

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах,
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	320 316,92	2 540 673,77	1	37	320 764,96	2 538 061,83	1	73	321 516,39	2 538 631,23	1	109	321 285,87	2 539 983,77	2	144	329 033,25	2 530 649,11
1	2	320 292,10	2 540 673,02	1	38	320 789,73	2 538 059,98	1	74	321 515,00	2 538 647,93	1	110	321 276,40	2 540 006,77	2	145	329 008,99	2 530 633,53
1	3	320 267,43	2 540 670,24	1	39	320 814,56	2 538 060,17	1	75	321 511,29	2 538 681,24	1	111	321 265,08	2 540 028,92	2	146	328 993,90	2 530 624,48
1	4	320 243,06	2 540 665,42	1	40	320 848,84	2 538 049,95	1	76	321 507,51	2 538 705,91	1	112	321 251,98	2 540 050,04	2	147	328 976,79	2 530 613,22
1	5	320 219,19	2 540 658,60	1	41	320 872,03	2 538 041,05	1	77	321 501,71	2 538 730,10	1	113	321 212,04	2 540 104,98	2	148	328 960,47	2 530 600,45
1	6	320 195,94	2 540 649,83	1	42	320 895,88	2 538 034,10	1	78	321 493,95	2 538 753,74	1	114	321 197,62	2 540 123,19	2	149	328 945,27	2 530 586,38
1	7	320 070,84	2 540 594,44	1	43	320 920,22	2 538 029,15	1	79	321 484,26	2 538 776,65	1	115	321 167,50	2 540 156,11	2	150	328 931,28	2 530 571,10
1	8	320 060,98	2 540 590,05	1	44	320 944,87	2 538 026,23	1	80	321 472,72	2 538 798,67	1	116	321 148,41	2 540 195,79	2	151	328 911,13	2 530 556,54
1	9	320 062,49	2 540 582,37	1	45	320 969,69	2 538 025,36	1	81	321 459,40	2 538 819,68	1	117	321 102,49	2 540 299,32	2	152	328 893,62	2 530 545,50
1	10	320 080,82	2 540 489,16	1	46	320 985,65	2 538 025,88	1	82	321 444,40	2 538 839,50	1	118	321 091,35	2 540 321,81	2	153	328 817,65	2 530 487,93
1	11	320 106,58	2 540 358,10	1	47	321 054,02	2 538 029,35	1	83	321 458,41	2 538 942,82	1	119	321 066,65	2 540 359,53	2	154	328 768,60	2 530 448,41
1	12	320 112,43	2 540 328,39	1	48	321 078,70	2 538 031,63	1	84	321 461,21	2 538 967,46	1	120	321 047,78	2 540 382,15	2	155	328 753,21	2 530 434,90
1	13	320 111,36	2 540 283,00	1	49	321 103,17	2 538 035,95	1	85	321 461,98	2 538 992,33	1	121	321 011,91	2 540 419,28	2	156	328 738,83	2 530 420,00
1	14	320 068,53	2 538 462,32	1	50	321 127,17	2 538 042,29	1	86	321 460,69	2 539 017,19	1	122	320 984,30	2 540 447,85	2	157	328 725,71	2 530 403,96
1	15	320 081,47	2 538 401,26	1	51	321 192,46	2 538 063,38	1	87	321 459,07	2 539 031,06	1	123	320 969,86	2 540 461,82	2	158	328 659,91	2 530 313,93
1	16	320 124,11	2 538 199,87	1	52	321 215,59	2 538 071,93	1	88	321 454,79	2 539 061,59	1	124	320 954,75	2 540 474,60	2	159	328 646,23	2 530 293,13
1	17	320 132,50	2 538 160,21	1	53	321 238,11	2 538 082,43	1	89	321 465,90	2 539 134,34	1	125	320 939,06	2 540 486,20	2	160	328 624,88	2 530 252,92
1	18	320 153,41	2 538 159,88	1	54	321 259,69	2 538 094,75	1	90	321 468,58	2 539 158,09	1	126	320 876,70	2 540 529,26	2	161	328 608,23	2 530 221,04
1	19	320 167,54	2 538 159,06	1	55	321 275,14	2 538 105,13	1	91	321 469,07	2 539 188,27	1	127	320 787,62	2 540 589,34	2	162	328 599,48	2 530 202,46
1	20	320 201,28	2 538 147,05	1	56	321 300,72	2 538 123,49	1	92	321 468,24	2 539 205,96	1	128	320 766,23	2 540 602,50	2	163	328 596,03	2 530 193,25
1	21	320 225,37	2 538 141,00	1	57	321 321,55	2 538 138,45	1	93	321 465,58	2 539 236,61	1	129	320 744,06	2 540 613,72	2	164	328 592,21	2 530 183,05
1	22	320 249,88	2 538 136,97	1	58	321 340,90	2 538 153,57	1	94	321 460,64	2 539 293,59	1	130	320 721,03	2 540 623,06	2	165	328 586,56	2 530 163,10
1	23	320 274,63	2 538 134,98	1	59	321 359,16	2 538 170,44	1	95	321 458,79	2 539 374,92	1	131	320 637,65	2 540 650,08	2	166	328 586,08	2 530 160,74
1	24	320 295,66	2 538 134,89	1	60	321 375,96	2 538 188,75	1	96	321 457,83	2 539 393,08	1	132	320 613,67	2 540 656,72	2	167	328 568,82	2 530 076,12
1	25	320 415,82	2 538 138,66	1	61	321 391,21	2 538 208,40	1	97	321 455,77	2 539 411,13	1	133	320 589,40	2 540 661,33	2	168	328 565,23	2 530 052,66
1	26	320 440,56	2 538 140,45	1	62	321 403,23	2 538 226,66	1	98	321 452,67	2 539 428,89	1	134	320 564,85	2 540 663,91	2	169	328 556,96	2 529 914,01
1	27	320 467,12	2 538 128,52	1	63	321 436,97	2 538 282,19	1	99	321 419,98	2 539 587,57	1	135	320 439,79	2 540 671,91	2	170	328 556,58	2 529 895,52
1	28	320 486,73	2 538 119,33	1	64	321 444,43	2 538 295,19	1	100	321 414,68	2 539 609,22	1	136	320 424,17	2 540 672,51	2	171	328 557,78	2 529 820,50
1	29	320 529,96	2 538 100,96	1	65	321 477,53	2 538 360,12	1	101	321 407,84	2 539 630,31	1	137	320 415,10	2 540 672,61	2	172	328 558,96	2 529 799,78
1	30	320 553,40	2 538 092,13	1	66	321 487,79	2 538 382,52	1	102	321 399,56	2 539 650,61	1	138	320 316,92	2 540 673,77	2	173	328 561,85	2 529 779,25
1	31	320 577,28	2 538 085,34	1	67	321 496,25	2 538 405,92	1	103	321 353,74	2 539 752,28	2	138	329 427,09	2 530 735,82	2	174	328 566,42	2 529 759,02
1	32	320 601,66	2 538 080,55	1	68	321 502,75	2 538 429,93	1	104	321 342,89	2 539 780,66	2	139	329 357,62	2 530 734,60	2	175	328 570,30	2 529 746,08
1	33	320 626,33	2 538 077,79	1	69	321 507,25	2 538 454,41	1	105	321 332,01	2 539 816,94	2	140	329 332,26	2 530 733,61	2	176	328 706,86	2 529 520,20
1	34	320 651,16	2 538 077,07	1	70	321 509,72	2 538 479,16	1	106	321 327,47	2 539 833,83	2	141	329 107,08	2 530 675,91	2	177	328 734,09	2 529 401,36
1	35	320 675,95	2 538 078,43	1	71	321 516,38	2 538 597,59	1	107	321 306,61	2 539 911,52	2	142	329 059,64	2 530 663,76	2	178	328 740,45	2 529 373,60
1	36	320 740,34	2 538 065,76	1	72	321 516,85	2 538 614,40	1	108	321 293,45	2 539 959,90	2	143	329 048,05	2 530 657,91	2	179	328 747,82	2 529 364,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	328 792,72	2 529 310,14	2	221	330 221,60	2 529 116,10	2	262	329 567,14	2 530 712,69	3	302	324 568,94	2 537 401,82	3	343	324 990,68	2 535 988,14
2	181	328 866,01	2 529 184,39	2	222	330 251,80	2 529 182,01	2	263	329 553,90	2 530 716,12	3	303	324 562,93	2 537 370,19	3	344	325 013,94	2 535 979,45
2	182	328 937,05	2 529 056,21	2	223	330 280,93	2 529 245,62	2	264	329 531,09	2 530 720,74	3	304	324 558,37	2 537 345,73	3	345	325 041,01	2 535 970,94
2	183	328 945,89	2 529 041,47	2	224	330 286,51	2 529 258,81	2	265	329 480,86	2 530 730,93	3	305	324 555,85	2 537 320,97	3	346	325 065,15	2 535 964,48
2	184	328 954,75	2 529 028,76	2	225	330 301,38	2 529 300,52	2	266	329 463,01	2 530 733,86	3	306	324 556,01	2 537 282,50	3	347	325 089,59	2 535 960,06
2	185	328 966,05	2 529 014,51	2	226	330 333,07	2 529 389,34	2	267	329 445,10	2 530 735,49	3	307	324 525,60	2 537 234,68	3	348	325 114,31	2 535 957,69
2	186	329 117,66	2 528 837,73	2	227	330 340,24	2 529 413,16	2	138	329 427,09	2 530 735,82	3	308	324 594,75	2 536 964,97	3	349	325 136,79	2 535 957,08
2	187	329 131,96	2 528 822,40	2	228	330 371,48	2 529 571,55	3	268	325 374,12	2 538 169,85	3	309	324 602,68	2 536 934,02	3	350	325 136,80	2 535 957,08
2	188	329 147,29	2 528 808,50	2	229	330 374,11	2 529 587,91	3	269	325 349,29	2 538 169,56	3	310	324 631,88	2 536 820,12	3	351	325 141,97	2 535 956,94
2	189	329 163,73	2 528 795,89	2	230	330 382,73	2 529 678,31	3	270	325 330,60	2 538 167,97	3	311	324 647,64	2 536 758,64	3	352	325 166,80	2 535 957,44
2	190	329 177,08	2 528 787,11	2	231	330 383,81	2 529 698,46	3	271	325 285,23	2 538 162,69	3	312	324 634,14	2 536 684,87	3	353	325 191,50	2 535 959,99
