

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Лесновского участкового лесничества Юргинского лесничества  
Тюменской области**

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	335 620,28	2 493 323,29	1	37	325 342,45	2 490 751,18	1	73	326 439,93	2 482 542,57	1	109	325 934,57	2 482 076,29	1	145	324 439,46	2 479 931,12
1	2	335 550,88	2 493 305,82	1	38	325 135,52	2 490 699,64	1	74	326 403,13	2 482 483,26	1	110	325 938,01	2 482 060,07	1	146	324 310,49	2 479 905,10
1	3	335 459,09	2 493 282,69	1	39	325 086,42	2 490 687,40	1	75	326 381,23	2 482 467,54	1	111	325 942,63	2 482 047,69	1	147	324 158,04	2 479 828,07
1	4	335 440,46	2 493 277,99	1	40	324 590,61	2 490 563,93	1	76	326 277,57	2 482 393,03	1	112	325 948,71	2 482 035,04	1	148	324 116,22	2 479 803,96
1	5	335 349,49	2 493 255,08	1	41	324 714,43	2 490 039,18	1	77	326 287,51	2 482 382,02	1	113	325 931,13	2 482 016,00	1	149	324 066,37	2 479 775,24
1	6	335 287,94	2 493 239,58	1	42	324 765,45	2 489 831,45	1	78	326 267,04	2 482 379,14	1	114	325 931,16	2 481 999,41	1	150	323 961,55	2 479 709,29
1	7	334 918,26	2 493 146,47	1	43	324 870,90	2 489 402,11	1	79	326 251,19	2 482 374,40	1	115	325 931,28	2 481 943,46	1	151	323 851,98	2 479 644,54
1	8	334 567,55	2 493 058,13	1	44	324 920,48	2 489 200,24	1	80	326 237,74	2 482 367,94	1	116	325 918,48	2 481 925,89	1	152	323 798,68	2 479 601,76
1	9	334 442,69	2 493 026,68	1	45	325 005,10	2 488 855,72	1	81	326 206,43	2 482 349,91	1	117	325 901,15	2 481 907,21	1	153	323 753,67	2 479 562,45
1	10	333 904,19	2 492 891,06	1	46	325 100,18	2 488 469,08	1	82	326 192,88	2 482 340,55	1	118	325 881,54	2 481 888,55	1	154	323 734,88	2 479 546,03
1	11	333 835,18	2 492 873,66	1	47	325 141,34	2 488 300,11	1	83	326 180,99	2 482 329,04	1	119	325 871,40	2 481 883,82	1	155	323 697,02	2 479 500,91
1	12	333 786,52	2 492 861,40	1	48	325 253,51	2 487 848,29	1	84	326 171,15	2 482 315,69	1	120	325 874,09	2 481 864,20	1	156	323 672,54	2 479 463,92
1	13	332 849,00	2 492 625,28	1	49	325 286,41	2 487 711,56	1	85	326 161,41	2 482 296,31	1	121	325 873,06	2 481 827,44	1	157	323 666,75	2 479 455,63
1	14	332 757,33	2 492 602,18	1	50	325 311,91	2 487 605,33	1	86	326 155,75	2 482 280,81	1	122	325 857,09	2 481 780,93	1	158	323 652,21	2 479 447,90
1	15	332 320,96	2 492 492,26	1	51	325 323,82	2 487 556,82	1	87	326 139,49	2 482 272,99	1	123	325 781,21	2 481 675,89	1	159	323 639,07	2 479 437,82
1	16	331 271,36	2 492 227,89	1	52	325 382,81	2 487 316,57	1	88	326 122,95	2 482 273,29	1	124	325 712,99	2 481 575,36	1	160	323 627,77	2 479 425,73
1	17	331 063,08	2 492 175,42	1	53	325 389,95	2 487 287,44	1	89	326 103,34	2 482 278,58	1	125	325 669,92	2 481 493,63	1	161	323 618,59	2 479 411,93
1	18	330 761,50	2 492 099,47	1	54	325 399,15	2 487 249,98	1	90	326 087,33	2 482 282,74	1	126	325 652,71	2 481 424,51	1	162	323 610,20	2 479 395,70
1	19	329 884,15	2 491 876,95	1	55	325 477,44	2 486 931,09	1	91	326 070,86	2 482 284,21	1	127	325 644,43	2 481 405,95	1	163	323 603,89	2 479 380,48
1	20	329 456,81	2 491 768,56	1	56	325 498,91	2 486 843,66	1	92	326 054,36	2 482 282,94	1	128	325 546,67	2 481 173,79	1	164	323 600,15	2 479 364,32
1	21	328 912,37	2 491 630,49	1	57	325 613,43	2 486 377,19	1	93	326 039,35	2 482 280,24	1	129	325 500,71	2 481 047,86	1	165	323 599,11	2 479 347,78
1	22	328 652,05	2 491 567,28	1	58	325 659,16	2 486 190,91	1	94	326 023,42	2 482 275,94	1	130	325 473,07	2 480 930,38	1	166	323 600,79	2 479 331,29
1	23	328 423,68	2 491 511,82	1	59	325 799,83	2 485 617,94	1	95	326 007,40	2 482 268,91	1	131	325 431,39	2 480 807,11	1	167	323 605,80	2 479 310,24
1	24	328 156,87	2 491 447,02	1	60	325 881,26	2 485 286,23	1	96	325 993,11	2 482 260,73	1	132	325 391,27	2 480 725,92	1	168	323 610,30	2 479 296,79
1	25	327 563,30	2 491 302,88	1	61	326 070,70	2 484 514,62	1	97	325 980,29	2 482 250,25	1	133	325 329,97	2 480 529,81	1	169	323 611,07	2 479 294,48
1	26	327 364,11	2 491 254,51	1	62	326 126,03	2 484 289,24	1	98	325 969,37	2 482 237,80	1	134	325 261,08	2 480 327,50	1	170	323 623,24	2 479 273,80
1	27	327 334,80	2 491 247,39	1	63	326 164,51	2 484 132,48	1	99	325 957,77	2 482 227,62	1	135	325 246,06	2 480 287,03	1	171	323 528,76	2 479 084,66
1	28	327 203,63	2 491 214,71	1	64	326 169,85	2 484 110,73	1	100	325 946,49	2 482 215,50	1	136	325 231,37	2 480 247,47	1	172	323 501,40	2 479 027,99
1	29	327 067,95	2 491 180,92	1	65	326 200,65	2 483 985,27	1	101	325 937,35	2 482 201,68	1	137	325 168,69	2 480 148,99	1	173	323 483,10	2 478 989,54
1	30	326 679,97	2 491 084,29	1	66	326 235,25	2 483 844,32	1	102	325 930,60	2 482 186,55	1	138	325 109,48	2 480 107,53	1	174	323 437,30	2 478 834,64
1	31	326 160,94	2 490 955,03	1	67	326 299,84	2 483 581,28	1	103	325 926,44	2 482 170,51	1	139	325 055,77	2 480 061,52	1	175	323 409,18	2 478 719,01
1	32	326 121,23	2 490 945,15	1	68	326 365,01	2 483 315,79	1	104	325 924,97	2 482 154,01	1	140	325 016,11	2 480 025,12	1	176	323 381,15	2 478 637,57
1	33	326 026,45	2 490 921,53	1	69	326 421,32	2 483 086,42	1	105	325 926,23	2 482 137,48	1	141	324 899,99	2 480 006,08	1	177	323 347,25	2 478 522,09
1	34	325 878,31	2 490 884,63	1	70	326 432,37	2 483 041,38	1	106	325 926,02	2 482 123,56	1	142	324 738,18	2 479 987,88	1	178	323 324,75	2 478 445,05
1	35	325 557,39	2 490 804,72	1	71	326 494,48	2 482 788,43	1	107	325 926,91	2 482 107,02	1	143	324 732,36	2 479 987,21	1	179	323 252,63	2 478 186,36
1	36	325 403,52	2 490 766,39	1	72	326 542,78	2 482 591,66	1	108	325 930,52	2 482 090,83	1	144	324 590,03	2 479 973,52	1	180	323 248,15	2 478 185,46

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				
1	181	323 108,33	2 477 872,62	1	222	321 950,07	2 475 721,42	1	263	319 804,17	2 473 240,54	1	304	319 400,84	2 473 255,66	1	345	319 478,60	2 472 729,54
1	182	323 002,01	2 477 653,36	1	223	321 894,00	2 475 624,40	1	264	319 800,62	2 473 351,54	1	305	319 371,52	2 473 261,55	1	346	319 473,92	2 472 706,72
1	183	322 951,36	2 477 548,91	1	224	321 843,65	2 475 539,18	1	265	319 813,22	2 473 398,81	1	306	319 342,08	2 473 267,39	1	347	319 452,73	2 472 692,32
1	184	322 934,16	2 477 506,49	1	225	321 767,75	2 475 472,40	1	266	319 817,89	2 473 445,82	1	307	319 320,06	2 473 259,61	1	348	319 441,97	2 472 680,54
1	185	322 901,66	2 477 422,62	1	226	321 669,34	2 475 346,54	1	267	319 819,87	2 473 481,27	1	308	319 309,84	2 473 240,20	1	349	319 443,36	2 472 665,58
1	186	322 886,41	2 477 368,34	1	227	321 650,99	2 475 320,22	1	268	319 817,14	2 473 528,43	1	309	319 315,48	2 473 220,21	1	350	319 453,36	2 472 660,37
1	187	322 863,82	2 477 279,71	1	228	321 614,73	2 475 268,50	1	269	319 807,10	2 473 574,58	1	310	319 330,83	2 473 191,99	1	351	319 476,67	2 472 662,84
1	188	322 847,61	2 477 220,69	1	229	321 509,30	2 475 129,74	1	270	319 800,08	2 473 596,54	1	311	319 358,56	2 473 167,99	1	352	319 500,42	2 472 668,99
1	189	322 828,60	2 477 175,81	1	230	321 361,26	2 474 928,42	1	271	319 794,57	2 473 610,71	1	312	319 363,51	2 473 147,31	1	353	319 519,32	2 472 672,29
1	190	322 811,95	2 477 144,94	1	231	321 206,18	2 474 699,09	1	272	319 797,40	2 473 640,47	1	313	319 371,85	2 473 137,70	1	354	319 533,17	2 472 664,25
1	191	322 808,80	2 477 139,07	1	232	321 093,35	2 474 533,77	1	273	319 808,01	2 473 652,95	1	314	319 390,49	2 473 132,98	1	355	319 547,02	2 472 655,10
1	192	322 783,20	2 477 089,18	1	233	321 003,69	2 474 404,38	1	274	319 656,25	2 473 917,89	1	315	319 417,30	2 473 144,20	1	356	319 549,24	2 472 636,70
1	193	322 775,32	2 477 034,15	1	234	320 957,92	2 474 338,51	1	275	319 643,05	2 473 943,19	1	316	319 453,08	2 473 152,04	1	357	319 533,98	2 472 621,88
1	194	322 763,07	2 476 986,69	1	235	320 893,53	2 474 243,61	1	276	319 554,39	2 474 092,59	1	317	319 473,80	2 473 147,33	1	358	319 513,38	2 472 603,93
1	195	322 741,61	2 476 939,95	1	236	320 832,17	2 474 159,00	1	277	319 546,18	2 474 104,99	1	318	319 497,39	2 473 121,94	1	359	319 492,65	2 472 589,88
1	196	322 736,45	2 476 929,55	1	237	320 801,77	2 474 116,26	1	278	319 537,03	2 474 095,29	1	319	319 496,24	2 473 086,70	1	360	319 472,25	2 472 563,08
1	197	322 709,25	2 476 897,46	1	238	320 753,26	2 474 056,32	1	279	319 423,74	2 473 986,65	1	320	319 473,07	2 473 047,87	1	361	319 471,66	2 472 552,31
1	198	322 689,70	2 476 860,61	1	239	320 664,40	2 473 951,27	1	280	319 407,67	2 473 971,21	1	321	319 449,05	2 473 030,46	1	362	319 484,85	2 472 543,94
1	199	322 668,53	2 476 823,66	1	240	320 637,91	2 473 866,19	1	281	319 373,67	2 473 938,53	1	322	319 431,32	2 473 016,18	1	363	319 504,13	2 472 541,09
1	200	322 662,85	2 476 817,46	1	241	320 582,79	2 473 080,10	1	282	319 373,50	2 473 903,78	1	323	319 407,16	2 473 006,02	1	364	319 520,44	2 472 534,33
