903,09	18	3906	306 244,89	2 541 887,20	19	3946	320 107,54	2 526 625,50	19	3987	320 600,44	2 527 283,08	20	4027	316 001,05	2 548 057,87
17	3867	313 885,14	2 540 875,83	18	3907	306 220,50	2 541 872,64	19	3947	320 167,62	2 526 634,94	19	3988	320 590,64	2 527 313,53	20	4028	315 993,05	2 548 103,05
17	3868	313 929,81	2 540 877,10	18	3908	306 195,90	2 541 849,03	19	3948	320 187,30	2 526 628,53	19	3989	320 586,28	2 527 330,71	20	4029	316 000,33	2 548 132,28
17	3869	313 988,70	2 540 918,33	18	3909	306 165,78	2 541 849,69	19	3949	320 206,38	2 526 620,52	19	3990	320 582,70	2 527 351,14	20	3992	315 994,26	2 548 161,66
17	3870	314 016,58	2 540 934,73	18	3910	306 142,00	2 541 865,28	19	3950	320 224,75	2 526 610,96	19	3991	320 580,84	2 527 371,78	21	4030	314 482,37	2 540 388,94
17	3871	314 058,97	2 540 969,78	18	3911	306 105,73	2 541 860,03	19	3951	320 234,17	2 526 605,01	19	3939	320 578,07	2 527 401,14	21	4031	314 444,40	2 540 388,44
17	3872	314 091,59	2 541 017,97	18	3912	306 074,10	2 541 860,72	19	3952	320 244,02	2 526 598,58	20	3992	315 994,26	2 548 161,66	21	4032	314 390,43	2 540 368,44
17	3873	314 104,10	2 541 022,50	18	3913	306 028,06	2 541 893,29	19	3953	320 280,66	2 526 615,58	20	3993	315 971,92	2 548 159,65	21	4033	314 349,91	2 540 351,38
17	3874	314 157,56	2 540 988,64	18	3914	306 010,30	2 541 834,87	19	3954	320 328,11	2 526 641,60	20	3994	315 940,56	2 548 151,02	21	4034	314 313,87	2 540 336,45
17	3875	314 189,02	2 540 999,18	18	3915	305 977,88	2 541 752,00	19	3955	320 328,28	2 526 653,85	20	3995	315 917,73	2 548 124,19	21	4035	314 270,94	2 540 310,55
17	3876	314 230,54	2 541 048,26	18	3916	305 970,43	2 541 732,97	19	3956	320 330,28	2 526 675,22	20	3996	315 903,09	2 548 061,25	21	4036	314 234,69	2 540 284,48
17	3877	314 237,79	2 541 074,89	18	3917	305 936,59	2 541 623,96	19	3957	320 334,08	2 526 703,64	20	3997	315 882,41	2 548 029,91	21	4037	314 205,24	2 540 262,75
17	3878	314 236,31	2 541 110,63	18	3918	305 914,14	2 541 556,69	19	3958	320 334,96	2 526 724,36	20	3998	315 878,68	2 547 955,56	21	4038	314 195,75	2 540 236,15
17	3879	314 217,52	2 541 173,54	18	3919	305 956,25	2 541 552,74	19	3959	320 337,39	2 526 753,39	20	3999	315 922,21	2 547 903,29	21	4039	314 206,06	2 540 193,55
17	3880	314 212,18	2 541 238,37	18	3920	305 977,12	2 541 541,77	19	3960	320 336,65	2 526 774,11	20	4000	315 970,21	2 547 853,27	21	4040	314 221,11	2 540 166,46
17	3881	314 193,69	2 541 298,94	18	3921	306 003,98	2 541 529,20	19	3961	320 337,03	2 526 793,06	20	4001	315 998,15	2 547 801,26	21	4041	314 227,30	2 540 141,80
17	3882	314 194,25	2 541 325,74	18	3922	306 047,51	2 541 520,75	19	3962	320 338,95	2 526 813,71	20	4002	315 997,35	2 547 760,79	21	4042	314 228,90	2 540 110,53
17	3883	314 216,87	2 541 340,90	18	3923	306 070,07	2 541 517,84	19	3963	320 342,58	2 526 834,12	20	4003	315 965,03	2 547 704,89	21	4043	314 217,26	2 540 086,27