2	191	329 333,72	2 528 689,29	2	232	330 383,40	2 529 714,59	3	272	325 267,17	2 538 160,57	3	313	324 631,18	2 536 663,94	3	354	325 215,90	2 535 964,57
2	192	329 346,78	2 528 681,67	2	233	330 380,74	2 529 819,65	3	273	325 250,35	2 538 158,12	3	314	324 629,98	2 536 647,58	3	355	325 239,85	2 535 971,17
2	193	329 360,05	2 528 674,96	2	234	330 380,04	2 529 832,84	3	274	325 233,61	2 538 154,71	3	315	324 626,03	2 536 593,43	3	356	325 263,17	2 535 979,73
2	194	329 373,55	2 528 669,11	2	235	330 378,65	2 529 845,95	3	275	325 216,93	2 538 150,30	3	316	324 625,30	2 536 570,20	3	357	325 285,71	2 535 990,17
2	195	329 455,96	2 528 636,23	2	236	330 376,60	2 529 858,86	3	276	325 198,03	2 538 144,72	3	317	324 628,23	2 536 500,21	3	358	325 307,30	2 536 002,45
2	196	329 475,63	2 528 629,31	2	237	330 374,51	2 529 870,10	3	277	325 127,17	2 538 123,85	3	318	324 629,40	2 536 466,37	3	359	325 338,19	2 536 023,20
2	197	329 495,67	2 528 624,11	2	238	330 362,07	2 529 936,87	3	278	325 108,89	2 538 117,74	3	319	324 631,30	2 536 441,53	3	360	325 358,64	2 536 038,45
2	198	329 516,06	2 528 620,56	2	239	330 358,77	2 529 952,03	3	279	325 085,89	2 538 108,31	3	320	324 635,22	2 536 416,96	3	361	325 368,70	2 536 046,99
2	199	329 556,83	2 528 615,27	2	240	330 354,55	2 529 966,85	3	280	324 991,17	2 538 064,47	3	321	324 640,48	2 536 395,57	3	362	325 386,57	2 536 062,87
2	200	329 577,49	2 528 613,46	2	241	330 349,51	2 529 981,23	3	281	324 971,15	2 538 054,27	3	322	324 649,06	2 536 369,22	3	363	325 395,68	2 536 070,98
2	201	329 598,18	2 528 613,36	2	242	330 315,26	2 530 070,12	3	282	324 951,75	2 538 042,49	3	323	324 655,22	2 536 354,30	3	364	325 433,40	2 536 104,47
2	202	329 618,82	2 528 614,98	2	243	330 305,76	2 530 090,57	3	283	324 933,05	2 538 029,07	3	324	324 674,07	2 536 311,92	3	365	325 461,79	2 536 128,87
2	203	329 639,24	2 528 618,28	2	244	330 293,79	2 530 112,84	3	284	324 897,13	2 538 001,17	3	325	324 685,21	2 536 289,43	3	366	325 484,61	2 536 148,48
2	204	329 716,79	2 528 635,10	2	245	330 218,59	2 530 252,90	3	285	324 850,99	2 537 965,31	3	326	324 698,06	2 536 268,14	3	367	325 497,81	2 536 160,52
2	205	329 736,71	2 528 640,30	2	246	330 210,24	2 530 268,20	3	286	324 832,79	2 537 949,98	3	327	324 705,64	2 536 257,66	3	368	325 510,49	2 536 173,55
2	206	329 756,23	2 528 647,16	2	247	330 203,38	2 530 279,96	3	287	324 754,79	2 537 873,06	3	328	324 712,63	2 536 247,99	3	369	325 522,53	2 536 187,55
2	207	329 775,14	2 528 655,60	2	248	330 196,02	2 530 291,15	3	288	324 738,41	2 537 855,47	3	329	324 728,79	2 536 229,10	3	370	325 596,94	2 536 279,64
2	208	329 877,72	2 528 709,24	2	249	330 188,22	2 530 301,73	3	289	324 723,31	2 537 836,40	3	330	324 746,46	2 536 211,62	3	371	325 624,42	2 536 313,63
2	209	329 890,29	2 528 716,31	2	250	330 100,16	2 530 414,93	3	290	324 709,65	2 537 815,94	3	331	324 765,53	2 536 195,66	3	372	325 715,01	2 536 415,65
2	210	329 902,64	2 528 724,20	2	251	330 084,92	2 530 433,11	3	291	324 653,17	2 537 723,32	3	332	324 785,82	2 536 181,34	3	373	325 775,50	2 536 500,13
2	211	329 914,68	2 528 732,95	2	252	330 070,25	2 530 447,74	3	292	324 644,45	2 537 708,02	3	333	324 799,05	2 536 168,08	3	374	325 783,00	2 536 511,16
2	212	330 001,54	2 528 800,08	2	253	330 054,44	2 530 461,12	3	293	324 612,39	2 537 643,39	3	334	324 811,84	2 536 155,27	3	375	325 831,51	2 536 586,51
2	213	330 017,21	2 528 813,26	2	254	330 039,03	2 530 471,95	3	294	324 604,05	2 537 625,01	3	335	324 823,79	2 536 133,46	3	376	325 884,07	2 536 665,81
2	214	330 031,92	2 528 827,83	2	255	329 976,86	2 530 515,62	3	295	324 596,90	2 537 605,88	3	336	324 837,50	2 536 112,71	3	377	325 931,71	2 536 740,49
2	215	330 045,38	2 528 843,59	2	256	329 879,10	2 530 580,33	3	296	324 591,03	2 537 586,17	3	337	324 852,88	2 536 093,18	3	378	325 944,07	2 536 761,77
2	216	330 050,28	2 528 850,00	2	257	329 828,44	2 530 619,31	3	297	324 575,07	2 537 525,11	3	338	324 869,81	2 536 074,98	3	379	325 954,74	2 536 784,23
2	217	330 102,59	2 528 918,50	2	258	329 811,32	2 530 631,37	3	298	324 569,80	2 537 500,93	3	339	324 880,57	2 536 064,85	3	380	325 963,55	2 536 807,49
2	218	330 113,47	2 528 933,92	2	259	329 793,47	2 530 641,85	3	299	324 566,52	2 537 476,26	3	340	324 906,85	2 536 041,28	3	381	326 021,17	2 536 887,14
2	219	330 169,70	2 529 027,99	2	260	329 774,81	2 530 650,82	3	300	324 565,28	2 537 451,42	3	341	324 926,25	2 536 025,30	3	382	326 034,68	2 536 903,69
2	220	330 212,88	2 529 100,22	2	261	329 755,47	2 530 658,21	3	301	324 566,09	2 537 426,54	3	342	324 960,85	2 536 002,98	3	383	326 047,14	2 536 921,40

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
3	384	326 058,41	2 536 940,18	3	425	325 788,72	2 538 067,74	4	465	345 338,52	2 542 989,33	4	506	345 344,00	2 541 704,56	4	547	346 166,11	2 541 681,47
3	385	326 083,41	2 536 985,46	3	426	325 769,12	2 538 076,91	4	466	345 335,31	2 542 943,92	4	507	345 344,76	2 541 679,69	4	548	346 170,40	2 541 683,69
3	386	326 147,70	2 537 101,91	3	427	325 715,09	2 538 099,85	4	467	345 322,23	2 542 894,31	4	508	345 347,58	2 541 654,97	4	549	346 191,48	2 541 696,87
3	387	326 156,85	2 537 119,84	3	428	325 700,69	2 538 105,53	4	468	345 292,83	2 542 840,66	4	509	345 352,41	2 541 630,57	4	550	346 211,38	2 541 711,73
3	388	326 197,25	2 537 214,15	3	429	325 617,79	2 538 133,57	4	469	345 255,19	2 542 803,52	4	510	345 359,25	2 541 606,65	4	551	346 230,01	2 541 728,20
3	389	326 203,86	2 537 231,02	3	430	325 604,34	2 538 137,76	4	470	345 216,77	2 542 775,12	4	511	345 368,04	2 541 583,37	4	552	346 242,81	2 541 741,27
3	390	326 237,38	2 537 325,12	3	431	325 590,87	2 538 141,27	4	471	345 193,67	2 542 755,12	4	512	345 378,70	2 541 560,90	4	553	346 276,13	2 541 777,44
3	391	326 244,15	2 537 346,85	3	432	325 577,35	2 538 144,13	4	472	345 139,59	2 542 742,42	4	513	345 388,13	2 541 543,05	4	554	346 289,23	2 541 792,66
3	392	326 249,59	2 537 371,13	3	433	325 538,22	2 538 151,48	4	473	345 100,87	2 542 740,21	4	514	345 400,78	2 541 521,35	4	555	346 301,46	2 541 808,94
3	393	326 252,52	2 537 392,38	3	434	325 494,55	2 538 159,32	4	474	345 068,42	2 542 749,70	4	515	345 415,03	2 541 500,97	4	556	346 312,70	2 541 826,25
3	394	326 254,36	2 537 420,62	3	435	325 469,86	2 538 162,71	4	475	345 072,25	2 542 729,88	4	516	345 430,92	2 541 481,86	4	557	346 343,81	2 541 877,96
3	395	326 253,25	2 537 494,62	3	436	325 445,06	2 538 164,02	4	476	345 078,96	2 542 705,92	4	517	345 448,33	2 541 464,11	4	558	346 358,16	2 541 896,42
3	396	326 250,29	2 537 538,33	3	437	325 423,43	2 538 164,30	4	477	345 083,44	2 542 693,14	4	518	345 467,14	2 541 447,87	4	559	346 397,73	2 541 934,28
3	397	326 249,37	2 537 550,08	3	438	325 398,89	2 538 168,11	4	478	345 091,39	2 542 671,96	4	519	345 487,23	2 541 433,25	4	560	346 409,00	2 541 945,65
3	398	326 246,78	2 537 572,38	3	268	325 374,12	2 538 169,85	4	479	345 094,39	2 542 657,23	4	520	345 508,46	2 541 420,32	4	561	346 419,83	2 541 957,83
3	399	326 242,56	2 537 594,38	4	439	345 900,98	2 543 619,88	4	480	345 103,47	2 542 561,99	4	521	345 530,67	2 541 409,20	4	562	346 430,17	2 541 970,81
3	400	326 236,77	2 537 615,82	4	440	345 876,16	2 543 618,79	4	481	345 106,12	2 542 541,63	4	522	345 553,72	2 541 399,96	4	563	346 472,55	2 542 027,17
3	401	326 226,56	2 537 648,76	4	441	345 851,52	2 543 615,64	4	482	345 119,80	2 542 472,24	4	523	345 577,47	2 541 392,66	4	564	346 480,98	2 542 038,97