1	201	322 636,14	2 476 788,39	1	242	320 561,32	2 472 978,14	1	283	319 321,93	2 473 888,82	1	324	319 376,90	2 472 998,22	1	365	319 527,55	2 472 519,86
1	202	322 596,29	2 476 736,04	1	243	320 510,13	2 472 868,25	1	284	319 290,34	2 473 858,46	1	325	319 368,69	2 472 987,11	1	366	319 525,27	2 472 507,13
1	203	322 547,24	2 476 696,67	1	244	320 515,77	2 472 751,07	1	285	319 355,60	2 473 770,81	1	326	319 368,79	2 472 972,61	1	367	319 512,31	2 472 496,22
1	204	322 508,55	2 476 660,27	1	245	320 496,10	2 472 628,60	1	286	319 465,44	2 473 623,29	1	327	319 377,12	2 472 963,68	1	368	319 495,48	2 472 481,39
1	205	322 467,88	2 476 618,29	1	246	320 331,20	2 472 425,91	1	287	319 492,73	2 473 586,63	1	328	319 405,41	2 472 959,04	1	369	319 478,01	2 472 462,69
1	206	322 417,34	2 476 555,84	1	247	320 294,23	2 472 406,72	1	288	319 526,53	2 473 608,14	1	329	319 433,66	2 472 961,30	1	370	319 462,78	2 472 443,31
1	207	322 405,04	2 476 533,71	1	248	320 259,90	2 472 438,10	1	289	319 529,97	2 473 580,96	1	330	319 463,21	2 472 973,93	1	371	319 456,00	2 472 424,00
1	208	322 383,88	2 476 502,75	1	249	320 126,74	2 472 449,03	1	290	319 510,38	2 473 562,94	1	331	319 474,25	2 472 971,92	1	372	319 460,16	2 472 400,21
1	209	322 379,99	2 476 497,21	1	250	320 103,20	2 472 453,18	1	291	319 528,96	2 473 537,97	1	332	319 480,57	2 472 954,00	1	373	319 464,19	2 472 382,54
1	210	322 341,22	2 476 442,91	1	251	320 077,43	2 472 450,61	1	292	319 564,81	2 473 566,16	1	333	319 476,57	2 472 933,25	1	374	319 462,21	2 472 360,17
1	211	322 309,00	2 476 361,38	1	252	320 049,92	2 472 443,60	1	293	319 599,58	2 473 572,98	1	334	319 462,17	2 472 920,74	1	375	319 455,43	2 472 342,37
1	212	322 295,47	2 476 303,39	1	253	320 021,69	2 472 428,69	1	294	319 584,08	2 473 503,00	1	335	319 426,38	2 472 914,28	1	376	319 440,96	2 472 324,58
1	213	322 300,96	2 476 243,63	1	254	319 901,09	2 472 521,35	1	295	319 573,12	2 473 478,65	1	336	319 380,88	2 472 915,36	1	377	319 424,33	2 472 295,90
1	214	322 302,93	2 476 222,06	1	255	319 859,21	2 472 546,33	1	296	319 671,61	2 473 346,38	1	337	319 341,64	2 472 908,21	1	378	319 404,56	2 472 271,04
1	215	322 293,13	2 476 186,45	1	256	319 868,92	2 472 595,38	1	297	319 702,92	2 473 304,33	1	338	319 330,01	2 472 894,32	1	379	319 387,69	2 472 265,45
1	216	322 267,92	2 476 149,79	1	257	319 872,84	2 472 635,60	1	298	319 534,18	2 473 236,28	1	339	319 328,76	2 472 874,98	1	380	319 365,31	2 472 262,93
1	217	322 218,45	2 476 115,78	1	258	319 865,90	2 472 673,94	1	299	319 528,12	2 473 233,84	1	340	319 362,68	2 472 851,71	1	381	319 344,48	2 472 263,47
1	218	322 174,98	2 476 072,08	1	259	319 857,08	2 472 724,53	1	300	319 497,42	2 473 221,47	1	341	319 402,18	2 472 820,19	1	382	319 320,50	2 472 267,01
1	219	322 121,83	2 475 974,21	1	260	319 851,85	2 472 763,82	1	301	319 485,28	2 473 233,61	1	342	319 432,68	2 472 794,85	1	383	319 303,49	2 472 265,31
1	220	322 073,48	2 475 906,96	1	261	319 816,51	2 472 846,00	1	302	319 460,38	2 473 232,94	1	343	319 457,78	2 472 750,12	1	384	319 291,29	2 472 257,44
1	221	321 983,43	2 475 779,19	1	262	319 813,31	2 472 954,80	1	303	319 430,13	2 473 244,89	1	344	319 471,63	2 472 741,25	1	385	319 253,06	2 472 289,79

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	319 249,97	2 472 292,40	1	427	319 337,32	2 472 020,14	1	468	320 490,43	2 471 345,04	1	509	321 858,67	2 474 398,48	1	550	323 165,55	2 476 895,78
1	387	319 138,87	2 472 386,37	1	428	319 325,55	2 472 033,15	1	469	320 491,81	2 471 344,49	1	510	321 861,28	2 474 414,85	1	551	323 172,97	2 476 922,27
1	388	319 114,13	2 472 407,31	1	429	319 307,61	2 472 049,07	1	470	320 512,86	2 471 335,33	1	511	321 861,16	2 474 431,42	1	552	323 180,91	2 476 953,52
1	389	319 061,90	2 472 451,47	1	430	319 282,79	2 472 068,07	1	471	320 731,91	2 471 537,96	1	512	321 855,85	2 474 466,65	1	553	323 189,91	2 476 982,66
1	390	319 042,52	2 472 467,87	1	431	319 260,05	2 472 064,67	1	472	320 837,91	2 471 634,52	1	513	321 853,98	2 474 474,32	1	554	323 221,92	2 477 098,90
1	391	319 006,68	2 472 498,19	1	432	319 252,55	2 472 052,05	1	473	320 860,85	2 471 681,86	1	514	321 879,09	2 474 480,35	1	555	323 238,76	2 477 160,06
1	392	318 994,63	2 472 508,39	1	433	319 253,18	2 472 024,62	1	474	320 985,12	2 471 963,88	1	515	321 883,43	2 474 575,57	1	556	323 270,07	2 477 291,30
1	393	318 925,81	2 472 566,59	1	434	319 249,74	2 472 008,13	1	475	321 033,04	2 472 052,20	1	516	321 883,85	2 474 598,72	1	557	323 288,33	2 477 374,16
1	394	318 871,08	2 472 612,90	1	435	319 236,67	2 471 984,40	1	476	321 050,28	2 472 166,24	1	517	321 885,27	2 474 615,38	1	558	323 400,59	2 477 591,28
1	395	318 783,11	2 472 687,29	1	436	319 222,18	2 471 968,08	1	477	321 044,67	2 472 174,18	1	518	321 909,58	2 474 769,97	1	559	323 534,64	2 477 842,14
1	396	318 773,00	2 472 695,84	1	437	319 202,88	2 471 943,91	1	478	321 068,72	2 472 305,46	1	519	321 957,37	2 475 006,59	1	560	323 577,28	2 477 985,23
1	397	318 680,48	2 472 774,38	1	438	319 196,60	2 471 924,03	1	479	321 211,95	2 473 087,58	1	520	321 972,72	2 475 011,66	1	561	323 599,13	2 478 073,19
1	398	318 650,81	2 472 716,11	1	439	319 201,92	2 471 897,71	1	480	321 237,02	2 473 224,52	1	521	321 981,70	2 475 014,62	1	562	323 635,27	2 478 198,30
1	399	318 554,40	2 472 473,48	1	440	319 225,59	2 471 874,80	1	481	321 325,09	2 473 336,74	1	522	321 996,77	2 475 021,31	1	563	323 658,57	2 478 273,42
1	400	318 443,51	2 472 202,52	1	441	319 249,95	2 471 868,43	1	482	321 329,65	2 473 339,55	1	523	322 010,03	2 475 029,99	1	564	323 681,43	2 478 317,58
1	401	318 445,28	2 472 140,01	1	442	319 261,91	2 471 863,37	1	483	321 546,28	2 473 618,58	1	524	322 021,24	2 475 039,09	1	565	323 746,16	2 478 414,61
1	402	318 444,22	2 472 069,82	1	443	319 259,19	2 471 848,58	1	484	321 578,45	2 473 673,58	1	525	322 032,49	2 475 051,24	1	566	323 837,16	2 478 537,94
1	403	318 446,14	2 471 912,95	1	444	319 247,92	2 471 837,43	1	485	321 646,00	2 473 759,97	1	526	322 041,61	2 475 065,07	1	567	323 866,86	2 478 582,66
1	404	318 446,92	2 471 826,29	1	445	319 262,41	2 471 820,92	1	486	321 713,95	2 473 833,03	1	527	322 048,32	2 475 080,22	1	568	323 979,19	2 478 752,00
1	405	318 449,06	2 471 590,74	1	446	319 279,21	2 471 815,74	1	487	321 759,48	2 473 883,35	1	528	322 052,45	2 475 096,26	1	569	324 069,19	2 478 885,55
1	406	318 760,64	2 471 785,02	1	447	319 287,62	2 471 822,47	1	488	321 786,68	2 473 909,77	1	529	322 095,47	2 475 236,62	1	570	324 136,19	2 479 005,90
1	407	318 845,97	2 471 837,61	1	448	319 296,12	2 471 832,98	1	489	321 801,80	2 473 929,78	1	530	322 171,52	2 475 331,80	1	571	324 141,25	2 479 014,99
1	408	318 897,54	2 471 869,41	1	449	319 298,64	2 471 854,66	1	490	321 811,50	2 473 943,09	1	531	322 493,30	2 475 684,79	1	572	324 247,38	2 479 182,43
1	409	318 937,12	2 471 893,80	1	450	319 304,15	2 471 870,76	1	491	321 818,92	2 473 957,90	1	532	322 513,03	2 475 708,26	1	573	324 286,85	2 479 218,47
1	410	318 997,61	2 471 931,07	1	451	319 313,27	2 471 878,16	1	492	321 823,81	2 473 973,73	1	533	322 529,27	2 475 727,10	1	574	324 346,36	2 479 272,88
1	411	319 167,89	2 472 036,02	1	452	319 323,90	2 471 874,83	1	493	321 826,03	2 473 990,16	1	534	322 543,62	2 475 735,34	1	575	324 377,21	2 479 303,57
1	412	319 209,12	2 472 061,43	1	453	319 336,69	2 471 859,75	1	494	321 825,51	2 474 006,72	1	535	322 578,08	2 475 764,79	1	576	324 422,48	2 479 327,30
1	413	319 297,88	2 472 116,13	1	454	319 344,27	2 471 838,64	1	495	321 822,29	2 474 022,98	1	536	322 589,48	2 475 776,65	1	577	324 470,01	2 479 348,32
1	414	319 306,10	2 472 106,47	1	455	319 386,67	2 471 820,30	1	496	321 890,58	2 474 167,78	1	537	322 598,86	2 475 790,31	1	578	324 475,56	2 479 350,78
1	415	319 318,72	2 472 099,31	1	456	319 521,03	2 471 762,18	1	497	321 895,17	2 474 183,70	1	538	322 605,86	2 475 805,34	1	579	324 510,41	2 479 359,03
1	416	319 341,64	2 472 106,42	1	457	319 642,90	2 471 709,45	1	498	321 897,75	2 474 206,77	1	539	322 610,29	2 475 821,31	1	580	324 546,15	2 479 356,01
1	417	319 358,62	2 472 127,11	1	458	319 653,25	2 471 704,98	1	499	321 897,76	2 474 223,34	1	540	322 673,41	2 475 980,39	1	581	324 581,67	2 479 342,92
1	418	319 374,11	2 472 142,32	1	459	319 670,44	2 471 697,55	1	500	321 895,02	2 474 239,69	1	541	322 783,49	2 476 166,93	1	582	324 652,73	2 479 316,78
1	419	319 388,98	2 472 144,08	1	460	320 050,70	2 471 533,04	1	501	321 889,65	2 474 255,35	1	542	322 808,75	2 476 217,52	1	583	324 724,69	2 479 277,32
1	420	319 401,16	2 472 132,79	1	461	320 143,18	2 471 493,02	1	502	321 881,77	2 474 269,93	1	543	322 830,94	2 476 254,79	1	584	324 792,39	2 479 251,40
1	421	319 402,69	2 472 106,89	1	462	320 222,78	2 471 458,60	1	503	321 873,74	2 474 299,62	1	544	322 865,33	2 476 309,39	1	585	324 829,22	2 479 237,37
1	422	319 401,33	2 472 088,66	1	463	320 280,59	2 471 433,59	1	504	321 874,20	2 474 316,17	1	545	322 885,62	2 476 333,01	1	586	324 868,69	2 479 221,45