17	3884	314 236,76	2 541 331,55	18	3924	306 103,09	2 541 513,58	19	3964	320 347,86	2 526 854,17	20	4004	315 924,21	2 547 669,31	21	4044	314 203,55	2 540 070,92
17	3885	314 268,96	2 541 286,29	18	3925	306 154,33	2 541 514,05	19	3965	320 354,80	2 526 873,72	20	4005	315 861,42	2 547 649,72	21	4045	314 171,91	2 540 051,52
17	3886	314 290,30	2 541 239,04	18	3926	306 216,21	2 541 518,77	19	3966	320 363,31	2 526 892,62	20	4006	315 823,19	2 547 634,34	21	4046	314 140,36	2 540 036,58
17	3887	314 322,91	2 541 198,22	18	3927	306 246,51	2 541 527,13	19	3967	320 373,24	2 526 910,56	20	4007	315 789,37	2 547 614,41	21	4047	314 104,30	2 540 019,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	4048	314 077,29	2 540 006,75	23	4087	314 709,07	2 540 773,12								
21	4049	314 063,48	2 539 986,97	23	4088	314 733,48	2 540 765,92								
21	4050	314 087,71	2 539 970,85	23	4089	314 762,45	2 540 763,08								
21	4051	314 134,46	2 539 965,41	23	4090	314 793,68	2 540 762,43								
21	4052	314 176,87	2 539 966,70	23	4091	314 802,98	2 540 780,11								
21	4053	314 223,62	2 539 961,24	23	4092	314 812,39	2 540 802,23								
21	4054	314 250,20	2 539 942,88	23	4093	314 796,34	2 540 839,54								
21	4055	314 315,04	2 540 023,62	23	4094	314 741,33	2 540 889,54								
21	4056	314 309,94	2 540 035,30	23	4079	314 650,35	2 540 953,03								
21	4057	314 297,56	2 540 084,62	24	4095	307 078,00	2 536 471,85								
21	4058	314 294,19	2 540 138,22	24	4096	307 071,88	2 536 449,89								
21	4059	314 304,01	2 540 180,40	24	4097	307 060,29	2 536 413,29								
21	4060	314 318,37	2 540 229,23	24	4098	307 061,59	2 536 372,07								
21	4061	314 345,78	2 540 259,94	24	4099	307 069,98	2 536 358,91								
21	4062	314 406,74	2 540 294,44	24	4100	307 102,07	2 536 340,90								
21	4063	314 447,43	2 540 318,18	24	4101	307 128,16	2 536 336,68								
21	4064	314 485,86	2 540 341,97	24	4102	307 180,28	2 536 437,14								
21	4065	314 506,42	2 540 363,88	24	4095	307 078,00	2 536 471,85								
21	4030	314 482,37	2 540 388,94												
22	4066	313 833,84	2 540 113,14												
22	4067	313 900,61	2 539 960,05												
22	4068	313 938,27	2 539 974,17												
22	4069	313 985,19	2 539 977,57												
22	4070	314 020,87	2 539 976,79												
22	4071	314 034,52	2 539 989,84												
22	4072	314 037,18	2 540 012,06												
22	4073	314 017,73	2 540 041,49												
22	4074	314 004,67	2 540 057,35												
22	4075	314 005,21	2 540 084,08												
22	4076	313 987,78	2 540 104,48												
22	4077	313 947,72	2 540 109,82												
22	4078	313 903,07	2 540 108,58												
22	4066	313 833,84	2 540 113,14												
23	4079	314 650,35	2 540 953,03												
23	4080	314 634,40	2 540 937,75												
23	4081	314 638,15	2 540 904,15												
23	4082	314 635,60	2 540 888,59												
23	4083	314 639,36	2 540 855,02												
23	4084	314 659,11	2 540 838,99												
23	4085	314 671,92	2 540 811,92												
23	4086	314 684,90	2 540 791,53												