3	402	326 218,62	2 537 671,21	4	442	345 827,24	2 543 610,49	4	483	345 127,59	2 542 432,74	4	524	345 601,73	2 541 387,35	4	565	346 488,99	2 542 051,41
3	403	326 209,01	2 537 692,79	4	443	345 744,78	2 543 586,60	4	484	345 130,90	2 542 418,01	4	525	345 626,35	2 541 384,06	4	566	346 509,35	2 542 074,10
3	404	326 197,88	2 537 713,32	4	444	345 728,20	2 543 581,22	4	485	345 134,90	2 542 403,61	4	526	345 651,15	2 541 382,82	4	567	346 525,08	2 542 093,35
3	405	326 160,98	2 537 775,52	4	445	345 711,78	2 543 574,84	4	486	345 139,55	2 542 389,58	4	527	345 675,97	2 541 383,64	4	568	346 539,17	2 542 113,84
3	406	326 147,25	2 537 796,58	4	446	345 695,56	2 543 567,38	4	487	345 166,29	2 542 315,17	4	528	345 700,64	2 541 386,51	4	569	346 579,85	2 542 180,88
3	407	326 132,01	2 537 816,22	4	447	345 592,80	2 543 516,45	4	488	345 185,73	2 542 227,85	4	529	345 724,98	2 541 391,41	4	570	346 586,63	2 542 192,67
3	408	326 115,19	2 537 834,52	4	448	345 571,22	2 543 504,63	4	489	345 191,34	2 542 206,41	4	530	345 744,19	2 541 396,79	4	571	346 634,97	2 542 281,21
3	409	326 098,25	2 537 850,19	4	449	345 550,48	2 543 490,95	4	490	345 198,46	2 542 185,57	4	531	345 773,48	2 541 406,06	4	572	346 645,87	2 542 303,30
3	410	326 074,16	2 537 870,83	4	450	345 530,95	2 543 475,59	4	491	345 201,24	2 542 179,04	4	532	345 796,66	2 541 414,45	4	573	346 655,04	2 542 326,44
3	411	326 061,18	2 537 881,33	4	451	345 512,74	2 543 458,66	4	492	345 206,98	2 542 165,53	4	533	345 819,25	2 541 424,81	4	574	346 662,24	2 542 350,24
3	412	326 047,87	2 537 890,91	4	452	345 425,12	2 543 368,11	4	493	345 228,52	2 542 119,52	4	534	345 840,89	2 541 437,00	4	575	346 667,40	2 542 374,21
3	413	326 034,29	2 537 899,62	4	453	345 412,69	2 543 354,43	4	494	345 232,80	2 542 077,06	4	535	345 861,47	2 541 450,95	4	576	346 675,77	2 542 422,50
3	414	325 981,18	2 537 931,71	4	454	345 400,94	2 543 339,79	4	495	345 235,98	2 542 054,29	4	536	345 880,82	2 541 466,54	4	577	346 678,81	2 542 445,09
3	415	325 967,12	2 537 939,70	4	455	345 389,98	2 543 324,20	4	496	345 240,86	2 542 031,90	4	537	345 892,65	2 541 477,49	4	578	346 680,99	2 542 478,94
3	416	325 955,51	2 537 945,61	4	456	345 357,10	2 543 290,96	4	497	345 247,38	2 542 010,13	4	538	345 918,53	2 541 502,74	4	579	346 687,45	2 542 504,13
3	417	325 946,16	2 537 957,06	4	457	345 338,38	2 543 282,86	4	498	345 271,06	2 541 940,57	4	539	345 930,98	2 541 515,64	4	580	346 706,60	2 542 568,42
3	418	325 929,46	2 537 975,86	4	458	345 309,95	2 543 269,37	4	499	345 280,14	2 541 917,12	4	540	345 942,82	2 541 529,50	4	581	346 710,72	2 542 583,72
3	419	325 909,69	2 537 994,43	4	459	345 288,16	2 543 257,93	4	500	345 318,64	2 541 837,31	4	541	345 953,98	2 541 544,26	4	582	346 714,05	2 542 599,36
3	420	325 892,10	2 538 008,60	4	460	345 267,19	2 543 244,60	4	501	345 327,95	2 541 819,68	4	542	345 975,14	2 541 573,70	4	583	346 716,56	2 542 615,22
3	421	325 871,52	2 538 022,53	4	461	345 257,44	2 543 237,20	4	502	345 347,20	2 541 788,02	4	543	346 027,83	2 541 606,46	4	584	346 724,06	2 542 672,38
3	422	325 849,87	2 538 034,72	4	462	345 273,01	2 543 208,01	4	503	345 348,65	2 541 765,46	4	544	346 088,67	2 541 644,55	4	585	346 725,91	2 542 690,76
3	423	325 827,30	2 538 045,08	4	463	345 308,08	2 543 125,12	4	504	345 346,37	2 541 740,99	4	545	346 148,54	2 541 672,40	4	586	346 728,32	2 542 749,75
3	424	325 807,78	2 538 057,08	4	464	345 327,51	2 543 073,95	4	505	345 345,29	2 541 729,37	4	546	346 166,10	2 541 681,46	4	587	346 728,25	2 542 774,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	588	346 726,13	2 542 799,42	4	439	345 900,98	2 543 619,88	5	669	318 394,68	2 518 381,88	5	710	318 016,27	2 517 669,12	5	751	318 389,88	2 518 080,43
4	589	346 721,98	2 542 823,95	5	629	318 128,43	2 519 005,46	5	670	318 389,50	2 518 374,70	5	711	318 052,86	2 517 705,72	5	752	318 406,33	2 518 096,12
4	590	346 715,81	2 542 848,05	5	630	318 129,57	2 518 994,60	5	671	318 384,03	2 518 366,24	5	712	318 053,05	2 517 706,34	5	753	318 413,51	2 518 104,73
4	591	346 707,22	2 542 873,90	5	631	318 132,28	2 518 970,54	5	672	318 378,47	2 518 347,80	5	713	318 055,36	2 517 713,72	5	754	318 417,96	2 518 106,44
4	592	346 693,29	2 542 912,92	5	632	318 135,46	2 518 949,99	5	673	318 358,53	2 518 327,99	5	714	318 055,73	2 517 714,41	5	755	318 428,65	2 518 115,60
4	593	346 683,87	2 542 936,16	5	633	318 142,16	2 518 924,20	5	674	318 347,11	2 518 316,66	5	715	318 069,23	2 517 726,38	5	756	318 458,00	2 518 124,01
4	594	346 672,66	2 542 958,36	5	634	318 146,80	2 518 910,14	5	675	318 335,90	2 518 305,53	5	716	318 078,32	2 517 737,53	5	757	318 461,13	2 518 124,91
4	595	346 659,38	2 542 996,14	5	635	318 154,91	2 518 891,06	5	676	318 311,17	2 518 280,96	5	717	318 080,63	2 517 740,47	5	758	318 466,32	2 518 128,12
4	596	346 657,10	2 543 011,12	5	636	318 162,09	2 518 861,49	5	677	318 298,80	2 518 275,99	5	718	318 085,02	2 517 746,28	5	759	318 471,13	2 518 131,30
4	597	346 654,30	2 543 025,08	5	637	318 166,00	2 518 832,47	5	678	318 269,04	2 518 246,24	5	719	318 100,33	2 517 759,14	5	760	318 481,92	2 518 142,32
4	598	346 654,29	2 543 025,12	5	638	318 169,70	2 518 811,99	5	679	318 224,15	2 518 234,21	5	720	318 117,58	2 517 777,80	5	761	318 500,51	2 518 161,33
4	599	346 648,87	2 543 052,08	5	639	318 175,05	2 518 791,97	5	680	318 220,01	2 518 231,29	5	721	318 123,29	2 517 785,85	5	762	318 503,18	2 518 165,56
4	600	346 644,25	2 543 071,50	5	640	318 182,02	2 518 772,45	5	681	318 200,16	2 518 222,59	5	722	318 128,26	2 517 787,88	5	763	318 503,58	2 518 166,19
4	601	346 638,40	2 543 090,44	5	641	318 187,94	2 518 758,97	5	682	318 164,65	2 518 187,08	5	723	318 148,60	2 517 803,40	5	764	318 505,94	2 518 170,00
4	602	346 631,41	2 543 108,75	5	642	318 201,66	2 518 730,12	5	683	318 163,56	2 518 185,99	5	724	318 152,36	2 517 807,11	5	765	318 511,74	2 518 175,88
4	603	346 605,73	2 543 169,96	5	643	318 211,42	2 518 711,61	5	684	318 156,46	2 518 170,92	5	725	318 153,23	2 517 808,24	5	766	318 518,15	2 518 180,12
4	604	346 595,06	2 543 192,67	5	644	318 222,57	2 518 694,13	5	685	318 153,13	2 518 162,00	5	726	318 153,90	2 517 808,56	5	767	318 521,58	2 518 183,77
4	605	346 594,09	2 543 194,35	5	645	318 235,12	2 518 677,65	5	686	318 151,47	2 518 160,20	5	727	318 175,92	2 517 825,78	5	768	318 549,56	2 518 213,51
4	606	346 582,67	2 543 214,22	5	646	318 248,99	2 518 662,26	5	687	318 148,98	2 518 157,40	5	728	318 187,67	2 517 837,98	5	769	318 554,16	2 518 224,82
4	607	346 568,54	2 543 234,68	5	647	318 280,27	2 518 635,18	5	688	318 134,03	2 518 139,93	5	729	318 202,25	2 517 857,36	5	770	318 586,06	2 518 216,27
4	608	346 552,75	2 543 253,91	5	648	318 291,38	2 518 627,53	5	689	318 122,65	2 518 129,02	5	730	318 205,51	2 517 865,54	5	771	318 598,85	2 518 217,09
4	609	346 510,16	2 543 299,66	5	649	318 306,24	2 518 617,86	5	690	318 122,39	2 518 128,69	5	731	318 212,93	2 517 884,19	5	772	318 606,84	2 518 218,12
4	610	346 498,39	2 543 311,57	5	650	318 324,24	2 518 607,19	5	691	318 112,55	2 518 116,14	5	732	318 218,18	2 517 906,26	5	773	318 644,05	2 518 230,70
4	611	346 435,39	2 543 368,99	5	651	318 342,87	2 518 598,16	5	692	318 101,63	2 518 112,75	5	733	318 220,53	2 517 914,01	5	774	318 647,11	2 518 232,87