1	423	319 392,42	2 472 057,71	1	464	320 306,01	2 471 422,60	1	505	321 871,93	2 474 332,57	1	546	322 907,40	2 476 367,66	1	587	324 974,13	2 479 179,40
1	424	319 378,91	2 472 030,65	1	465	320 336,24	2 471 409,52	1	506	321 867,01	2 474 348,41	1	547	322 950,45	2 476 436,46	1	588	324 995,65	2 479 184,78
1	425	319 365,84	2 472 018,16	1	466	320 378,64	2 471 391,17	1	507	321 859,55	2 474 363,19	1	548	323 158,87	2 476 851,09	1	589	325 043,76	2 479 227,78
1	426	319 348,93	2 472 015,67	1	467	320 438,36	2 471 366,52	1	508	321 853,41	2 474 382,76	1	549	323 160,78	2 476 870,35	1	590	325 084,05	2 479 274,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	325 110,40	2 479 296,22	1	632	326 273,55	2 481 705,63	1	673	328 311,12	2 475 677,28	1	714	330 604,75	2 466 602,59	1	755	334 455,79	2 468 514,05
1	592	325 130,94	2 479 307,25	1	633	326 281,28	2 481 760,51	1	674	328 347,65	2 475 532,75	1	715	330 696,91	2 466 237,18	1	756	334 663,30	2 468 891,00
1	593	325 161,82	2 479 328,23	1	634	326 322,10	2 482 050,31	1	675	328 419,11	2 475 249,98	1	716	330 703,88	2 466 209,98	1	757	334 696,86	2 468 952,16
1	594	325 191,92	2 479 343,34	1	635	326 605,82	2 482 266,83	1	676	328 455,78	2 475 104,92	1	717	330 726,25	2 466 120,62	1	758	334 769,20	2 469 081,90
1	595	325 214,18	2 479 359,27	1	636	326 615,53	2 482 295,31	1	677	328 460,05	2 475 087,97	1	718	330 746,03	2 466 042,39	1	759	334 809,80	2 469 288,71
1	596	325 273,80	2 479 403,49	1	637	326 626,63	2 482 250,11	1	678	328 494,03	2 474 953,55	1	719	330 767,22	2 465 958,51	1	760	334 886,70	2 469 681,10
1	597	325 309,81	2 479 431,54	1	638	326 644,32	2 482 178,33	1	679	328 507,50	2 474 900,22	1	720	330 781,27	2 465 902,90	1	761	334 908,21	2 469 790,41
1	598	325 332,40	2 479 454,76	1	639	326 766,11	2 481 703,40	1	680	328 566,15	2 474 668,12	1	721	330 792,99	2 465 856,55	1	762	334 971,50	2 470 113,40
1	599	325 346,10	2 479 507,58	1	640	326 814,39	2 481 516,81	1	681	328 599,68	2 474 535,47	1	722	330 893,56	2 465 458,57	1	763	335 031,40	2 470 419,30
1	600	325 378,08	2 479 571,63	1	641	326 824,63	2 481 476,98	1	682	328 631,15	2 474 410,90	1	723	330 915,77	2 465 370,68	1	764	335 129,20	2 470 917,70
1	601	325 403,62	2 479 606,57	1	642	326 847,19	2 481 389,22	1	683	328 646,50	2 474 350,22	1	724	330 945,70	2 465 252,24	1	765	335 172,60	2 471 139,00
1	602	325 416,85	2 479 650,94	1	643	326 865,08	2 481 319,67	1	684	328 719,35	2 474 061,92	1	725	330 984,82	2 465 097,48	1	766	335 188,30	2 471 219,70
1	603	325 434,55	2 479 692,00	1	644	326 869,99	2 481 300,20	1	685	328 756,05	2 473 916,70	1	726	330 999,67	2 465 038,68	1	767	335 253,60	2 471 552,09
1	604	325 454,14	2 479 737,89	1	645	326 920,43	2 481 104,39	1	686	328 780,75	2 473 818,97	1	727	331 059,99	2 464 799,94	1	768	335 308,31	2 471 831,19
1	605	325 540,47	2 479 910,59	1	646	327 020,01	2 480 717,02	1	687	328 796,63	2 473 756,13	1	728	331 078,32	2 464 727,80	1	769	335 345,30	2 472 020,40
1	606	325 568,99	2 479 988,21	1	647	327 085,75	2 480 461,32	1	688	328 823,66	2 473 649,20	1	729	331 945,30	2 464 559,04	1	770	335 372,10	2 472 157,09
1	607	325 584,28	2 480 015,39	1	648	327 161,71	2 480 165,86	1	689	328 846,30	2 473 559,57	1	730	332 322,16	2 464 485,68	1	771	335 391,10	2 472 184,00
1	608	325 624,95	2 480 087,88	1	649	327 208,87	2 479 981,96	1	690	328 852,01	2 473 536,97	1	731	332 456,86	2 464 459,46	1	772	335 514,40	2 472 358,50
1	609	325 658,72	2 480 161,86	1	650	327 275,61	2 479 721,72	1	691	328 870,50	2 473 463,83	1	732	332 633,72	2 464 425,04	1	773	335 533,90	2 472 386,10
1	610	325 680,41	2 480 210,25	1	651	327 319,01	2 479 552,54	1	692	328 908,79	2 473 312,27	1	733	332 700,22	2 464 605,96	1	774	335 572,76	2 472 441,02
1	611	325 698,88	2 480 251,29	1	652	327 378,64	2 479 320,07	1	693	328 949,44	2 473 151,44	1	734	332 792,20	2 464 856,34	1	775	335 596,00	2 472 473,90
1	612	325 711,44	2 480 279,63	1	653	327 407,56	2 479 207,29	1	694	328 976,86	2 473 044,13	1	735	332 806,08	2 464 894,08	1	776	335 655,62	2 472 549,30
1	613	325 756,67	2 480 358,20	1	654	327 411,73	2 479 191,01	1	695	328 984,47	2 473 015,22	1	736	332 845,47	2 465 001,23	1	777	335 767,81	2 472 694,50
1	614	325 792,47	2 480 423,86	1	655	327 423,10	2 479 146,68	1	696	329 038,39	2 472 801,26	1	737	332 971,72	2 465 344,84	1	778	335 787,30	2 472 718,40
1	615	325 807,66	2 480 451,70	1	656	327 425,21	2 479 138,48	1	697	329 193,54	2 472 185,55	1	738	333 014,85	2 465 462,21	1	779	335 830,20	2 472 770,70
1	616	325 842,69	2 480 536,22	1	657	327 461,07	2 478 998,62	1	698	329 239,89	2 472 002,12	1	739	333 203,15	2 465 974,63	1	780	335 839,20	2 472 781,81
1	617	325 888,28	2 480 618,38	1	658	327 473,88	2 478 948,72	1	699	329 261,10	2 471 918,18	1	740	333 213,45	2 466 002,66	1	781	335 925,14	2 472 886,73
1	618	325 913,28	2 480 650,28	1	659	327 514,49	2 478 790,37	1	700	329 288,70	2 471 809,01	1	741	333 400,93	2 466 512,88	1	782	336 001,71	2 472 980,20
1	619	325 933,20	2 480 675,70	1	660	327 662,76	2 478 212,20	1	701	329 538,82	2 470 819,30	1	742	333 496,41	2 466 772,70	1	783	336 012,60	2 472 993,59
1	620	326 021,13	2 480 881,83	1	661	327 695,91	2 478 082,90	1	702	329 789,71	2 469 826,52	1	743	333 502,90	2 466 790,40	1	784	336 043,19	2 473 030,95
1	621	326 048,32	2 480 988,90	1	662	327 958,29	2 477 059,86	1	703	329 813,00	2 469 734,40	1	744	333 516,80	2 466 814,80	1	785	336 139,30	2 473 148,30
1	622	326 072,40	2 481 070,71	1	663	327 976,28	2 476 989,72	1	704	329 886,50	2 469 443,56	1	745	333 602,20	2 466 956,10	1	786	336 203,18	2 473 226,33
1	623	326 091,89	2 481 160,73	1	664	328 080,19	2 476 584,60	1	705	329 914,54	2 469 332,59	1	746	333 639,30	2 467 019,70	1	787	336 266,70	2 473 303,90
1	624	326 115,91	2 481 266,80	1	665	328 122,28	2 476 420,45	1	706	329 964,89	2 469 133,36	1	747	333 653,71	2 467 044,39	1	788	336 294,11	2 473 337,41
1	625	326 133,37	2 481 352,26	1	666	328 146,74	2 476 325,09	1	707	329 993,72	2 469 019,31	1	748	333 798,10	2 467 306,20	1	789	336 435,60	2 473 510,20
1	626	326 157,03	2 481 422,07	1	667	328 188,05	2 476 164,00	1	708	330 066,17	2 468 732,61	1	749	333 812,61	2 467 332,90	1	790	336 519,60	2 473 612,11
1	627	326 160,23	2 481 431,02	1	668	328 209,98	2 476 077,42	1	709	330 093,83	2 468 623,16	1	750	334 052,40	2 467 772,39	1	791	336 657,60	2 473 778,80
1	628	326 201,41	2 481 506,98	1	669	328 219,66	2 476 039,18	1	710	330 104,52	2 468 578,26	1	751	334 205,00	2 468 053,09	1	792	336 739,90	2 473 881,90
1	629	326 232,06	2 481 569,79	1	670	328 239,26	2 475 961,63	1	711	330 115,63	2 468 536,90	1	752	334 232,41	2 468 101,70	1	793	336 755,15	2 473 900,47
1	630	326 254,51	2 481 621,15	1	671	328 264,29	2 475 862,62	1	712	330 286,52	2 467 860,68	1	753	334 295,60	2 468 221,40	1	794	336 876,70	2 474 048,90
1	631	326 266,63	2 481 675,02	1	672	328 292,80	2 475 749,78	1	713	330 316,46	2 467 742,72	1	754	334 317,00	2 468 260,51	1	795	336 917,70	2 474 099,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	336 954,00	2 474 233,48	1	837	339 629,80	2 482 660,70	1	878	341 152,57	2 487 633,20	1	919	336 571,98	2 491 401,95	2	957	317 624,55	2 487 634,10
1	797	336 965,72	2 474 276,79	1	838	339 744,78	2 483 021,47	1	879	341 156,40	2 487 646,30	1	920	336 489,41	2 491 568,62	2	958	317 625,23	2 487 619,56
1	798	337 008,04	2 474 433,56	1	839	339 780,40	2 483 131,70	1	880	341 296,70	2 488 123,00	1	921	336 446,22	2 491 655,84	2	959	317 626,85	2 487 603,06
1	799	337 075,85	2 474 684,59	1	840	339 843,90	2 483 330,50	1	881	341 340,68	2 488 272,43	1	922	336 416,37	2 491 716,11	2	960	317 631,15	2 487 587,06
1	800	337 110,28	2 474 812,14	1	841	339 940,54	2 483 632,80	1	882	341 353,80	2 488 317,00	1	923	336 155,78	2 492 242,21	2	961	317 638,03	2 487 571,98
1	801	337 115,50	2 474 831,50	1	842	339 978,75	2 483 752,45	1	883	341 356,30	2 488 325,50	1	924	336 121,36	2 492 311,72	2	962	317 647,27	2 487 558,24
1	802	337 133,60	2 474 894,40	1	843	339 998,50	2 483 814,30	1	884	341 375,46	2 488 390,69	1	925	336 018,89	2 492 518,57	2	963	317 658,65	2 487 546,22
1	803	337 227,20	2 475 206,70	1	844	339 999,50	2 483 817,20	1	885	341 398,10	2 488 467,71	1	926	335 935,87	2 492 686,20	2	964	317 671,85	2 487 536,23
1	804	337 310,10	2 475 483,30	1	845	340 067,30	2 484 029,50	1	886	341 455,20	2 488 661,40	1	927	335 902,75	2 492 753,06	2	965	317 686,52	2 487 528,56
1	805	337 364,30	2 475 664,10	1	846	340 113,30	2 484 173,50	1	887	341 477,42	2 488 736,84	1	928	335 874,11	2 492 810,85	2	966	317 705,56	2 487 518,89
1	806	337 455,90	2 475 969,91	1	847	340 132,68	2 484 234,24	1	888	341 503,18	2 488 824,29	1	929	335 805,83	2 492 948,71	2	967	317 718,21	2 487 508,23