4	612	346 417,93	2 543 383,69	5	652	318 362,16	2 518 590,69	5	693	318 095,33	2 518 111,80	5	734	318 224,08	2 517 937,52	5	775	318 668,41	2 518 237,35
4	613	346 385,24	2 543 417,64	5	653	318 375,92	2 518 583,38	5	694	318 068,41	2 518 103,73	5	735	318 226,64	2 517 938,97	5	776	318 673,21	2 518 239,46
4	614	346 369,77	2 543 437,12	5	654	318 395,03	2 518 562,94	5	695	318 060,41	2 518 100,05	5	736	318 227,33	2 517 939,37	5	777	318 682,94	2 518 244,39
4	615	346 352,75	2 543 455,24	5	655	318 407,12	2 518 544,20	5	696	318 052,25	2 518 095,83	5	737	318 263,93	2 517 975,97	5	778	318 719,54	2 518 280,99
4	616	346 335,11	2 543 471,21	5	656	318 419,25	2 518 527,41	5	697	318 016,01	2 518 059,83	5	738	318 269,25	2 517 986,58	5	779	318 724,41	2 518 292,96
4	617	346 313,87	2 543 488,96	5	657	318 459,63	2 518 479,86	5	698	318 012,26	2 518 053,44	5	739	318 273,55	2 517 996,62	5	780	318 722,83	2 518 294,60
4	618	346 293,92	2 543 504,26	5	658	318 471,94	2 518 466,49	5	699	318 011,91	2 518 052,83	5	740	318 274,30	2 517 997,34	5	781	318 737,19	2 518 279,69
4	619	346 273,02	2 543 517,70	5	659	318 484,85	2 518 453,44	5	700	318 011,26	2 518 050,43	5	741	318 275,97	2 517 998,95	5	782	318 755,51	2 518 262,91
4	620	346 251,08	2 543 529,35	5	660	318 484,81	2 518 453,47	5	701	317 998,50	2 518 002,84	5	742	318 282,76	2 518 006,13	5	783	318 771,60	2 518 249,48
4	621	346 197,68	2 543 553,99	5	661	318 481,04	2 518 457,03	5	702	318 003,84	2 517 975,80	5	743	318 299,72	2 518 025,93	5	784	318 788,53	2 518 237,56
4	622	346 182,19	2 543 560,62	5	662	318 467,89	2 518 453,21	5	703	317 928,30	2 517 900,79	5	744	318 310,21	2 518 037,31	5	785	318 806,39	2 518 227,09
4	623	346 103,72	2 543 591,56	5	663	318 445,82	2 518 443,78	5	704	317 934,27	2 517 877,98	5	745	318 314,59	2 518 042,38	5	786	318 825,06	2 518 218,14
4	624	346 080,07	2 543 599,77	5	664	318 410,23	2 518 408,91	5	705	317 949,29	2 517 820,58	5	746	318 318,30	2 518 046,99	5	787	318 836,74	2 518 200,47
4	625	346 056,02	2 543 605,94	5	665	318 403,80	2 518 398,27	5	706	317 966,27	2 517 755,72	5	747	318 338,54	2 518 051,27	5	788	318 859,14	2 518 160,55
4	626	346 031,53	2 543 610,09	5	666	318 402,79	2 518 396,54	5	707	317 971,11	2 517 737,22	5	748	318 358,80	2 518 060,23	5	789	318 865,67	2 518 149,58
4	627	346 017,73	2 543 611,53	5	667	318 397,60	2 518 386,23	5	708	317 978,49	2 517 709,00	5	749	318 368,32	2 518 065,08	5	790	318 875,96	2 518 134,65
4	628	345 925,82	2 543 618,92	5	668	318 397,35	2 518 385,64	5	709	317 990,72	2 517 662,27	5	750	318 378,67	2 518 071,95	5	791	318 874,45	2 518 117,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	792	318 874,33	2 518 096,73	5	833	319 504,28	2 517 592,03	5	873	318 562,05	2 518 399,25	6	912	319 591,70	2 525 155,40	6	953	319 639,27	2 524 782,31
5	793	318 876,09	2 518 072,43	5	834	319 522,45	2 517 579,76	5	874	318 582,97	2 518 388,97	6	913	319 581,86	2 525 154,88	6	954	319 643,75	2 524 796,48
5	794	318 878,73	2 518 051,80	5	835	319 540,52	2 517 569,67	5	875	318 609,55	2 518 366,32	6	914	319 537,41	2 525 152,53	6	955	319 660,06	2 524 853,95
5	795	318 883,04	2 518 031,53	5	836	319 559,37	2 517 561,11	5	876	318 582,97	2 518 388,98	6	915	319 514,02	2 525 155,87	6	956	319 663,76	2 524 868,65
5	796	318 889,01	2 518 011,68	5	837	319 578,85	2 517 554,13	5	873	318 562,05	2 518 399,25	6	916	319 496,03	2 525 171,96	6	957	319 683,66	2 524 905,98
5	797	318 896,60	2 517 992,38	5	838	319 598,85	2 517 548,80	5	877	318 089,33	2 518 058,34	6	917	319 486,37	2 525 197,93	6	958	319 704,32	2 524 908,99
5	798	318 905,75	2 517 973,79	5	839	319 619,21	2 517 545,13	5	878	318 084,91	2 518 056,30	6	918	319 474,72	2 525 205,46	6	959	319 724,53	2 524 913,42
5	799	318 925,93	2 517 939,80	5	840	319 637,49	2 517 543,30	5	879	318 084,91	2 518 056,30	6	919	319 458,72	2 525 200,23	6	960	319 733,47	2 524 915,81
5	800	318 937,46	2 517 922,31	5	841	319 655,54	2 517 542,16	5	877	318 089,33	2 518 058,34	6	920	319 451,20	2 525 187,47	6	961	319 748,62	2 524 919,85
5	801	318 950,29	2 517 906,04	5	842	319 671,83	2 517 541,74	6	880	320 218,71	2 525 720,88	6	921	319 448,94	2 525 166,17	6	962	319 768,25	2 524 925,95
5	802	318 964,39	2 517 890,87	5	843	319 663,98	2 517 547,78	6	881	320 178,10	2 525 678,22	6	922	319 454,06	2 525 133,09	6	963	319 790,70	2 524 928,43
5	803	318 980,45	2 517 876,60	5	844	319 496,79	2 517 732,25	6	882	320 100,06	2 525 596,24	6	923	319 451,10	2 525 094,00	6	964	319 815,90	2 524 930,16
5	804	318 996,11	2 517 864,28	5	845	319 465,89	2 517 750,72	6	883	319 917,18	2 525 404,13	6	924	319 434,61	2 525 004,55	6	965	319 836,37	2 524 933,10
5	805	319 017,92	2 517 850,69	5	846	319 444,18	2 517 765,00	6	884	319 902,99	2 525 389,22	6	925	319 419,23	2 524 922,55	6	966	319 849,98	2 524 936,22
5	806	319 031,69	2 517 843,32	5	847	319 385,91	2 517 794,81	6	885	319 893,68	2 525 379,43	6	926	319 402,92	2 524 865,08	6	967	319 876,33	2 524 944,00
5	807	319 053,99	2 517 832,56	5	848	319 367,34	2 517 802,58	6	886	319 880,32	2 525 365,41	6	927	319 385,32	2 524 828,85	6	968	319 895,46	2 524 951,89
5	808	319 073,16	2 517 824,27	5	849	319 352,16	2 517 809,93	6	887	319 885,48	2 525 350,51	6	928	319 378,14	2 524 814,06	6	969	319 913,85	2 524 961,31
5	809	319 092,79	2 517 817,68	5	850	319 340,69	2 517 818,36	6	888	319 879,05	2 525 337,49	6	929	319 364,93	2 524 795,84	6	970	319 934,45	2 524 973,47
5	810	319 112,87	2 517 812,71	5	851	319 220,18	2 517 935,89	6	889	319 867,76	2 525 329,18	6	930	319 408,53	2 524 685,27	6	971	319 951,53	2 524 984,58
5	811	319 138,86	2 517 806,90	5	852	319 153,17	2 518 010,75	6	890	319 866,77	2 525 297,95	6	931	319 410,71	2 524 679,74	6	972	319 967,91	2 524 997,26
5	812	319 158,55	2 517 800,55	5	853	319 117,88	2 518 050,15	6	891	319 861,15	2 525 259,51	6	932	319 430,61	2 524 629,16	6	973	319 982,90	2 525 008,40
5	813	319 178,70	2 517 795,85	5	854	319 093,92	2 518 072,90	6	892	319 853,81	2 525 224,17	6	933	319 442,25	2 524 599,57	6	974	320 006,72	2 525 025,51
5	814	319 199,18	2 517 792,83	5	855	319 076,47	2 518 087,28	6	893	319 842,07	2 525 217,84	6	934	319 489,10	2 524 480,50	6	975	320 022,56	2 525 038,85
5	815	319 219,83	2 517 791,51	5	856	319 046,86	2 518 111,72	6	894	319 828,26	2 525 222,19	6	935	319 506,02	2 524 491,22	6	976	320 037,26	2 525 053,44
5	816	319 240,53	2 517 791,92	5	857	319 017,81	2 518 133,08	6	895	319 817,66	2 525 228,65	6	936	319 522,56	2 524 503,69	6	977	320 050,71	2 525 069,21
5	817	319 267,59	2 517 784,58	5	858	318 989,21	2 518 149,98	6	896	319 809,16	2 525 228,70	6	937	319 538,00	2 524 517,50	6	978	320 062,80	2 525 086,03
5	818	319 283,32	2 517 771,11	5	859	318 982,16	2 518 154,11	6	897	319 808,04	2 525 220,18	6	938	319 552,24	2 524 532,54	6	979	320 073,48	2 525 103,79
5	819	319 300,11	2 517 758,99	5	860	318 955,30	2 518 187,38	6	898	319 808,38	2 525 219,13	6	939	319 565,21	2 524 548,70	6	980	320 082,65	2 525 122,39
5	820	319 313,62	2 517 748,57	5	861	318 748,59	2 518 443,23	6	899	319 812,22	2 525 207,36	6	940	319 576,79	2 524 565,88	6	981	320 090,26	2 525 141,67
5	821	319 324,19	2 517 730,74	5	862	318 666,46	2 518 544,89	6	900	319 806,79	2 525 189,28	6	941	319 586,92	2 524 583,96	6	982	320 096,25	2 525 161,51