1	807	337 495,10	2 476 100,80	1	848	340 148,70	2 484 284,40	1	889	341 602,61	2 489 162,00	1	930	335 725,89	2 493 110,06	2	968	317 744,62	2 487 491,48
1	808	337 536,81	2 476 239,90	1	849	340 152,60	2 484 296,50	1	890	341 628,12	2 489 248,75	1	931	335 620,28	2 493 323,29	2	969	317 758,00	2 487 482,86
1	809	337 602,00	2 476 457,30	1	850	340 166,74	2 484 340,98	1	891	341 679,60	2 489 423,70	1	931	319 336,29	2 472 177,73	2	970	317 772,69	2 487 475,04
1	810	337 614,60	2 476 496,10	1	851	340 171,94	2 484 357,35	1	892	341 830,00	2 489 934,38	1	932	319 323,05	2 472 155,18	2	971	317 788,38	2 487 469,80
1	811	337 622,10	2 476 518,86	1	852	340 175,30	2 484 367,79	1	893	341 914,70	2 490 222,10	1	933	319 332,86	2 472 171,88	2	972	317 802,57	2 487 459,70
1	812	337 692,20	2 476 734,90	1	853	340 193,39	2 484 424,53	1	894	341 997,30	2 490 502,50	1	931	319 336,29	2 472 177,73	2	973	317 808,36	2 487 442,34
1	813	337 789,10	2 477 033,30	1	854	340 197,40	2 484 437,09	1	895	341 891,03	2 490 480,81	1	934	323 653,40	2 479 366,39	2	974	317 814,95	2 487 427,06
1	814	337 841,89	2 477 195,64	1	855	340 212,60	2 484 484,70	1	896	341 211,00	2 490 356,80	1	934	323 653,40	2 479 366,39	2	975	317 813,30	2 487 412,48
1	815	337 948,90	2 477 524,80	1	856	340 230,80	2 484 541,80	1	897	341 136,11	2 490 342,90	1	937	319 311,81	2 472 215,37	2	976	317 810,39	2 487 396,16
1	816	338 044,10	2 477 818,30	1	857	340 286,75	2 484 717,23	1	898	340 531,71	2 490 270,87	1	938	319 328,70	2 472 207,42	2	977	317 810,19	2 487 379,60
1	817	338 143,90	2 478 130,30	1	858	340 316,10	2 484 809,30	1	899	340 382,80	2 490 252,66	1	939	319 314,25	2 472 214,23	2	978	317 812,73	2 487 363,22
1	818	338 301,43	2 478 623,50	1	859	340 323,01	2 484 831,00	1	900	340 267,88	2 490 238,58	1	937	319 311,81	2 472 215,37	2	979	317 807,30	2 487 348,24
1	819	338 317,43	2 478 673,59	1	860	340 362,32	2 484 954,15	1	901	339 744,15	2 490 174,41	1	940	340 226,13	2 484 711,17	2	980	317 796,85	2 487 335,41
1	820	338 346,16	2 478 763,39	1	861	340 372,48	2 484 986,12	1	902	339 483,63	2 490 142,48	1	941	340 232,64	2 484 693,70	2	981	317 788,63	2 487 321,03
1	821	338 402,90	2 478 940,81	1	862	340 409,60	2 485 102,50	1	903	339 402,23	2 490 132,51	1	942	340 227,02	2 484 708,79	2	982	317 782,89	2 487 305,47
1	822	338 485,10	2 479 198,10	1	863	340 416,30	2 485 123,59	1	904	339 256,53	2 490 114,65	1	940	340 226,13	2 484 711,17	2	983	317 779,79	2 487 289,19
1	823	338 591,60	2 479 531,01	1	864	340 445,80	2 485 215,41	1	905	338 786,86	2 490 057,08	2	943	317 802,89	2 487 800,06	2	984	317 779,39	2 487 272,64
1	824	338 679,54	2 479 806,54	1	865	340 452,60	2 485 236,00	1	906	338 540,79	2 490 026,92	2	944	317 795,68	2 487 798,26	2	985	317 782,38	2 487 245,04
1	825	338 700,60	2 479 870,70	1	866	340 458,40	2 485 253,70	1	907	338 432,58	2 490 013,67	2	945	317 750,41	2 487 787,05	2	986	317 785,13	2 487 224,32
1	826	338 812,80	2 480 214,70	1	867	340 466,38	2 485 281,08	1	908	338 238,01	2 489 989,80	2	946	317 676,65	2 487 768,79	2	987	317 788,68	2 487 208,10
1	827	339 009,10	2 480 816,60	1	868	340 505,51	2 485 415,40	1	909	337 782,01	2 489 933,93	2	947	317 656,91	2 487 763,90	2	988	317 794,83	2 487 192,71
1	828	339 081,70	2 481 036,70	1	869	340 559,30	2 485 600,10	1	910	337 601,41	2 489 911,78	2	948	317 637,08	2 487 758,99	2	989	317 803,42	2 487 178,55
1	829	339 153,09	2 481 241,45	1	870	340 569,89	2 485 636,47	1	911	337 326,79	2 489 878,12	2	949	317 587,17	2 487 718,87	2	990	317 813,05	2 487 160,68
1	830	339 232,50	2 481 469,20	1	871	340 700,60	2 486 085,00	1	912	337 306,50	2 489 919,10	2	950	317 533,91	2 487 676,05	2	991	317 809,74	2 487 144,98
1	831	339 331,60	2 481 753,40	1	872	340 799,35	2 486 423,79	1	913	337 178,70	2 490 177,11	2	951	317 550,45	2 487 675,07	2	992	317 808,29	2 487 128,46
1	832	339 346,50	2 481 795,99	1	873	340 826,70	2 486 517,50	1	914	337 085,91	2 490 364,43	2	952	317 567,35	2 487 671,55	2	993	317 809,57	2 487 111,94
1	833	339 430,30	2 482 036,40	1	874	340 853,40	2 486 609,09	1	915	336 876,13	2 490 787,97	2	953	317 581,28	2 487 657,49	2	994	317 813,42	2 487 094,38
1	834	339 441,91	2 482 073,92	1	875	340 884,41	2 486 716,95	1	916	336 828,44	2 490 884,25	2	954	317 594,35	2 487 647,34	2	995	317 818,53	2 487 078,56
1	835	339 474,88	2 482 175,86	1	876	340 913,55	2 486 815,17	1	917	336 647,26	2 491 249,97	2	955	317 596,40	2 487 646,22	2	996	317 826,17	2 487 063,86
1	836	339 489,62	2 482 221,98	1	877	340 975,10	2 487 026,20	1	918	336 611,22	2 491 322,72	2	956	317 608,90	2 487 639,47	2	997	317 828,48	2 487 045,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	998	317 824,01	2 487 031,63	2	1039	318 340,11	2 484 946,60	2	1080	318 392,30	2 481 450,51	2	1121	316 034,40	2 479 808,28	2	1162	313 460,20	2 479 323,60
2	999	317 820,16	2 487 015,57	2	1040	318 384,29	2 484 715,51	2	1081	318 359,45	2 481 402,83	2	1122	315 955,56	2 479 872,99	2	1163	313 475,17	2 479 210,14
2	1000	317 818,99	2 486 999,03	2	1041	318 387,61	2 484 648,64	2	1082	318 353,48	2 481 325,50	2	1123	315 883,34	2 479 926,33	2	1164	313 450,60	2 479 165,03
2	1001	317 820,55	2 486 982,53	2	1042	318 401,83	2 484 651,21	2	1083	318 336,91	2 481 321,44	2	1124	315 840,86	2 479 957,70	2	1165	313 410,34	2 479 091,07
2	1002	317 815,84	2 486 964,62	2	1043	318 404,30	2 484 640,10	2	1084	318 345,52	2 481 284,79	2	1125	315 715,74	2 480 014,80	2	1166	313 402,98	2 479 077,56
2	1003	317 811,68	2 486 948,57	2	1044	318 402,80	2 484 584,18	2	1085	318 369,38	2 481 238,93	2	1126	315 592,74	2 480 057,54	2	1167	313 353,45	2 478 986,61
2	1004	317 810,21	2 486 932,07	2	1045	318 430,28	2 484 467,37	2	1086	318 360,51	2 481 200,47	2	1127	315 507,47	2 480 054,97	2	1168	313 260,82	2 478 816,49
2	1005	317 811,46	2 486 915,54	2	1046	318 447,46	2 484 335,97	2	1087	318 178,81	2 480 845,54	2	1128	315 459,80	2 480 059,26	2	1169	313 199,89	2 478 704,60
2	1006	317 816,71	2 486 890,93	2	1047	318 448,14	2 484 223,40	2	1088	318 155,03	2 480 789,77	2	1129	315 393,11	2 480 074,86	2	1170	313 198,84	2 478 703,86
2	1007	317 821,62	2 486 875,07	2	1048	318 435,44	2 484 166,78	2	1089	318 144,30	2 480 682,51	2	1130	315 359,39	2 480 082,75	2	1171	313 121,77	2 478 649,86
2	1008	317 829,06	2 486 860,25	2	1049	318 378,10	2 484 111,32	2	1090	318 141,14	2 480 572,36	2	1131	315 278,08	2 480 130,85	2	1172	312 929,92	2 478 515,41
2	1009	317 838,82	2 486 846,88	2	1050	318 355,21	2 484 069,56	2	1091	318 105,44	2 480 487,34	2	1132	315 158,63	2 480 155,49	2	1173	312 834,42	2 478 448,49
2	1010	317 839,04	2 486 833,12	2	1051	318 346,50	2 484 044,25	2	1092	318 077,98	2 480 440,32	2	1133	315 104,20	2 480 160,63	2	1174	312 759,86	2 478 396,25
2	1011	317 835,79	2 486 816,86	2	1052	318 345,26	2 483 971,82	2	1093	317 971,67	2 480 276,12	2	1134	314 901,40	2 480 167,79	2	1175	312 560,67	2 478 256,65
2	1012	317 833,05	2 486 801,61	2	1053	318 364,64	2 483 864,70	2	1094	317 958,06	2 480 268,69	2	1135	314 808,83	2 480 187,90	2	1176	312 549,73	2 478 248,99
2	1013	317 826,82	2 486 786,28	2	1054	318 479,32	2 483 536,76	2	1095	317 946,20	2 480 257,14	2	1136	314 709,24	2 480 219,86	2	1177	312 491,31	2 478 208,08
2	1014	317 823,17	2 486 770,10	2	1055	318 483,78	2 483 444,71	2	1096	317 936,40	2 480 243,81	2	1137	314 662,64	2 480 240,04	2	1178	312 389,25	2 478 276,05
2	1015	317 822,24	2 486 753,55	2	1056	318 480,31	2 483 408,95	2	1097	317 928,92	2 480 229,01	2	1138	314 582,13	2 480 296,00	2	1179	312 310,83	2 478 328,37
2	1016	317 824,04	2 486 737,09	2	1057	318 460,08	2 483 371,77	2	1098	317 923,97	2 480 213,19	2	1139	314 550,93	2 480 321,12	2	1180	312 212,17	2 478 394,19
2	1017	317 828,53	2 486 721,12	2	1058	318 436,50	2 483 336,93	2	1099	317 848,24	2 480 111,74	2	1140	314 532,73	2 480 335,77	2	1181	312 156,43	2 478 468,24
2	1018	317 837,77	2 486 699,30	2	1059	318 388,07	2 483 283,42	2	1100	317 798,98	2 480 061,52	2	1141	314 489,02	2 480 370,97	2	1182	312 147,00	2 478 480,79
2	1019	317 837,93	2 486 697,01	2	1060	318 341,45	2 483 232,56	2	1101	317 748,59	2 480 016,70	2	1142	314 460,87	2 480 393,64	2	1183	312 100,26	2 478 542,94
2	1020	317 776,20	2 486 680,65	2	1061	318 264,10	2 483 115,14	2	1102	317 730,12	2 479 967,76	2	1143	314 418,98	2 480 403,39	2	1184	312 073,72	2 478 578,23
2	1021	317 739,13	2 486 575,77	2	1062	318 241,84	2 483 088,95	2	1103	317 727,46	2 479 919,55	2	1144	314 377,55	2 480 398,30	2	1185	311 890,73	2 478 821,55
2	1022	317 696,10	2 486 322,88	2	1063	318 227,29	2 483 041,55	2	1104	317 598,04	2 479 663,18	2	1145	314 329,69	2 480 379,07	2	1186	311 824,18	2 478 910,04
2	1023	317 705,22	2 486 261,10	2	1064	318 198,69	2 482 967,55	2	1105	317 543,25	2 479 536,05	2	1146	314 259,86	2 480 351,00	2	1187	311 676,89	2 479 105,89
2	1024	317 713,86	2 486 160,10	2	1065	318 174,25	2 482 841,49	2	1106	317 515,68	2 479 535,44	2	1147	314 008,69	2 480 244,51	2	1188	311 580,18	2 479 500,44
2	1025	317 723,77	2 486 152,14	2	1066	318 193,24	2 482 749,56	2	1107	317 474,68	2 479 427,35	2	1148	313 914,95	2 480 204,75	2	1189	311 549,36	2 479 626,21
2	1026	317 950,31	2 485 931,25	2	1067	318 224,71	2 482 599,29	2	1108	317 423,71	2 479 465,18	2	1149	313 746,80	2 480 128,53	2	1190	311 538,29	2 479 671,36
2	1027	317 999,76	2 485 836,25	2	1068	318 230,53	2 482 578,64	2	1109	317 263,59	2 479 483,09	2	1150	313 660,30	2 480 098,73	2	1191	311 529,59	2 479 706,87
2	1028	318 008,49	2 485 839,96	2	1069	318 254,69	2 482 493,07	2	1110	316 907,72	2 479 528,95	2	1151	313 573,06	2 480 089,13	2	1192	311 543,35	2 479 739,71
2	1029	318 048,67	2 485 714,31	2	1070	318 259,53	2 482 460,52	2	1111	316 718,06	2 479 559,48	2	1152	313 492,06	2 480 092,73	2	1193	311 550,46	2 479 756,95
2	1030	318 059,80	2 485 706,69	2	1071	318 266,03	2 482 426,23	2	1112	316 685,97	2 479 564,64	2	1153	313 405,80	2 480 109,86	2	1194	311 622,31	2 479 928,05
2	1031	318 158,36	2 485 511,94	2	1072	318 381,76	2 482 236,99	2	1113	316 643,46	2 479 570,06	2	1154	313 355,95	2 480 114,32	2	1195	311 631,61	2 479 950,24
2	1032	318 181,46	2 485 471,26	2	1073	318 389,13	2 482 214,39	2	1114	316 566,47	2 479 579,06	2	1155	313 358,50	2 480 094,89	2	1196	311 663,38	2 480 026,01
2	1033	318 192,59	2 485 446,36	2	1074	318 423,48	2 482 096,18	2	1115	316 454,54	2 479 594,44	2	1156	313 376,29	2 479 959,97	2	1197	311 671,24	2 480 044,77
2	1034	318 197,88	2 485 431,52	2	1075	318 455,87	2 481 841,72	2	1116	316 244,99	2 479 623,23	2	1157	313 378,57	2 479 942,67	2	1198	311 706,17	2 480 128,09
2	1035	318 242,20	2 485 313,75	2	1076	318 458,61	2 481 814,76	2	1117	316 229,38	2 479 687,25	2	1158	313 389,82	2 479 857,36	2	1199	311 720,60	2 480 162,52
2	1036	318 261,10	2 485 221,00	2	1077	318 454,76	2 481 701,94	2	1118	316 162,59	2 479 722,75	2	1159	313 391,29	2 479 846,19	2	1200	311 749,59	2 480 231,64
2	1037	318 309,25	2 485 143,36	2	1078	318 429,64	2 481 523,68	2	1119	316 118,28	2 479 749,66	2	1160	313 412,26	2 479 687,18	2	1201	311 760,10	2 480 256,71
2	1038	318 353,57	2 485 092,39	2	1079	318 409,63	2 481 473,48	2	1120	316 084,82	2 479 771,91	2	1161	313 436,37	2 479 504,36	2	1202	311 796,13	2 480 342,69

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				
2	1203	311 681,69	2 480 309,53	2	1244	306 868,93	2 480 852,24	2	1285	307 764,94	2 478 814,85	2	1326	308 601,77	2 477 929,02	2	1367	308 301,52	2 476 008,75
2	1204	311 460,45	2 480 237,42	2	1245	306 869,18	2 480 841,54	2	1286	307 804,75	2 478 812,49	2	1327	308 650,95	2 477 911,34	2	1368	308 008,59	2 475 746,09
2	1205	311 427,97	2 480 225,52	2	1246	306 870,93	2 480 765,17	2	1287	307 884,16	2 478 815,50	2	1328	308 708,08	2 477 902,13	2	1369	307 873,40	2 475 742,20
2	1206	311 350,41	2 480 247,31	2	1247	306 872,16	2 480 711,50	2	1288	308 005,07	2 478 820,08	2	1329	308 747,48	2 477 879,96	2	1370	307 838,68	2 475 696,52
2	1207	310 904,49	2 480 529,26	2	1248	306 872,69	2 480 688,44	2	1289	308 078,24	2 478 826,09	2	1330	308 767,46	2 477 850,11	2	1371	307 801,03	2 475 668,99
2	1208	310 814,35	2 480 587,26	2	1249	306 876,69	2 480 513,86	2	1290	308 112,01	2 478 823,15	2	1331	308 802,65	2 477 807,42	2	1372	307 723,14	2 475 603,70
2	1209	310 807,76	2 480 571,56	2	1250	306 878,80	2 480 421,60	2	1291	308 118,91	2 478 822,54	2	1332	308 848,86	2 477 782,45	2	1373	307 711,67	2 475 584,17
2	1210	310 795,13	2 480 582,68	2	1251	306 879,58	2 480 387,99	2	1292	308 179,97	2 478 825,08	2	1333	308 862,83	2 477 753,71	2	1374	307 648,56	2 475 488,56
2	1211	310 705,12	2 480 679,62	2	1252	306 883,66	2 480 209,53	2	1293	308 231,63	2 478 828,00	2	1334	308 870,24	2 477 720,42	2	1375	307 629,22	2 475 406,66
2	1212	310 594,48	2 480 788,25	2	1253	306 884,82	2 480 158,77	2	1294	308 340,65	2 478 804,18	2	1335	308 873,94	2 477 685,74	2	1376	307 613,61	2 475 369,38
2	1213	310 503,92	2 480 884,10	2	1254	306 887,93	2 480 022,67	2	1295	308 418,20	2 478 786,96	2	1336	308 868,18	2 477 621,07	2	1377	307 375,58	2 475 157,86
2	1214	310 346,95	2 481 059,62	2	1255	306 891,26	2 479 877,24	2	1296	308 457,05	2 478 778,01	2	1337	308 834,28	2 477 583,93	2	1378	307 209,35	2 475 046,39
2	1215	310 006,08	2 481 429,50	2	1256	306 895,07	2 479 710,81	2	1297	308 512,94	2 478 764,88	2	1338	308 832,56	2 477 563,09	2	1379	307 196,14	2 475 038,95
2	1216	309 960,89	2 481 477,81	2	1257	306 898,94	2 479 541,75	2	1298	308 531,88	2 478 761,08	2	1339	308 831,99	2 477 535,86	2	1380	307 102,74	2 474 985,88
2	1217	309 717,17	2 481 744,65	2	1258	306 900,29	2 479 483,34	2	1299	308 588,61	2 478 749,71	2	1340	308 846,42	2 477 494,15	2	1381	307 061,50	2 474 969,39
2	1218	309 600,84	2 481 870,88	2	1259	306 901,10	2 479 447,79	2	1300	308 665,25	2 478 746,54	2	1341	308 842,92	2 477 446,02	2	1382	307 006,55	2 474 947,18
2	1219	309 564,35	2 481 900,83	2	1260	306 905,93	2 479 236,73	2	1301	308 701,10	2 478 746,81	2	1342	308 828,68	2 477 411,51	2	1383	307 004,18	2 474 947,01
2	1220	309 518,70	2 481 925,07	2	1261	307 004,15	2 479 227,61	2	1302	308 739,59	2 478 742,74	2	1343	308 796,43	2 477 382,72	2	1384	306 904,30	2 474 874,47
2	1221	309 360,87	2 481 968,67	2	1262	307 047,31	2 479 216,81	2	1303	308 797,40	2 478 726,37	2	1344	308 767,42	2 477 332,53	2	1385	306 463,78	2 474 627,06
2	1222	309 074,70	2 482 046,30	2	1263	307 068,70	2 479 206,46	2	1304	308 855,73	2 478 699,40	2	1345	308 759,66	2 477 212,94	2	1386	306 386,28	2 474 589,49
2	1223	308 652,78	2 482 161,44	2	1264	307 100,54	2 479 179,32	2	1305	308 944,32	2 478 692,06	2	1346	308 783,56	2 477 135,85	2	1387	306 302,77	2 474 534,64
2	1224	308 484,28	2 482 208,10	2	1265	307 133,30	2 479 152,35	2	1306	308 963,63	2 478 683,17	2	1347	308 794,28	2 477 065,45	2	1388	306 219,16	2 474 500,97
2	1225	308 456,78	2 482 202,52	2	1266	307 174,34	2 479 124,80	2	1307	308 959,58	2 478 665,58	2	1348	308 800,50	2 476 974,76	2	1389	306 189,14	2 474 480,52
2	1226	308 440,41	2 482 199,21	2	1267	307 229,59	2 479 085,82	2	1308	308 930,12	2 478 630,11	2	1349	308 799,34	2 476 942,33	2	1390	306 172,62	2 474 479,36
2	1227	308 402,21	2 482 188,97	2	1268	307 244,64	2 479 076,80	2	1309	308 908,01	2 478 593,02	2	1350	308 804,20	2 476 890,83	2	1391	306 151,91	2 474 476,57
2	1228	307 850,92	2 482 050,69	2	1269	307 276,84	2 479 057,61	2	1310	308 883,70	2 478 521,38	2	1351	308 801,74	2 476 849,08	2	1392	306 135,18	2 474 476,24
2	1229	307 537,56	2 481 970,19	2	1270	307 315,38	2 479 032,55	2	1311	308 856,28	2 478 477,03	2	1352	308 799,27	2 476 793,48	2	1393	306 118,88	2 474 473,40
2	1230	307 479,96	2 481 955,71	2	1271	307 345,37	2 479 012,64	2	1312	308 811,96	2 478 434,51	2	1353	308 789,76	2 476 715,91	2	1394	306 103,28	2 474 467,91
2	1231	306 983,39	2 481 827,95	2	1272	307 364,44	2 479 005,75	2	1313	308 769,82	2 478 390,47	2	1354	308 783,73	2 476 658,26	2	1395	306 089,24	2 474 461,09
2	1232	306 846,45	2 481 798,03	2	1273	307 393,08	2 478 995,70	2	1314	308 752,15	2 478 354,77	2	1355	308 779,18	2 476 604,92	2	1396	306 072,73	2 474 460,00
2	1233	306 847,69	2 481 780,44	2	1274	307 462,10	2 478 984,14	2	1315	308 705,69	2 478 351,31	2	1356	308 773,72	2 476 551,51	2	1397	306 056,63	2 474 456,19
2	1234	306 848,48	2 481 745,85	2	1275	307 498,97	2 478 968,41	2	1316	308 659,12	2 478 341,97	2	1357	308 786,92	2 476 504,72	2	1398	306 041,38	2 474 449,79
2	1235	306 849,20	2 481 714,62	2	1276	307 549,82	2 478 942,41	2	1317	308 615,14	2 478 316,37	2	1358	308 841,63	2 476 378,92	2	1399	306 027,38	2 474 440,95
2	1236	306 851,94	2 481 594,52	2	1277	307 589,41	2 478 918,71	2	1318	308 576,93	2 478 284,77	2	1359	308 841,80	2 476 336,12	2	1400	306 010,51	2 474 425,67
2	1237	306 854,48	2 481 483,53	2	1278	307 618,42	2 478 896,36	2	1319	308 532,14	2 478 254,77	2	1360	308 821,57	2 476 311,00	2	1401	305 999,65	2 474 413,30
2	1238	306 857,39	2 481 356,51	2	1279	307 608,94	2 478 903,66	2	1320	308 490,66	2 478 207,03	2	1361	308 762,22	2 476 266,19	2	1402	305 990,93	2 474 399,23
2	1239	306 859,19	2 481 278,12	2	1280	307 607,72	2 478 903,82	2	1321	308 465,31	2 478 156,77	2	1362	308 737,26	2 476 247,35	2	1403	305 974,95	2 474 392,00
2	1240	306 860,86	2 481 204,98	2	1281	307 667,59	2 478 862,08	2	1322	308 471,05	2 478 077,86	2	1363	308 549,41	2 476 136,58	2	1404	305 963,26	2 474 385,21
2	1241	306 865,07	2 481 019,34	2	1282	307 697,61	2 478 844,30	2	1323	308 493,23	2 477 975,80	2	1364	308 533,07	2 476 124,27	2	1405	305 950,23	2 474 375,00
2	1242	306 865,11	2 481 019,34	2	1283	307 733,91	2 478 820,27	2	1324	308 536,83	2 477 930,35	2	1365	308 474,25	2 476 079,58	2	1406	305 938,84	2 474 366,53