5	822	319 336,21	2 517 713,86	5	863	318 626,63	2 518 594,19	6	901	319 790,78	2 525 179,78	6	942	319 593,45	2 524 596,87	6	983	320 106,28	2 525 208,41
5	823	319 349,56	2 517 698,03	5	864	318 435,78	2 518 780,11	6	902	319 776,62	2 525 179,52	6	943	319 601,97	2 524 615,56	6	984	320 108,89	2 525 223,18
5	824	319 364,17	2 517 683,35	5	865	318 393,81	2 518 820,99	6	903	319 747,16	2 525 178,98	6	944	319 605,92	2 524 626,48	6	985	320 114,50	2 525 261,61
5	825	319 379,95	2 517 669,93	5	866	318 388,45	2 518 826,20	6	904	319 718,45	2 525 184,47	6	945	319 609,00	2 524 635,06	6	986	320 116,55	2 525 280,53
5	826	319 396,78	2 517 657,87	5	867	318 379,12	2 518 835,27	6	905	319 707,85	2 525 188,80	6	946	319 614,39	2 524 655,08	6	987	320 118,48	2 525 336,03
5	827	319 414,54	2 517 647,23	5	868	318 368,95	2 518 845,18	6	906	319 698,26	2 525 185,67	6	947	319 618,11	2 524 675,48	6	988	320 118,35	2 525 349,58
5	828	319 433,13	2 517 638,11	5	869	318 316,82	2 518 895,96	6	907	319 695,91	2 525 181,76	6	948	319 619,96	2 524 693,26	6	989	320 116,35	2 525 377,41
5	829	319 452,40	2 517 630,55	5	870	318 294,83	2 518 917,39	6	908	319 684,28	2 525 162,30	6	949	319 621,13	2 524 710,29	6	990	320 112,75	2 525 397,83
5	830	319 462,08	2 517 625,60	5	871	318 225,52	2 518 984,91	6	909	319 660,84	2 525 156,05	6	950	319 621,69	2 524 731,00	6	991	320 104,38	2 525 426,61
5	831	319 480,94	2 517 609,83	5	872	318 214,88	2 518 988,48	6	910	319 645,61	2 525 155,91	6	951	319 628,05	2 524 755,32	6	992	320 085,88	2 525 471,31
5	832	319 493,40	2 517 600,04	5	629	318 128,43	2 519 005,46	6	911	319 617,23	2 525 155,64	6	952	319 634,01	2 524 768,54	6	993	320 091,12	2 525 495,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	994	320 105,97	2 525 508,30	7	1034	320 512,25	2 520 383,83	7	1075	319 934,30	2 519 933,93	7	1116	319 735,23	2 519 304,45	7	1157	319 850,92	2 519 387,25
6	995	320 119,99	2 525 522,06	7	1035	320 512,75	2 520 376,77	7	1076	319 935,34	2 519 923,76	7	1117	319 737,12	2 519 303,31	7	1158	319 825,92	2 519 393,95
6	996	320 140,70	2 525 544,03	7	1036	320 515,67	2 520 356,28	7	1077	319 941,21	2 519 895,49	7	1118	319 748,39	2 519 298,53	7	1159	319 822,58	2 519 393,84
6	997	320 154,13	2 525 559,48	7	1037	320 514,74	2 520 355,51	7	1078	319 943,05	2 519 871,02	7	1119	319 768,06	2 519 292,92	7	1160	319 815,60	2 519 393,37
6	998	320 166,39	2 525 576,20	7	1038	320 508,84	2 520 355,62	7	1079	319 944,11	2 519 844,54	7	1120	319 781,79	2 519 290,99	7	1161	319 815,74	2 519 397,10
6	999	320 177,22	2 525 593,86	7	1039	320 472,24	2 520 368,33	7	1080	319 934,16	2 519 824,60	7	1121	319 785,13	2 519 291,10	7	1162	319 825,26	2 519 409,95
6	1000	320 186,57	2 525 612,36	7	1040	320 455,85	2 520 371,09	7	1081	319 928,89	2 519 802,27	7	1122	319 810,28	2 519 292,78	7	1163	319 830,55	2 519 416,09
6	1001	320 201,40	2 525 648,31	7	1041	320 443,11	2 520 369,44	7	1082	319 933,73	2 519 780,83	7	1123	319 839,22	2 519 270,31	7	1164	319 835,16	2 519 417,99
6	1002	320 208,35	2 525 667,66	7	1042	320 406,36	2 520 359,76	7	1083	319 942,90	2 519 761,50	7	1124	319 844,89	2 519 266,50	7	1165	319 841,01	2 519 420,88
6	1003	320 213,74	2 525 687,69	7	1043	320 394,09	2 520 354,71	7	1084	319 942,28	2 519 758,43	7	1125	319 851,54	2 519 263,29	7	1166	319 842,56	2 519 421,80
6	1004	320 217,46	2 525 708,08	7	1044	320 375,79	2 520 336,42	7	1085	319 893,96	2 519 717,46	7	1126	319 913,02	2 519 239,04	7	1167	319 871,95	2 519 440,22
6	880	320 218,71	2 525 720,88	7	1045	320 372,19	2 520 328,74	7	1086	319 884,87	2 519 707,32	7	1127	319 931,37	2 519 235,56	7	1168	319 872,40	2 519 440,68
7	1005	320 746,70	2 520 856,86	7	1046	320 361,18	2 520 298,95	7	1087	319 884,66	2 519 707,01	7	1128	319 955,44	2 519 241,74	7	1169	319 877,24	2 519 444,04
7	1006	320 743,29	2 520 856,30	7	1047	320 357,89	2 520 293,19	7	1088	319 873,92	2 519 691,13	7	1129	320 013,23	2 519 273,49	7	1170	319 899,43	2 519 462,36
7	1007	320 672,22	2 520 844,52	7	1048	320 318,69	2 520 284,25	7	1089	319 872,05	2 519 688,13	7	1130	320 043,85	2 519 287,19	7	1171	319 909,19	2 519 473,17
7	1008	320 665,57	2 520 819,69	7	1049	320 293,13	2 520 278,42	7	1090	319 865,35	2 519 663,13	7	1131	320 058,92	2 519 285,24	7	1172	319 918,63	2 519 487,33
7	1009	320 665,65	2 520 816,89	7	1050	320 274,31	2 520 274,13	7	1091	319 866,91	2 519 650,75	7	1132	320 107,71	2 519 267,34	7	1173	319 920,33	2 519 490,07
7	1010	320 667,56	2 520 782,90	7	1051	320 263,60	2 520 270,36	7	1092	319 869,82	2 519 639,35	7	1133	320 143,78	2 519 249,43	7	1174	319 922,22	2 519 497,00
7	1011	320 667,68	2 520 781,21	7	1052	320 234,55	2 520 256,26	7	1093	319 861,46	2 519 632,36	7	1134	320 162,88	2 519 244,96	7	1175	319 927,03	2 519 514,62
7	1012	320 669,98	2 520 755,79	7	1053	320 233,55	2 520 256,52	7	1094	319 850,09	2 519 618,88	7	1135	320 166,02	2 519 244,22	7	1176	319 927,30	2 519 545,09
7	1013	320 644,19	2 520 673,24	7	1054	320 220,60	2 520 258,23	7	1095	319 845,01	2 519 611,64	7	1136	320 184,55	2 519 249,19	7	1177	319 931,57	2 519 558,10
7	1014	320 641,65	2 520 665,11	7	1055	320 200,61	2 520 254,06	7	1096	319 840,80	2 519 602,22	7	1137	320 191,01	2 519 250,92	7	1178	319 940,50	2 519 562,13
7	1015	320 629,58	2 520 626,48	7	1056	320 189,22	2 520 249,10	7	1097	319 829,86	2 519 568,87	7	1138	320 209,31	2 519 269,22	7	1179	319 958,80	2 519 580,43
7	1016	320 627,31	2 520 611,57	7	1057	320 184,21	2 520 246,57	7	1098	319 827,37	2 519 553,74	7	1139	320 216,02	2 519 294,22	7	1180	319 961,91	2 519 586,84
7	1017	320 627,31	2 520 611,35	7	1058	320 174,70	2 520 239,46	7	1099	319 827,18	2 519 532,39	7	1140	320 209,31	2 519 319,22	7	1181	319 970,82	2 519 609,09
7	1018	320 627,43	2 520 584,79	7	1059	320 152,15	2 520 217,96	7	1100	319 816,13	2 519 523,26	7	1141	320 191,01	2 519 337,52	7	1182	319 974,41	2 519 627,68
7	1019	320 634,14	2 520 560,01	7	1060	320 120,95	2 520 199,32	7	1101	319 793,01	2 519 508,77	7	1142	320 188,25	2 519 339,01	7	1183	319 972,85	2 519 640,06
7	1020	320 642,42	2 520 549,32	7	1061	320 106,23	2 520 185,93	7	1102	319 781,30	2 519 503,92	7	1143	320 149,74	2 519 358,13	7	1184	319 970,08	2 519 650,90
7	1021	320 648,96	2 520 542,90	7	1062	320 087,16	2 520 159,87	7	1103	319 775,46	2 519 501,03	7	1144	320 144,73	2 519 360,28	7	1185	320 020,16	2 519 693,36
7	1022	320 644,01	2 520 533,22	7	1063	320 084,21	2 520 155,34	7	1104	319 762,61	2 519 490,40	7	1145	320 112,21	2 519 372,21	7	1186	320 031,13	2 519 706,49
7	1023	320 609,72	2 520 519,12	7	1064	320 084,07	2 520 155,10	7	1105	319 748,36	2 519 473,90	7	1146	320 088,10	2 519 381,06	7	1187	320 036,83	2 519 721,54
7	1024	320 603,74	2 520 516,18	7	1065	320 056,50	2 520 106,74	7	1106	319 746,04	2 519 470,99	7	1147	320 077,26	2 519 383,72	7	1188	320 044,22	2 519 757,92
7	1025	320 585,63	2 520 498,20	7	1066	320 053,23	2 520 099,82	7	1107	319 726,95	2 519 445,25	7	1148	320 042,65	2 519 388,17	7	1189	320 045,22	2 519 767,88
7	1026	320 571,50	2 520 474,16	7	1067	320 036,68	2 520 056,49	7	1108	319 661,05	2 519 427,78	7	1149	320 036,27	2 519 388,58	7	1190	320 040,39	2 519 789,32
7	1027	320 569,41	2 520 472,53	7	1068	320 025,33	2 520 028,28	7	1109	319 633,90	2 519 420,59	7	1150	320 015,84	2 519 384,21	7	1191	320 034,51	2 519 801,72