2	1243	306 868,00	2 480 892,89	2	1284	307 756,15	2 478 816,31	2	1325	308 570,08	2 477 943,74	2	1366	308 374,76	2 476 036,68	2	1407	305 925,09	2 474 357,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1408	305 913,03	2 474 345,99	2	1449	302 742,67	2 473 702,85	2	1490	303 837,82	2 473 735,53	2	1531	304 824,09	2 473 971,18	2	1572	305 454,91	2 473 974,99
2	1409	305 897,29	2 474 341,90	2	1450	302 748,46	2 473 538,48	2	1491	303 853,80	2 473 739,67	2	1532	304 834,94	2 473 962,27	2	1573	305 469,00	2 473 983,66
2	1410	305 882,90	2 474 350,10	2	1451	302 751,75	2 473 444,85	2	1492	303 868,91	2 473 746,40	2	1533	304 847,26	2 473 951,06	2	1574	305 481,48	2 473 994,55
2	1411	305 869,10	2 474 356,06	2	1452	302 772,61	2 472 850,68	2	1493	303 882,73	2 473 755,53	2	1534	304 861,18	2 473 942,10	2	1575	305 491,98	2 474 007,36
2	1412	305 853,04	2 474 365,37	2	1453	302 777,29	2 472 717,35	2	1494	303 894,84	2 473 766,81	2	1535	304 876,38	2 473 935,57	2	1576	305 503,12	2 474 016,03
2	1413	305 839,53	2 474 374,93	2	1454	302 780,12	2 472 636,81	2	1495	303 905,40	2 473 776,38	2	1536	304 891,26	2 473 931,93	2	1577	305 518,63	2 474 021,80
2	1414	305 824,64	2 474 382,14	2	1455	302 781,85	2 472 587,53	2	1496	303 918,72	2 473 786,22	2	1537	304 908,93	2 473 930,39	2	1578	305 535,61	2 474 031,34
2	1415	305 808,77	2 474 386,80	2	1456	302 783,63	2 472 536,81	2	1497	303 928,72	2 473 796,15	2	1538	304 923,02	2 473 929,04	2	1579	305 553,56	2 474 039,16
2	1416	305 794,57	2 474 388,84	2	1457	302 786,34	2 472 459,34	2	1498	303 943,29	2 473 809,74	2	1539	304 939,55	2 473 928,62	2	1580	305 568,32	2 474 046,68
2	1417	305 778,02	2 474 389,40	2	1458	302 937,12	2 472 619,94	2	1499	303 953,46	2 473 822,82	2	1540	304 955,93	2 473 930,90	2	1581	305 581,63	2 474 056,52
2	1418	305 763,22	2 474 390,62	2	1459	302 949,59	2 472 630,84	2	1500	303 964,56	2 473 835,29	2	1541	304 974,77	2 473 934,17	2	1582	305 590,98	2 474 065,88
2	1419	305 748,44	2 474 398,07	2	1460	302 960,10	2 472 643,63	2	1501	303 982,49	2 473 849,30	2	1542	304 990,51	2 473 929,05	2	1583	305 601,86	2 474 078,79
2	1420	305 732,64	2 474 402,98	2	1461	302 968,36	2 472 657,99	2	1502	303 996,99	2 473 857,27	2	1543	305 007,88	2 473 925,70	2	1584	305 615,51	2 474 088,47
2	1421	305 716,25	2 474 405,22	2	1462	303 069,10	2 472 818,57	2	1503	304 008,88	2 473 864,58	2	1544	305 024,36	2 473 924,00	2	1585	305 630,94	2 474 094,42
2	1422	305 691,99	2 474 404,36	2	1463	303 307,71	2 473 135,57	2	1504	304 024,98	2 473 868,45	2	1545	305 038,66	2 473 924,71	2	1586	305 646,58	2 474 103,20
2	1423	305 675,63	2 474 401,95	2	1464	303 520,42	2 473 448,74	2	1505	304 036,14	2 473 873,19	2	1546	305 052,48	2 473 922,91	2	1587	305 662,11	2 474 108,91
2	1424	305 659,90	2 474 396,88	2	1465	303 540,39	2 473 477,50	2	1506	304 040,20	2 473 874,91	2	1547	305 066,17	2 473 922,42	2	1588	305 680,06	2 474 118,05
2	1425	305 645,19	2 474 389,27	2	1466	303 548,83	2 473 486,74	2	1507	304 051,57	2 473 881,89	2	1548	305 082,62	2 473 924,16	2	1589	305 693,53	2 474 127,66
2	1426	305 291,26	2 474 466,22	2	1467	303 551,80	2 473 487,69	2	1508	304 065,49	2 473 890,45	2	1549	305 102,12	2 473 924,79	2	1590	305 705,25	2 474 139,38
2	1427	305 179,96	2 474 497,35	2	1468	303 566,52	2 473 495,27	2	1509	304 078,54	2 473 900,67	2	1550	305 119,25	2 473 923,80	2	1591	305 715,28	2 474 147,66
2	1428	305 055,41	2 474 532,15	2	1469	303 579,78	2 473 505,17	2	1510	304 095,66	2 473 912,91	2	1551	305 134,46	2 473 920,08	2	1592	305 731,12	2 474 142,64
2	1429	305 042,58	2 474 536,44	2	1470	303 591,23	2 473 517,13	2	1511	304 109,47	2 473 924,91	2	1552	305 150,94	2 473 918,53	2	1593	305 746,26	2 474 132,00
2	1430	304 873,68	2 474 573,68	2	1471	303 600,58	2 473 530,81	2	1512	304 121,74	2 473 931,98	2	1553	305 167,44	2 473 919,73	2	1594	305 755,36	2 474 121,01
2	1431	304 809,75	2 474 651,94	2	1472	303 608,37	2 473 543,17	2	1513	304 135,01	2 473 937,47	2	1554	305 183,51	2 473 923,63	2	1595	305 767,62	2 474 109,90
2	1432	304 772,55	2 474 676,97	2	1473	303 617,80	2 473 556,79	2	1514	304 136,07	2 473 938,01	2	1555	305 198,72	2 473 930,13	2	1596	305 781,55	2 474 100,95
2	1433	304 726,83	2 474 719,44	2	1474	303 633,56	2 473 564,71	2	1515	304 149,67	2 473 944,98	2	1556	305 212,67	2 473 939,05	2	1597	305 796,74	2 474 094,42
2	1434	304 562,51	2 474 841,30	2	1475	303 647,10	2 473 574,24	2	1516	304 162,96	2 473 954,86	2	1557	305 224,95	2 473 950,15	2	1598	305 812,82	2 474 090,49
2	1435	304 459,11	2 474 917,81	2	1476	303 658,88	2 473 585,87	2	1517	304 179,42	2 473 958,92	2	1558	305 235,08	2 473 959,19	2	1599	305 831,27	2 474 088,63
2	1436	304 373,41	2 474 564,37	2	1477	303 668,59	2 473 599,29	2	1518	304 195,55	2 473 962,59	2	1559	305 252,74	2 473 948,26	2	1600	305 847,83	2 474 088,54
2	1437	304 117,96	2 474 559,61	2	1478	303 678,10	2 473 614,44	2	1519	304 585,57	2 474 046,70	2	1560	305 266,84	2 473 939,62	2	1601	305 865,81	2 474 083,70
2	1438	303 932,92	2 474 556,16	2	1479	303 687,78	2 473 623,33	2	1520	304 638,14	2 474 060,19	2	1561	305 282,19	2 473 933,43	2	1602	305 880,21	2 474 079,52
2	1439	303 566,51	2 474 549,34	2	1480	303 701,73	2 473 632,26	2	1521	304 683,51	2 474 055,15	2	1562	305 298,34	2 473 929,85	2	1603	305 898,65	2 474 075,67
2	1440	303 440,93	2 474 547,00	2	1481	303 714,02	2 473 643,35	2	1522	304 692,20	2 474 041,05	2	1563	305 314,86	2 473 928,97	2	1604	305 915,10	2 474 073,62
2	1441	303 368,94	2 474 545,66	2	1482	303 725,41	2 473 657,31	2	1523	304 703,10	2 474 028,59	2	1564	305 333,68	2 473 930,18	2	1605	305 931,63	2 474 074,32
2	1442	303 340,65	2 474 545,13	2	1483	303 734,43	2 473 671,09	2	1524	304 715,89	2 474 018,09	2	1565	305 349,86	2 473 933,64	2	1606	305 949,92	2 474 077,49
2	1443	303 102,18	2 474 540,69	2	1484	303 754,48	2 473 677,57	2	1525	304 730,24	2 474 009,83	2	1566	305 365,23	2 473 939,74	2	1607	305 965,62	2 474 082,71
2	1444	302 881,93	2 474 536,59	2	1485	303 768,43	2 473 684,07	2	1526	304 745,74	2 474 004,07	2	1567	305 376,87	2 473 946,10	2	1608	305 980,24	2 474 090,44
2	1445	302 713,44	2 474 533,44	2	1486	303 785,31	2 473 695,11	2	1527	304 761,98	2 474 000,93	2	1568	305 390,53	2 473 955,29	2	1609	305 993,41	2 474 100,48
2	1446	302 721,78	2 474 296,50	2	1487	303 797,32	2 473 706,53	2	1528	304 775,28	2 473 996,87	2	1569	305 406,09	2 473 962,67	2	1610	306 004,74	2 474 112,56
2	1447	302 725,34	2 474 195,22	2	1488	303 810,87	2 473 719,93	2	1529	304 794,38	2 473 985,44	2	1570	305 423,44	2 473 965,12	2	1611	306 018,26	2 474 124,85
2	1448	302 728,59	2 474 103,11	2	1489	303 823,46	2 473 730,68	2	1530	304 809,14	2 473 977,78	2	1571	305 439,59	2 473 968,74	2	1612	306 031,24	2 474 135,10



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1613	306 044,84	2 474 139,06	2	1654	306 638,01	2 474 243,69	2	1695	311 838,42	2 476 895,61	2	1736	316 060,29	2 476 265,01	2	1777	317 406,16	2 477 235,77
2	1614	306 060,55	2 474 144,24	2	1655	306 650,90	2 474 247,74	2	1696	312 058,23	2 476 900,13	2	1737	316 243,82	2 476 174,96	2	1778	317 335,09	2 477 224,91
2	1615	306 075,20	2 474 151,92	2	1656	306 753,30	2 474 248,62	2	1697	312 204,87	2 476 903,15	2	1738	316 246,31	2 476 173,74	2	1779	317 266,28	2 477 214,39
2	1616	306 086,44	2 474 160,02	2	1657	306 765,83	2 474 249,71	2	1698	312 302,92	2 476 905,16	2	1739	316 462,33	2 476 117,45	2	1780	317 022,83	2 477 177,22
2	1617	306 098,67	2 474 171,01	2	1658	306 901,72	2 474 271,33	2	1699	312 503,30	2 476 909,30	2	1740	316 482,68	2 476 113,33	2	1781	316 960,26	2 477 167,67
2	1618	306 109,00	2 474 183,96	2	1659	306 949,37	2 474 273,58	2	1700	312 647,68	2 476 918,30	2	1741	316 529,32	2 476 051,94	2	1782	316 864,35	2 477 153,03
2	1619	306 117,07	2 474 198,43	2	1660	307 019,88	2 474 276,98	2	1701	312 809,35	2 476 922,53	2	1742	316 566,05	2 475 983,56	2	1783	316 822,76	2 477 312,55
2	1620	306 136,29	2 474 205,57	2	1661	307 140,50	2 474 292,13	2	1702	313 000,48	2 476 927,78	2	1743	316 566,05	2 475 983,56	2	1784	316 799,62	2 477 401,30
2	1621	306 151,05	2 474 213,03	2	1662	307 249,79	2 474 305,77	2	1703	313 064,47	2 476 929,54	2	1744	316 566,06	2 475 983,55	2	1785	316 796,53	2 477 413,16
2	1622	306 164,40	2 474 222,82	2	1663	307 319,87	2 474 316,92	2	1704	313 170,33	2 476 931,87	2	1745	316 566,98	2 475 981,84	2	1786	316 785,69	2 477 454,67
2	1623	306 176,18	2 474 234,33	2	1664	307 626,90	2 474 365,75	2	1705	313 332,57	2 476 864,89	2	1746	316 567,98	2 475 981,94	2	1787	316 795,45	2 477 451,13
2	1624	306 176,28	2 474 234,45	2	1665	307 710,23	2 474 379,41	2	1706	313 425,48	2 476 837,94	2	1747	316 599,33	2 475 955,72	2	1788	316 810,25	2 477 452,30
2	1625	306 186,72	2 474 246,97	2	1666	307 906,47	2 474 433,41	2	1707	313 493,34	2 476 823,48	2	1748	316 621,88	2 475 942,98	2	1789	316 820,87	2 477 448,39
2	1626	306 201,39	2 474 246,02	2	1667	308 200,60	2 474 539,33	2	1708	313 606,93	2 476 799,05	2	1749	316 708,71	2 475 893,25	2	1790	316 844,68	2 477 439,40