7	1028	320 556,89	2 520 458,13	7	1069	320 020,91	2 520 024,92	7	1110	319 584,17	2 519 407,42	7	1151	320 005,24	2 519 379,47	7	1192	320 039,33	2 519 811,38
7	1029	320 555,94	2 520 456,40	7	1070	319 988,14	2 520 020,48	7	1111	319 561,79	2 519 401,49	7	1152	319 970,52	2 519 363,93	7	1193	320 044,59	2 519 833,71
7	1030	320 547,33	2 520 440,03	7	1071	319 969,86	2 520 014,23	7	1112	319 582,68	2 519 388,11	7	1153	319 966,87	2 519 362,11	7	1194	320 044,55	2 519 835,72
7	1031	320 541,95	2 520 431,68	7	1072	319 951,56	2 519 995,94	7	1113	319 624,33	2 519 361,46	7	1154	319 927,86	2 519 340,69	7	1195	320 043,97	2 519 850,16
7	1032	320 530,86	2 520 422,75	7	1073	319 946,78	2 519 984,66	7	1114	319 672,96	2 519 323,92	7	1155	319 894,89	2 519 353,69	7	1196	320 042,93	2 519 875,91
7	1033	320 518,95	2 520 408,83	7	1074	319 936,22	2 519 947,65	7	1115	319 721,50	2 519 313,21	7	1156	319 856,59	2 519 383,44	7	1197	320 042,83	2 519 877,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	1198	320 040,69	2 519 906,20	7	1239	320 616,88	2 520 354,88	8	1279	322 307,10	2 530 419,05	8	1320	321 978,74	2 530 206,60	8	1361	322 102,39	2 530 031,53
7	1199	320 039,79	2 519 912,63	7	1240	320 615,58	2 520 364,00	8	1280	322 302,89	2 530 411,94	8	1321	321 956,98	2 530 201,08	8	1362	322 123,66	2 530 024,97
7	1200	320 036,97	2 519 926,19	7	1241	320 621,63	2 520 370,73	8	1281	322 302,62	2 530 411,47	8	1322	321 944,28	2 530 195,92	8	1363	322 135,37	2 530 024,09
7	1201	320 047,40	2 519 927,61	7	1242	320 632,58	2 520 387,70	8	1282	322 297,04	2 530 397,00	8	1323	321 931,85	2 530 185,79	8	1364	322 142,05	2 530 022,93
7	1202	320 065,67	2 519 933,85	7	1243	320 633,85	2 520 389,79	8	1283	322 292,15	2 530 374,32	8	1324	321 923,88	2 530 176,79	8	1365	322 143,57	2 530 021,39
7	1203	320 070,93	2 519 937,34	7	1244	320 634,80	2 520 391,51	8	1284	322 291,03	2 530 363,78	8	1325	321 903,89	2 530 177,53	8	1366	322 154,20	2 530 013,16
7	1204	320 096,80	2 519 957,00	7	1245	320 639,44	2 520 400,33	8	1285	322 292,65	2 530 351,15	8	1326	321 902,04	2 530 177,56	8	1367	322 175,34	2 530 007,50
7	1205	320 109,85	2 519 971,81	7	1246	320 640,57	2 520 401,22	8	1286	322 299,08	2 530 326,51	8	1327	321 877,04	2 530 170,86	8	1368	322 179,20	2 530 006,46
7	1206	320 112,93	2 519 978,13	7	1247	320 652,90	2 520 415,30	8	1287	322 300,11	2 530 323,09	8	1328	321 869,75	2 530 165,74	8	1369	322 187,92	2 530 007,72
7	1207	320 129,61	2 520 019,55	7	1248	320 663,32	2 520 433,04	8	1288	322 301,34	2 530 319,46	8	1329	321 861,88	2 530 159,08	8	1370	322 193,29	2 530 008,49
7	1208	320 129,94	2 520 020,38	7	1249	320 699,12	2 520 447,76	8	1289	322 300,94	2 530 318,53	8	1330	321 856,44	2 530 154,48	8	1371	322 202,75	2 530 011,27
7	1209	320 145,28	2 520 060,55	7	1250	320 705,10	2 520 450,70	8	1290	322 289,78	2 530 304,30	8	1331	321 855,57	2 530 153,73	8	1372	322 213,58	2 530 015,91
7	1210	320 169,54	2 520 103,10	7	1251	320 723,40	2 520 469,00	8	1291	322 282,26	2 530 300,98	8	1332	321 834,27	2 530 134,86	8	1373	322 229,94	2 530 012,66
7	1211	320 180,93	2 520 118,67	7	1252	320 724,61	2 520 471,23	8	1292	322 277,47	2 530 298,55	8	1333	321 831,97	2 530 133,92	8	1374	322 230,40	2 530 012,57
7	1212	320 202,00	2 520 131,25	7	1253	320 739,18	2 520 499,69	8	1293	322 266,46	2 530 289,94	8	1334	321 842,51	2 530 084,16	8	1375	322 235,50	2 530 011,60
7	1213	320 208,23	2 520 134,97	7	1254	320 740,96	2 520 503,56	8	1294	322 247,44	2 530 270,20	8	1335	321 845,27	2 530 071,16	8	1376	322 252,78	2 529 990,68
7	1214	320 217,11	2 520 141,71	7	1255	320 750,99	2 520 528,11	8	1295	322 240,14	2 530 260,51	8	1336	321 848,78	2 530 054,58	8	1377	322 266,33	2 529 979,23
7	1215	320 230,36	2 520 154,36	7	1256	320 754,70	2 520 547,02	8	1296	322 234,85	2 530 247,29	8	1337	321 852,72	2 530 036,19	8	1378	322 271,76	2 529 976,52
7	1216	320 239,61	2 520 153,14	7	1257	320 752,33	2 520 562,23	8	1297	322 223,16	2 530 199,11	8	1338	321 861,66	2 530 037,97	8	1379	322 283,06	2 529 971,71
7	1217	320 261,45	2 520 158,16	7	1258	320 747,11	2 520 578,58	8	1298	322 221,75	2 530 187,33	8	1339	321 880,30	2 530 045,70	8	1380	322 295,53	2 529 968,22
7	1218	320 287,39	2 520 170,76	7	1259	320 742,78	2 520 588,38	8	1299	322 221,76	2 530 186,38	8	1340	321 886,15	2 530 048,59	8	1381	322 316,19	2 529 965,26
7	1219	320 302,12	2 520 177,91	7	1260	320 734,50	2 520 599,07	8	1300	322 221,98	2 530 174,93	8	1341	321 894,31	2 530 054,46	8	1382	322 316,28	2 529 965,24
7	1220	320 340,93	2 520 186,76	7	1261	320 727,84	2 520 605,61	8	1301	322 222,20	2 530 163,34	8	1342	321 919,62	2 530 076,88	8	1383	322 323,02	2 529 964,74
7	1221	320 401,50	2 520 200,58	7	1262	320 739,65	2 520 643,42	8	1302	322 202,05	2 530 146,29	8	1343	321 932,28	2 530 076,41	8	1384	322 324,49	2 529 964,73
7	1222	320 415,37	2 520 206,02	7	1263	320 768,40	2 520 735,48	8	1303	322 200,41	2 530 144,84	8	1344	321 934,13	2 530 076,38	8	1385	322 336,04	2 529 953,18
7	1223	320 433,67	2 520 224,32	7	1264	320 770,67	2 520 750,38	8	1304	322 171,88	2 530 118,47	8	1345	321 945,97	2 530 077,80	8	1386	322 349,20	2 529 947,90
7	1224	320 433,75	2 520 224,47	7	1265	320 770,47	2 520 754,88	8	1305	322 167,11	2 530 120,07	8	1346	321 961,11	2 530 081,48	8	1387	322 361,77	2 529 944,84
7	1225	320 450,02	2 520 252,85	7	1266	320 767,35	2 520 789,36	8	1306	322 154,01	2 530 122,35	8	1347	321 974,27	2 530 086,76	8	1388	322 364,51	2 529 943,75
7	1226	320 453,54	2 520 260,38	7	1267	320 765,49	2 520 822,50	8	1307	322 136,63	2 530 157,08	8	1348	321 986,69	2 530 096,89	8	1389	322 366,12	2 529 941,06
7	1227	320 456,35	2 520 267,99	7	1268	320 758,87	2 520 844,70	8	1308	322 135,22	2 530 159,70	8	1349	321 996,43	2 530 107,87	8	1390	322 383,99	2 529 923,50
7	1228	320 483,52	2 520 258,56	7	1005	320 746,70	2 520 856,86	8	1309	322 119,30	2 530 176,52	8	1350	322 013,58	2 530 107,18	8	1391	322 408,98	2 529 916,80
7	1229	320 498,90	2 520 255,81	8	1269	322 469,96	2 530 480,03	8	1310	322 095,69	2 530 191,98	8	1351	322 035,34	2 530 102,98	8	1392	322 433,98	2 529 923,50
7	1230	320 531,52	2 520 255,14	8	1270	322 444,96	2 530 473,33	8	1311	322 092,99	2 530 193,75	8	1352	322 044,45	2 530 102,07	8	1393	322 452,28	2 529 941,80
7	1231	320 532,54	2 520 255,13	8	1271	322 434,83	2 530 465,61	8	1312	322 090,60	2 530 195,22	8	1353	322 050,52	2 530 102,02	8	1394	322 458,99	2 529 966,80
7	1232	320 557,54	2 520 261,83	8	1272	322 406,29	2 530 437,43	8	1313	322 065,98	2 530 201,91	8	1354	322 053,25	2 530 100,24	8	1395	322 452,28	2 529 991,81
7	1233	320 564,75	2 520 266,88	8	1273	322 391,43	2 530 445,02	8	1314	322 049,80	2 530 202,04	8	1355	322 069,56	2 530 067,66	8	1396	322 451,85	2 529 992,54
7	1234	320 590,50	2 520 288,56	8	1274	322 368,70	2 530 450,49	8	1315	322 028,84	2 530 206,08	8	1356	322 070,97	2 530 065,04	8	1397	322 445,91	2 530 002,44
7	1235	320 601,59	2 520 301,80	8	1275	322 360,35	2 530 449,79	8	1316	322 021,38	2 530 206,95	8	1357	322 076,39	2 530 057,41	8	1398	322 448,01	2 530 005,24
7	1236	320 604,18	2 520 306,96	8	1276	322 344,27	2 530 447,07	8	1317	322 017,05	2 530 207,12	8	1358	322 076,96	2 530 056,74	8	1399	322 451,82	2 530 013,48
7	1237	320 613,27	2 520 327,98	8	1277	322 327,62	2 530 441,07	8	1318	321 993,06	2 530 208,09	8	1359	322 089,51	2 530 042,19	8	1400	322 457,57	2 530 029,61
7	1238	320 617,38	2 520 347,83	8	1278	322 309,58	2 530 423,24	8	1319	321 991,04	2 530 208,13	8	1360	322 091,69	2 530 040,39	8	1401	322 460,46	2 530 034,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	1402	322 470,68	2 530 044,87	8	1443	322 320,56	2 530 065,65	9	1483	320 827,98	2 528 748,12	9	1524	320 606,57	2 527 268,93	9	1565	320 879,22	2 528 360,23
8	1403	322 472,12	2 530 046,46	8	1444	322 310,21	2 530 078,18	9	1484	320 823,91	2 528 727,78	9	1525	320 618,59	2 527 269,66	9	1566	320 870,68	2 528 437,07
8	1404	322 481,31	2 530 057,06	8	1445	322 307,34	2 530 081,36	9	1485	320 821,53	2 528 707,19	9	1526	320 621,94	2 527 295,31	9	1567	320 863,29	2 528 475,30
8	1405	322 504,43	2 530 077,34	8	1446	322 296,10	2 530 092,81	9	1486	320 804,10	2 528 477,40	9	1527	320 643,87	2 527 371,45	9	1568	320 850,93	2 528 549,59
8	1406	322 506,56	2 530 079,32	8	1447	322 294,82	2 530 093,80	9	1487	320 798,37	2 528 457,48	9	1528	320 649,03	2 527 420,54	9	1569	320 847,56	2 528 593,63
8	1407	322 520,83	2 530 093,40	8	1448	322 299,90	2 530 098,10	9	1488	320 795,80	2 528 444,73	9	1529	320 656,87	2 527 508,77	9	1570	320 850,33	2 528 641,24
8	1408	322 529,01	2 530 104,00	8	1449	322 310,90	2 530 111,26	9	1489	320 794,28	2 528 437,15	9	1530	320 664,35	2 527 561,76	9	1571	320 850,34	2 528 641,43
8	1409	322 531,50	2 530 111,69	8	1450	322 315,22	2 530 121,04	9	1490	320 791,90	2 528 416,56	9	1531	320 680,57	2 527 593,95	9	1572	320 850,32	2 528 641,97
8	1410	322 535,45	2 530 123,92	8	1451	322 320,06	2 530 136,14	9	1491	320 791,21	2 528 395,83	9	1532	320 693,74	2 527 627,37	9	1573	320 841,52	2 528 740,46
8	1411	322 535,46	2 530 124,02	8	1452	322 322,44	2 530 151,37	9	1492	320 792,46	2 528 366,82	9	1533	320 689,61	2 527 661,09	9	1481	320 838,98	2 528 781,41
8	1412	322 535,63	2 530 124,16	8	1453	322 322,43	2 530 152,32	9	1493	320 794,40	2 528 346,14	9	1534	320 689,05	2 527 662,80	10	1574	321 048,36	2 526 364,17
8	1413	322 545,17	2 530 135,23	8	1454	322 321,87	2 530 181,82	9	1494	320 798,01	2 528 325,73	9	1535	320 688,83	2 527 663,17	10	1575	320 998,21	2 526 350,89
8	1414	322 554,73	2 530 150,30	8	1455	322 325,09	2 530 195,10	9	1495	320 803,30	2 528 305,68	9	1536	320 674,27	2 527 684,89	10	1576	320 951,52	2 526 338,54
8	1415	322 555,80	2 530 152,06	8	1456	322 328,84	2 530 210,56	9	1496	320 810,23	2 528 286,14	9	1537	320 658,80	2 527 716,80	10	1577	320 954,91	2 526 325,88
8	1416	322 562,50	2 530 177,07	8	1457	322 331,65	2 530 213,48	9	1497	320 818,73	2 528 267,24	9	1538	320 654,59	2 527 743,46	10	1578	320 955,04	2 526 325,66
8	1417	322 555,80	2 530 202,07	8	1458	322 340,01	2 530 217,18	9	1498	320 828,78	2 528 249,10	9	1539	320 660,66	2 527 772,77	10	1579	320 966,62	2 526 305,86
8	1418	322 541,59	2 530 216,27	8	1459	322 341,62	2 530 217,89	9	1499	320 836,20	2 528 226,29	9	1540	320 669,08	2 527 787,46	10	1580	320 976,88	2 526 254,44
8	1419	322 537,49	2 530 220,37	8	1460	322 346,41	2 530 220,32	9	1500	320 812,07	2 528 222,45	9	1541	320 696,18	2 527 821,15	10	1581	320 982,13	2 526 240,07
8	1420	322 523,19	2 530 224,20	8	1461	322 349,37	2 530 222,88	9	1501	320 792,02	2 528 217,39	9	1542	320 725,59	2 527 852,18	10	1582	321 010,19	2 526 189,21
8	1421	322 512,50	2 530 227,07	8	1462	322 360,76	2 530 232,77	9	1502	320 772,42	2 528 210,68	9	1543	320 766,23	2 527 894,00	10	1583	321 010,67	2 526 188,36
8	1422	322 487,50	2 530 220,37	8	1463	322 383,64	2 530 261,94	9	1503	320 749,62	2 528 201,03	9	1544	320 766,92	2 527 894,90	10	1584	321 011,66	2 526 186,72
8	1423	322 470,27	2 530 203,84	8	1464	322 387,59	2 530 267,79	9	1504	320 740,55	2 528 197,11	9	1545	320 766,96	2 527 894,97	10	1585	321 048,81	2 526 127,72
8	1424	322 464,67	2 530 195,00	8	1465	322 390,21	2 530 273,00	9	1505	320 721,82	2 528 188,28	9	1546	320 769,20	2 527 898,84	10	1586	321 058,09	2 526 116,84
8	1425	322 455,05	2 530 186,70	8	1466	322 400,78	2 530 297,52	9	1506	320 714,12	2 528 183,79	9	1547	320 782,72	2 527 922,14	10	1587	321 112,89	2 526 068,59
8	1426	322 444,44	2 530 173,87	8	1467	322 404,24	2 530 314,29	9	1507	320 703,93	2 528 177,86	9	1548	320 782,81	2 527 922,28	10	1588	321 129,04	2 526 047,50
8	1427	322 438,00	2 530 153,95	8	1468	322 404,31	2 530 314,27	9	1508	320 686,96	2 528 165,99	9	1549	320 802,36	2 527 958,75	10	1589	321 125,05	2 526 041,69
8	1428	322 437,80	2 530 151,97	8	1469	322 420,85	2 530 317,08	9	1509	320 671,02	2 528 152,77	9	1550	320 802,41	2 527 958,86	10	1590	321 118,53	2 526 020,91
8	1429	322 437,36	2 530 151,54	8	1470	322 434,10	2 530 321,73	9	1510	320 656,23	2 528 138,27	9	1551	320 831,04	2 528 015,34	10	1591	321 116,92	2 526 001,92
8	1430	322 431,82	2 530 146,67	8	1471	322 442,56	2 530 325,61	9	1511	320 642,69	2 528 122,58	9	1552	320 832,59	2 528 018,17	10	1592	321 116,74	2 525 997,69
8	1431	322 412,79	2 530 129,96	8	1472	322 459,71	2 530 342,00	9	1512	320 623,25	2 528 094,81	9	1553	320 853,93	2 528 056,94	10	1593	321 123,44	2 525 972,69
8	1432	322 408,00	2 530 125,16	8	1473	322 472,93	2 530 362,69	9	1513	320 607,97	2 527 793,17	9	1554	320 859,34	2 528 074,14	10	1594	321 131,13	2 525 962,59
8	1433	322 397,28	2 530 112,80	8	1474	322 505,09	2 530 394,45	9	1514	320 602,32	2 527 681,71	9	1555	320 867,28	2 528 098,36	10	1595	321 132,13	2 525 961,58
8	1434	322 384,70	2 530 099,48	8	1475	322 513,26	2 530 405,03	9	1515	320 600,25	2 527 640,81	9	1556	320 869,44	2 528 132,32	10	1596	321 128,79	2 525 950,68
8	1435	322 379,13	2 530 092,42	8	1476	322 519,96	2 530 430,03	9	1516	320 597,69	2 527 590,23	9	1557	320 869,45	2 528 132,43	10	1597	321 126,60	2 525 936,05
8	1436	322 370,54	2 530 079,23	8	1477	322 513,26	2 530 455,04	9	1517	320 588,94	2 527 417,73	9	1558	320 870,98	2 528 172,00	10	1598	321 128,10	2 525 923,88
8	1437	322 369,14	2 530 076,95	8	1478	322 499,38	2 530 468,90	9	1518	320 578,07	2 527 401,14	9	1559	320 874,49	2 528 202,11	10	1599	321 140,39	2 525 874,87
8	1438	322 365,33	2 530 068,71	8	1479	322 496,23	2 530 472,05	9	1519	320 580,84	2 527 371,78	9	1560	320 874,52	2 528 202,58	10	1600	321 145,59	2 525 862,03
8	1439	322 362,48	2 530 060,70	8	1480	322 494,95	2 530 473,33	9	1520	320 582,70	2 527 351,14	9	1561	320 874,53	2 528 202,73	10	1601	321 150,58	2 525 854,91
8	1440	322 348,31	2 530 064,56	8	1269	322 469,96	2 530 480,03	9	1521	320 586,28	2 527 330,71	9	1562	320 874,07	2 528 250,41	10	1602	321 173,66	2 525 827,38
8	1441	322 335,78	2 530 064,65	9	1481	320 838,98	2 528 781,41	9	1522	320 590,64	2 527 313,53	9	1563	320 874,49	2 528 270,82	10	1603	321 197,68	2 525 781,23
8	1442	322 327,14	2 530 064,71	9	1482	320 830,49	2 528 756,85	9	1523	320 600,44	2 527 283,08	9	1564	320 881,56	2 528 302,72	10	1604	321 205,86	2 525 758,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	1605	321 209,50	2 525 751,14	10	1646	321 264,36	2 526 000,56	11	1686	316 720,98	2 534 850,47	12	1726	316 213,96	2 517 051,69	13	1766	320 884,50	2 526 305,75
10	1606	321 227,80	2 525 732,84	10	1647	321 260,47	2 526 003,04	11	1687	316 727,19	2 534 847,97	12	1727	316 314,67	2 517 123,96	13	1736	320 887,56	2 526 321,51
10	1607	321 252,80	2 525 726,14	10	1648	321 251,39	2 526 007,14	11	1688	316 729,14	2 534 847,18	12	1728	316 391,98	2 517 179,43	14	1767	320 536,41	2 527 079,83