2	1627	306 217,41	2 474 244,98	2	1668	308 502,02	2 474 682,53	2	1709	313 659,74	2 476 787,44	2	1750	317 165,58	2 475 916,27	2	1791	316 856,54	2 477 431,53
2	1628	306 217,89	2 474 244,94	2	1669	308 654,20	2 474 756,26	2	1710	313 761,36	2 476 764,97	2	1751	317 204,88	2 475 900,39	2	1792	316 862,98	2 477 432,01
2	1629	306 234,36	2 474 246,59	2	1670	308 669,42	2 474 763,14	2	1711	313 963,35	2 476 720,64	2	1752	317 225,97	2 475 893,19	2	1793	316 868,76	2 477 443,33
2	1630	306 248,37	2 474 250,26	2	1671	308 791,75	2 474 818,45	2	1712	314 021,95	2 476 707,76	2	1753	317 299,32	2 475 813,67	2	1794	316 864,24	2 477 457,09
2	1631	306 262,52	2 474 255,43	2	1672	308 835,93	2 474 843,19	2	1713	314 103,41	2 476 689,67	2	1754	317 335,97	2 475 766,48	2	1795	316 872,96	2 477 468,35
2	1632	306 278,82	2 474 260,67	2	1673	309 006,83	2 475 095,43	2	1714	314 166,65	2 476 675,66	2	1755	317 426,14	2 475 567,01	2	1796	316 891,65	2 477 479,02
2	1633	306 290,36	2 474 252,85	2	1674	309 043,62	2 475 105,51	2	1715	314 290,68	2 476 649,39	2	1756	317 436,93	2 475 543,14	2	1797	316 897,04	2 477 489,63
2	1634	306 304,95	2 474 244,87	2	1675	309 089,54	2 475 177,64	2	1716	314 385,28	2 476 630,53	2	1757	317 511,67	2 475 377,83	2	1798	316 893,39	2 477 509,64
2	1635	306 320,59	2 474 239,45	2	1676	309 099,34	2 475 197,24	2	1717	314 600,38	2 476 587,93	2	1758	317 629,65	2 475 295,83	2	1799	316 894,80	2 477 542,10
2	1636	306 334,82	2 474 236,59	2	1677	309 132,13	2 475 252,52	2	1718	314 882,87	2 476 524,96	2	1759	317 661,64	2 475 323,02	2	1800	316 891,60	2 477 565,79
2	1637	306 351,30	2 474 234,93	2	1678	309 350,90	2 475 539,68	2	1719	314 934,99	2 476 515,89	2	1760	317 681,30	2 475 340,45	2	1801	316 886,34	2 477 579,55
2	1638	306 367,82	2 474 236,02	2	1679	309 483,07	2 475 720,19	2	1720	315 043,09	2 476 498,79	2	1761	317 723,00	2 475 293,31	2	1802	316 869,73	2 477 597,62
2	1639	306 383,59	2 474 238,57	2	1680	309 690,66	2 476 054,90	2	1721	315 068,85	2 476 493,21	2	1762	317 825,23	2 475 386,06	2	1803	316 866,61	2 477 607,28
2	1640	306 404,44	2 474 242,06	2	1681	309 773,44	2 476 206,34	2	1722	315 171,95	2 476 468,75	2	1763	317 959,37	2 475 507,78	2	1804	316 866,13	2 477 619,84
2	1641	306 404,45	2 474 242,06	2	1682	310 100,58	2 476 839,05	2	1723	315 377,18	2 476 415,96	2	1764	318 067,69	2 475 606,04	2	1805	316 876,25	2 477 626,66
2	1642	306 420,55	2 474 245,90	2	1683	310 168,84	2 476 841,74	2	1724	315 467,32	2 476 393,14	2	1765	318 152,78	2 475 683,25	2	1806	316 891,53	2 477 633,35
2	1643	306 440,52	2 474 247,54	2	1684	310 550,23	2 476 856,76	2	1725	315 657,47	2 476 298,87	2	1766	318 102,62	2 475 787,53	2	1807	316 903,97	2 477 628,29
2	1644	306 454,01	2 474 240,64	2	1685	310 652,40	2 476 860,78	2	1726	315 758,61	2 476 286,56	2	1767	318 070,35	2 475 854,65	2	1808	316 930,93	2 477 593,76
2	1645	306 469,40	2 474 234,60	2	1686	310 697,82	2 476 862,57	2	1727	315 769,12	2 476 297,81	2	1768	318 031,56	2 475 935,29	2	1809	316 947,46	2 477 589,36
2	1646	306 505,62	2 474 230,08	2	1687	311 064,85	2 476 877,03	2	1728	315 787,43	2 476 301,98	2	1769	318 006,35	2 475 987,73	2	1810	316 961,69	2 477 599,03
2	1647	306 522,07	2 474 231,80	2	1688	311 086,06	2 476 877,88	2	1729	315 802,22	2 476 300,56	2	1770	318 000,66	2 475 999,55	2	1811	316 976,64	2 477 607,96
2	1648	306 541,68	2 474 226,18	2	1689	311 207,13	2 476 882,64	2	1730	315 824,64	2 476 297,70	2	1771	317 991,21	2 476 019,21	2	1812	316 986,22	2 477 607,02
2	1649	306 557,94	2 474 223,07	2	1690	311 346,86	2 476 885,51	2	1731	315 854,30	2 476 291,34	2	1772	317 996,18	2 476 196,03	2	1813	316 993,76	2 477 596,90
2	1650	306 574,47	2 474 222,69	2	1691	311 429,04	2 476 887,20	2	1732	315 877,06	2 476 284,42	2	1773	317 751,85	2 476 516,94	2	1814	316 997,55	2 477 583,91
2	1651	306 590,84	2 474 225,03	2	1692	311 540,54	2 476 889,49	2	1733	315 894,14	2 476 281,88	2	1774	317 665,33	2 476 696,85	2	1815	317 015,33	2 477 569,13
2	1652	306 606,36	2 474 229,94	2	1693	311 724,01	2 476 893,27	2	1734	315 931,63	2 476 276,67	2	1775	317 567,90	2 476 899,43	2	1816	317 030,96	2 477 557,82
2	1653	306 619,21	2 474 235,56	2	1694	311 779,22	2 476 894,40	2	1735	315 964,00	2 476 257,36	2	1776	317 487,56	2 477 066,49	2	1817	317 040,79	2 477 550,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1818	317 052,00	2 477 550,76	2	1859	317 416,88	2 477 781,22	2	1900	317 605,04	2 478 075,60	2	1941	317 909,50	2 478 032,16	2	1982	318 038,93	2 477 573,74
2	1819	317 058,36	2 477 556,89	2	1860	317 389,57	2 477 798,31	2	1901	317 614,48	2 478 079,54	2	1942	317 929,73	2 478 021,32	2	1983	318 031,84	2 477 552,11
2	1820	317 067,54	2 477 572,20	2	1861	317 374,40	2 477 816,81	2	1902	317 630,65	2 478 077,35	2	1943	317 946,02	2 478 012,34	2	1984	318 025,10	2 477 533,93
2	1821	317 072,07	2 477 593,87	2	1862	317 359,03	2 477 838,56	2	1903	317 644,51	2 478 069,31	2	1944	317 963,67	2 478 001,42	2	1985	318 022,32	2 477 516,94
2	1822	317 083,62	2 477 622,50	2	1863	317 357,50	2 477 853,38	2	1904	317 656,85	2 478 069,60	2	1945	317 974,56	2 477 986,59	2	1986	318 030,30	2 477 505,51
2	1823	317 101,23	2 477 659,63	2	1864	317 363,35	2 477 863,27	2	1905	317 677,45	2 478 055,71	2	1946	317 981,87	2 477 972,89	2	1987	318 045,65	2 477 506,06
2	1824	317 111,01	2 477 683,95	2	1865	317 378,31	2 477 862,75	2	1906	317 696,62	2 478 019,36	2	1947	317 983,04	2 477 958,46	2	1988	318 075,10	2 477 508,23
2	1825	317 123,72	2 477 701,28	2	1866	317 400,67	2 477 855,63	2	1907	317 702,88	2 478 010,74	2	1948	317 973,13	2 477 942,80	2	1989	318 084,62	2 477 497,39
2	1826	317 136,50	2 477 707,31	2	1867	317 416,05	2 477 849,04	2	1908	317 708,94	2 478 008,03	2	1949	317 955,89	2 477 936,03	2	1990	318 085,04	2 477 487,63
2	1827	317 147,11	2 477 704,34	2	1868	317 428,42	2 477 840,29	2	1909	317 716,92	2 478 010,45	2	1950	317 944,44	2 477 930,47	2	1991	318 080,09	2 477 476,23
2	1828	317 154,57	2 477 692,22	2	1869	317 444,59	2 477 837,02	2	1910	317 735,00	2 478 031,17	2	1951	317 937,71	2 477 921,65	2	1992	318 071,39	2 477 458,43
2	1829	317 164,23	2 477 678,00	2	1870	317 452,20	2 477 847,56	2	1911	317 749,34	2 478 046,37	2	1952	317 926,89	2 477 902,77	2	1993	318 057,85	2 477 436,02
2	1830	317 175,68	2 477 677,76	2	1871	317 453,96	2 477 861,18	2	1912	317 756,70	2 478 050,89	2	1953	317 925,22	2 477 875,49	2	1994	318 051,24	2 477 419,92
2	1831	317 182,56	2 477 689,05	2	1872	317 457,21	2 477 875,51	2	1913	317 770,80	2 478 048,88	2	1954	317 926,58	2 477 852,58	2	1995	318 036,25	2 477 391,07
2	1832	317 183,13	2 477 698,64	2	1873	317 463,65	2 477 883,87	2	1914	317 783,05	2 478 051,95	2	1955	317 924,31	2 477 831,95	2	1996	318 031,18	2 477 360,16
2	1833	317 182,99	2 477 709,72	2	1874	317 470,45	2 477 891,11	2	1915	317 833,70	2 478 075,09	2	1956	317 927,91	2 477 809,72	2	1997	318 025,94	2 477 338,86
2	1834	317 188,81	2 477 733,60	2	1875	317 481,57	2 477 893,46	2	1916	317 844,50	2 478 077,62	2	1957	317 936,04	2 477 804,25	2	1998	318 017,43	2 477 320,20
2	1835	317 188,13	2 477 761,67	2	1876	317 495,32	2 477 897,98	2	1917	317 859,24	2 478 080,17	2	1958	317 943,73	2 477 807,19	2	1999	318 010,09	2 477 304,86
2	1836	317 193,77	2 477 767,59	2	1877	317 497,17	2 477 915,29	2	1918	317 869,90	2 478 074,52	2	1959	317 971,15	2 477 829,87	2	2000	318 004,09	2 477 282,41
2	1837	317 204,91	2 477 770,55	2	1878	317 487,57	2 477 925,25	2	1919	317 875,21	2 478 062,96	2	1960	317 986,54	2 477 842,10	2	2001	318 009,36	2 477 259,39
2	1838	317 212,88	2 477 763,00	2	1879	317 481,08	2 477 929,72	2	1920	317 869,67	2 478 045,73	2	1961	317 998,04	2 477 845,19	2	2002	318 002,08	2 477 245,54
2	1839	317 217,49	2 477 753,30	2	1880	317 471,89	2 477 943,12	2	1921	317 859,02	2 478 030,44	2	1962	318 008,94	2 477 836,85	2	2003	317 978,53	2 477 220,85
2	1840	317 225,07	2 477 745,40	2	1881	317 467,67	2 477 952,82	2	1922	317 845,44	2 478 016,32	2	1963	318 014,25	2 477 807,56	2	2004	317 969,16	2 477 194,97
2	1841	317 229,67	2 477 735,70	2	1882	317 464,28	2 477 967,28	2	1923	317 826,60	2 477 997,52	2	1964	318 006,46	2 477 750,43	2	2005	317 972,36	2 477 177,05
2	1842	317 237,92	2 477 723,71	2	1883	317 464,87	2 477 977,98	2	1924	317 812,98	2 477 984,82	2	1965	318 012,90	2 477 737,82	2	2006	317 989,90	2 477 142,59
2	1843	317 236,29	2 477 697,77	2	1884	317 472,01	2 477 984,10	2	1925	317 803,66	2 477 952,19	2	1966	318 025,28	2 477 734,61	2	2007	318 005,30	2 477 121,35
2	1844	317 242,25	2 477 682,88	2	1885	317 485,57	2 477 997,48	2	1926	317 798,24	2 477 925,82	2	1967	318 044,51	2 477 735,70	2	2008	318 015,13	2 477 119,28
2	1845	317 251,81	2 477 680,84	2	1886	317 500,40	2 478 000,49	2	1927	317 809,90	2 477 900,83	2	1968	318 066,09	2 477 743,74	2	2009	318 028,28	2 477 127,54