10	1608	321 277,79	2 525 732,84	10	1649	321 228,03	2 526 014,98	11	1689	316 771,72	2 534 838,93	12	1729	316 394,20	2 517 181,03	14	1768	320 526,03	2 527 078,40
10	1609	321 296,10	2 525 751,14	10	1650	321 233,52	2 526 035,47	11	1690	316 782,65	2 534 833,94	12	1730	316 392,00	2 517 183,22	14	1769	320 504,15	2 527 066,35
10	1610	321 302,80	2 525 776,14	10	1651	321 233,21	2 526 040,99	11	1691	316 793,10	2 534 830,33	12	1731	316 364,67	2 517 210,56	14	1770	320 487,22	2 527 054,41
10	1611	321 299,74	2 525 793,35	10	1652	321 231,91	2 526 052,71	11	1692	316 818,77	2 534 823,33	12	1732	316 347,95	2 517 215,04	14	1771	320 471,34	2 527 041,11
10	1612	321 290,46	2 525 818,67	10	1653	321 230,20	2 526 068,06	11	1693	316 829,78	2 534 821,12	12	1733	316 343,33	2 517 217,94	14	1772	320 456,62	2 527 026,55
10	1613	321 287,87	2 525 824,54	10	1654	321 223,81	2 526 087,54	11	1694	316 830,95	2 534 820,99	12	1734	316 335,82	2 517 221,87	14	1773	320 437,77	2 527 005,05
10	1614	321 277,03	2 525 845,35	10	1655	321 220,20	2 526 092,95	11	1695	316 839,20	2 534 820,07	12	1735	316 324,02	2 517 227,40	14	1774	320 425,00	2 526 989,04
10	1615	321 285,39	2 525 837,91	10	1656	321 200,15	2 526 119,12	11	1696	316 864,87	2 534 817,20	12	1708	316 281,54	2 517 236,87	14	1775	320 414,46	2 526 973,33
10	1616	321 293,02	2 525 834,32	10	1657	321 189,28	2 526 133,29	11	1697	316 878,66	2 534 816,88	13	1736	320 887,56	2 526 321,51	14	1776	320 394,14	2 526 942,43
10	1617	321 335,68	2 525 818,52	10	1658	321 182,63	2 526 140,41	11	1698	316 883,21	2 534 816,80	13	1737	320 831,92	2 526 306,69	14	1777	320 382,32	2 526 925,42
10	1618	321 367,13	2 525 793,78	10	1659	321 129,58	2 526 187,12	11	1699	316 921,15	2 534 826,97	13	1738	320 784,15	2 526 294,21	14	1778	320 373,24	2 526 910,56
10	1619	321 373,05	2 525 789,77	10	1660	321 097,04	2 526 238,79	11	1700	316 893,69	2 534 917,05	13	1739	320 772,39	2 526 293,01	14	1779	320 363,31	2 526 892,62
10	1620	321 387,50	2 525 784,19	10	1661	321 073,43	2 526 281,59	11	1701	316 880,36	2 534 960,74	13	1740	320 720,19	2 526 247,69	14	1780	320 354,80	2 526 873,72
10	1621	321 430,12	2 525 775,00	10	1662	321 065,97	2 526 318,98	11	1702	316 866,08	2 534 967,39	13	1741	320 623,01	2 526 145,59	14	1781	320 347,86	2 526 854,17
10	1622	321 433,59	2 525 764,43	10	1663	321 063,09	2 526 333,36	11	1703	316 851,38	2 534 974,24	13	1742	320 530,23	2 526 048,14	14	1782	320 342,58	2 526 834,12
10	1623	321 436,53	2 525 761,48	10	1664	321 063,04	2 526 333,64	11	1704	316 691,04	2 535 048,87	13	1743	320 546,06	2 526 052,85	14	1783	320 338,95	2 526 813,71
10	1624	321 451,89	2 525 746,13	10	1665	321 057,31	2 526 348,86	11	1705	316 602,15	2 535 090,25	13	1744	320 565,34	2 526 060,38	14	1784	320 337,03	2 526 793,06
10	1625	321 465,98	2 525 742,35	10	1666	321 057,18	2 526 349,08	11	1706	316 568,52	2 535 105,91	13	1745	320 579,33	2 526 067,04	14	1785	320 336,65	2 526 774,11
10	1626	321 508,70	2 525 752,95	10	1574	321 048,36	2 526 364,17	11	1707	316 508,62	2 535 133,78	13	1746	320 603,88	2 526 079,67	14	1786	320 337,39	2 526 753,39
10	1627	321 520,18	2 525 764,43	11	1667	316 489,67	2 535 142,61	11	1667	316 489,67	2 535 142,61	13	1747	320 633,53	2 526 088,00	14	1787	320 334,96	2 526 724,36
10	1628	321 526,89	2 525 789,43	11	1668	316 490,52	2 535 129,36	12	1708	316 281,54	2 517 236,87	13	1748	320 653,44	2 526 093,61	14	1788	320 334,08	2 526 703,64
10	1629	321 526,58	2 525 794,95	11	1669	316 492,90	2 535 092,40	12	1709	316 233,76	2 517 224,72	13	1749	320 676,07	2 526 100,33	14	1789	320 330,28	2 526 675,22
10	1630	321 525,22	2 525 807,19	11	1670	316 500,07	2 534 981,18	12	1710	316 224,38	2 517 219,62	13	1750	320 695,89	2 526 105,42	14	1790	320 328,28	2 526 653,85
10	1631	321 518,82	2 525 826,68	11	1671	316 503,12	2 534 981,76	12	1711	316 222,16	2 517 218,38	13	1751	320 709,74	2 526 109,60	14	1791	320 328,11	2 526 641,60
10	1632	321 510,06	2 525 837,45	11	1672	316 506,95	2 534 980,53	12	1712	316 185,56	2 517 181,78	13	1752	320 729,16	2 526 116,34	14	1792	320 348,37	2 526 655,97
10	1633	321 508,84	2 525 838,95	11	1673	316 527,73	2 534 959,79	12	1713	316 182,25	2 517 169,95	13	1753	320 748,09	2 526 124,72	14	1793	320 360,24	2 526 665,01
10	1634	321 487,20	2 525 858,30	11	1674	316 538,89	2 534 947,06	12	1714	316 174,14	2 517 167,77	13	1754	320 766,26	2 526 134,62	14	1794	320 392,75	2 526 720,58
10	1635	321 478,88	2 525 864,32	11	1675	316 543,09	2 534 943,86	12	1715	316 162,36	2 517 159,80	13	1755	320 783,57	2 526 146,01	14	1795	320 415,87	2 526 774,00
10	1636	321 464,43	2 525 869,90	11	1676	316 564,31	2 534 929,77	12	1716	316 154,96	2 517 153,98	13	1756	320 799,87	2 526 158,78	14	1796	320 420,91	2 526 801,38
10	1637	321 430,85	2 525 877,15	11	1677	316 608,96	2 534 917,80	12	1717	316 130,14	2 517 125,35	13	1757	320 812,25	2 526 170,25	14	1797	320 420,91	2 526 801,40
10	1638	321 419,89	2 525 879,51	11	1678	316 616,80	2 534 914,63	12	1718	316 128,73	2 517 121,05	13	1758	320 813,49	2 526 171,41	14	1798	320 420,92	2 526 801,43
10	1639	321 391,34	2 525 901,97	11	1679	316 618,80	2 534 913,83	12	1719	316 117,36	2 517 086,45	13	1759	320 829,04	2 526 188,14	14	1799	320 426,43	2 526 831,43
10	1640	321 387,97	2 525 904,25	11	1680	316 620,25	2 534 912,19	12	1720	316 115,82	2 517 072,68	13	1760	320 841,71	2 526 204,54	14	1800	320 436,34	2 526 867,18
10	1641	321 385,42	2 525 905,98	11	1681	316 625,26	2 534 907,26	12	1721	316 114,76	2 517 064,27	13	1761	320 852,98	2 526 221,93	14	1801	320 454,60	2 526 896,93
10	1642	321 377,79	2 525 909,57	11	1682	316 665,59	2 534 876,60	12	1722	316 113,96	2 517 051,69	13	1762	320 862,80	2 526 240,19	14	1802	320 457,76	2 526 915,02
10	1643	321 341,69	2 525 922,94	11	1683	316 689,19	2 534 868,68	12	1723	316 127,36	2 517 001,70	13	1763	320 871,07	2 526 259,19	14	1803	320 468,84	2 526 938,77
10	1644	321 310,64	2 525 964,76	11	1684	316 695,78	2 534 862,75	12	1724	316 134,43	2 516 994,62	13	1764	320 877,75	2 526 278,82	14	1804	320 476,73	2 526 956,80
10	1645	321 299,38	2 525 975,77	11	1685	316 719,33	2 534 851,27	12	1725	316 173,31	2 517 022,52	13	1765	320 881,22	2 526 291,91	14	1805	320 484,27	2 526 985,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	1806	320 498,65	2 527 001,77												
14	1807	320 517,28	2 527 028,14												
14	1808	320 517,48	2 527 028,43												
14	1809	320 517,73	2 527 028,89												
14	1810	320 532,86	2 527 061,12												
14	1767	320 536,41	2 527 079,83												
15	1811	320 167,62	2 526 634,94												
15	1812	320 107,54	2 526 625,50												
15	1813	320 064,33	2 526 616,23												
15	1814	320 038,02	2 526 576,02												
15	1815	319 916,01	2 526 389,61												
15	1816	319 901,44	2 526 367,33												
15	1817	319 924,27	2 526 383,32												
15	1818	319 953,40	2 526 418,40												
15	1819	319 986,67	2 526 463,69												
15	1820	320 007,25	2 526 484,12												
15	1821	320 086,19	2 526 524,75												
15	1822	320 211,73	2 526 583,58												
15	1823	320 244,02	2 526 598,58												
15	1824	320 234,17	2 526 605,01												
15	1825	320 224,75	2 526 610,96												
15	1826	320 206,38	2 526 620,52												
15	1827	320 187,30	2 526 628,53												
15	1811	320 167,62	2 526 634,94												