2	1846	317 262,24	2 477 685,79	2	1887	317 516,89	2 478 002,05	2	1928	317 830,21	2 477 901,16	2	1969	318 082,66	2 477 741,92	2	2010	318 044,14	2 477 127,21
2	1847	317 275,28	2 477 704,72	2	1888	317 529,63	2 477 993,65	2	1929	317 880,10	2 477 924,43	2	1970	318 095,00	2 477 731,69	2	2011	318 054,85	2 477 127,35
2	1848	317 283,74	2 477 717,03	2	1889	317 545,96	2 477 981,21	2	1930	317 892,05	2 477 927,93	2	1971	318 099,19	2 477 720,53	2	2012	318 081,80	2 477 109,80
2	1849	317 297,76	2 477 726,17	2	1890	317 559,00	2 477 968,83	2	1931	317 917,20	2 477 935,56	2	1972	318 100,68	2 477 703,51	2	2013	318 098,12	2 477 106,58
2	1850	317 314,07	2 477 729,15	2	1891	317 592,59	2 477 950,78	2	1932	317 926,25	2 477 944,23	2	1973	318 104,74	2 477 685,34	2	2014	318 103,79	2 477 120,06
2	1851	317 333,17	2 477 724,70	2	1892	317 612,16	2 477 951,11	2	1933	317 928,62	2 477 951,20	2	1974	318 107,00	2 477 669,43	2	2015	318 091,29	2 477 139,15
2	1852	317 346,30	2 477 716,68	2	1893	317 622,05	2 477 965,31	2	1934	317 924,39	2 477 961,25	2	1975	318 105,15	2 477 651,74	2	2016	318 081,86	2 477 153,92
2	1853	317 379,49	2 477 713,86	2	1894	317 619,17	2 477 986,40	2	1935	317 908,81	2 477 973,44	2	1976	318 101,12	2 477 635,95	2	2017	318 070,38	2 477 175,14
2	1854	317 395,43	2 477 716,86	2	1895	317 615,18	2 478 007,53	2	1936	317 884,45	2 477 992,63	2	1977	318 093,58	2 477 627,98	2	2018	318 057,55	2 477 199,27
2	1855	317 410,37	2 477 725,41	2	1896	317 612,21	2 478 024,95	2	1937	317 876,98	2 478 006,06	2	1978	318 081,75	2 477 627,12	2	2019	318 047,17	2 477 222,99
2	1856	317 415,43	2 477 737,85	2	1897	317 606,91	2 478 036,13	2	1938	317 875,31	2 478 014,60	2	1979	318 062,54	2 477 626,42	2	2020	318 045,62	2 477 241,77
2	1857	317 422,42	2 477 754,33	2	1898	317 603,51	2 478 049,86	2	1939	317 879,25	2 478 027,07	2	1980	318 054,97	2 477 617,72	2	2021	318 045,53	2 477 257,58
2	1858	317 425,02	2 477 772,72	2	1899	317 601,92	2 478 062,44	2	1940	317 887,94	2 478 031,83	2	1981	318 046,90	2 477 602,00	2	2022	318 054,83	2 477 266,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2023	318 065,19	2 477 268,50	2	2064	318 194,68	2 476 830,04	2	2105	318 534,97	2 476 696,02	2	2146	318 917,40	2 476 681,72	2	2187	318 923,33	2 476 203,66
2	2024	318 075,45	2 477 265,10	2	2065	318 216,56	2 476 834,39	2	2106	318 522,54	2 476 707,33	2	2147	318 924,23	2 476 672,71	2	2188	318 894,01	2 476 203,69
2	2025	318 089,74	2 477 258,26	2	2066	318 238,67	2 476 832,82	2	2107	318 509,19	2 476 722,37	2	2148	318 917,60	2 476 655,51	2	2189	318 871,84	2 476 206,42
2	2026	318 105,64	2 477 245,50	2	2067	318 255,26	2 476 831,36	2	2108	318 504,03	2 476 740,56	2	2149	318 908,68	2 476 641,97	2	2190	318 852,61	2 476 208,88
2	2027	318 113,95	2 477 231,62	2	2068	318 271,12	2 476 830,67	2	2109	318 509,26	2 476 761,12	2	2150	318 894,74	2 476 622,44	2	2191	318 847,21	2 476 209,57
2	2028	318 127,85	2 477 212,98	2	2069	318 283,20	2 476 825,99	2	2110	318 522,83	2 476 774,50	2	2151	318 889,02	2 476 607,97	2	2192	318 829,94	2 476 211,36
2	2029	318 140,27	2 477 187,96	2	2070	318 287,80	2 476 814,98	2	2111	318 536,32	2 476 784,20	2	2152	318 884,43	2 476 596,35	2	2193	318 812,82	2 476 206,68
2	2030	318 152,02	2 477 175,72	2	2071	318 286,80	2 476 786,41	2	2112	318 565,70	2 476 794,66	2	2153	318 887,25	2 476 566,84	2	2194	318 801,65	2 476 193,26
2	2031	318 170,54	2 477 160,95	2	2072	318 284,61	2 476 769,48	2	2113	318 591,91	2 476 794,85	2	2154	318 887,15	2 476 538,14	2	2195	318 797,84	2 476 176,88
2	2032	318 195,32	2 477 145,29	2	2073	318 282,23	2 476 743,69	2	2114	318 603,44	2 476 781,32	2	2155	318 895,44	2 476 525,07	2	2196	318 799,74	2 476 152,05
2	2033	318 216,99	2 477 121,95	2	2074	318 280,35	2 476 722,62	2	2115	318 620,72	2 476 759,56	2	2156	318 900,20	2 476 525,44	2	2197	318 802,44	2 476 131,29
2	2034	318 237,07	2 477 111,58	2	2075	318 285,98	2 476 711,12	2	2116	318 634,31	2 476 753,91	2	2157	318 908,53	2 476 526,07	2	2198	318 794,73	2 476 115,92
2	2035	318 244,57	2 477 099,61	2	2076	318 300,90	2 476 700,11	2	2117	318 643,53	2 476 758,29	2	2158	318 938,16	2 476 544,76	2	2199	318 786,11	2 476 104,45
2	2036	318 239,32	2 477 089,94	2	2077	318 316,39	2 476 682,07	2	2118	318 647,91	2 476 771,18	2	2159	318 952,59	2 476 563,30	2	2200	318 774,37	2 476 093,91
2	2037	318 214,24	2 477 060,74	2	2078	318 323,56	2 476 653,87	2	2119	318 644,01	2 476 797,10	2	2160	318 958,55	2 476 573,38	2	2201	318 759,25	2 476 087,82
2	2038	318 205,51	2 477 049,10	2	2079	318 331,87	2 476 613,11	2	2120	318 639,46	2 476 826,73	2	2161	318 971,66	2 476 575,45	2	2202	318 732,96	2 476 091,64
2	2039	318 196,06	2 477 038,59	2	2080	318 345,82	2 476 590,02	2	2121	318 642,52	2 476 841,02	2	2162	318 980,98	2 476 562,34	2	2203	318 707,34	2 476 092,83
2	2040	318 187,80	2 477 014,40	2	2081	318 369,41	2 476 551,31	2	2122	318 650,55	2 476 847,03	2	2163	318 982,46	2 476 544,22	2	2204	318 694,11	2 476 089,22
2	2041	318 189,79	2 477 006,05	2	2082	318 385,89	2 476 530,73	2	2123	318 658,62	2 476 847,61	2	2164	318 976,59	2 476 528,47	2	2205	318 685,94	2 476 077,32
2	2042	318 197,87	2 477 001,64	2	2083	318 401,11	2 476 517,67	2	2124	318 682,72	2 476 830,26	2	2165	318 960,10	2 476 516,26	2	2206	318 687,03	2 476 060,97
2	2043	318 220,13	2 477 006,34	2	2084	318 417,77	2 476 515,32	2	2125	318 695,21	2 476 828,45	2	2166	318 943,42	2 476 495,56	2	2207	318 699,54	2 476 038,80
2	2044	318 234,67	2 477 008,17	2	2085	318 436,39	2 476 522,31	2	2126	318 705,77	2 476 838,88	2	2167	318 930,35	2 476 470,36	2	2208	318 725,03	2 476 022,02
2	2045	318 246,10	2 476 996,40	2	2086	318 455,37	2 476 536,02	2	2127	318 711,58	2 476 869,16	2	2168	318 916,18	2 476 445,92	2	2209	318 756,54	2 476 011,03
2	2046	318 251,40	2 476 983,55	2	2087	318 468,84	2 476 554,92	2	2128	318 714,65	2 476 891,98	2	2169	318 902,26	2 476 418,69	2	2210	318 791,16	2 476 006,63
2	2047	318 255,22	2 476 972,02	2	2088	318 474,67	2 476 570,98	2	2129	318 719,70	2 476 904,43	2	2170	318 886,61	2 476 395,83	2	2211	318 816,27	2 476 006,84
2	2048	318 263,41	2 476 957,46	2	2089	318 465,10	2 476 589,64	2	2130	318 729,61	2 476 918,99	2	2171	318 882,48	2 476 389,77	2	2212	318 830,42	2 476 013,19
2	2049	318 272,74	2 476 944,35	2	2090	318 444,86	2 476 592,66	2	2131	318 746,27	2 476 927,19	2	2172	318 860,15	2 476 342,97	2	2213	318 843,23	2 476 025,48
2	2050	318 282,19	2 476 925,89	2	2091	318 421,91	2 476 607,89	2	2132	318 759,53	2 476 924,41	2	2173	318 853,26	2 476 318,85	2	2214	318 844,26	2 476 025,67
2	2051	318 279,81	2 476 914,07	2	2092	318 412,99	2 476 622,48	2	2133	318 767,64	2 476 908,70	2	2174	318 852,88	2 476 295,13	2	2215	318 863,25	2 476 029,28
2	2052	318 271,44	2 476 906,64	2	2093	318 409,53	2 476 633,62	2	2134	318 772,55	2 476 873,43	2	2175	318 853,72	2 476 281,51	2	2216	318 878,35	2 476 021,72
2	2053	318 247,95	2 476 905,72	2	2094	318 410,04	2 476 640,62	2	2135	318 782,76	2 476 833,30	2	2176	318 861,60	2 476 270,22	2	2217	318 884,07	2 475 996,59
2	2054	318 232,34	2 476 901,26	2	2095	318 419,01	2 476 645,60	2	2136	318 795,77	2 476 776,64	2	2177	318 868,18	2 476 268,71	2	2218	318 885,43	2 475 983,46
2	2055	318 213,27	2 476 889,09	2	2096	318 434,57	2 476 648,24	2	2137	318 804,97	2 476 744,10	2	2178	318 879,23	2 476 266,17	2	2219	318 888,12	2 475 966,67
2	2056	318 198,29	2 476 879,44	2	2097	318 472,31	2 476 652,99	2	2138	318 813,33	2 476 704,71	2	2179	318 908,25	2 476 276,63	2	2220	318 882,68	2 475 954,67
2	2057	318 180,75	2 476 870,20	2	2098	318 497,06	2 476 653,23	2	2139	318 820,29	2 476 681,59	2	2180	318 923,90	2 476 283,69	2	2221	318 863,40	2 475 948,30
2	2058	318 163,21	2 476 860,96	2	2099	318 526,78	2 476 647,17	2	2140	318 832,44	2 476 658,53	2	2181	318 941,94	2 476 281,84	2	2222	318 859,38	2 475 948,21
2	2059	318 145,18	2 476 846,20	2	2100	318 545,70	2 476 649,53	2	2141	318 840,32	2 476 651,26	2	2182	318 961,09	2 476 265,05	2	2223	318 839,48	2 475 947,70
2	2060	318 143,05	2 476 836,25	2	2101	318 558,30	2 476 655,65	2	2142	318 844,75	2 476 647,18	2	2183	318 964,18	2 476 250,30	2	2224	318 805,94	2 475 951,21
2	2061	318 144,36	2 476 824,44	2	2102	318 563,77	2 476 666,24	2	2143	318 866,21	2 476 648,96	2	2184	318 958,49	2 476 232,39	2	2225	318 773,39	2 475 957,77
2	2062	318 157,93	2 476 819,80	2	2103	318 556,36	2 476 679,73	2	2144	318 884,96	2 476 663,34	2	2185	318 951,76	2 476 221,47	2	2226	318 747,76	2 475 960,48
2	2063	318 170,49	2 476 820,21	2	2104	318 547,59	2 476 686,87	2	2145	318 901,26	2 476 680,20	2	2186	318 935,23	2 476 209,41	2	2227	318 731,07	2 475 957,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	2228	318 719,46	2 475 944,33	2	2269	318 826,67	2 475 469,51	2	2310	319 381,80	2 475 767,29	2	2351	318 674,69	2 478 832,81	2	2392	319 427,14	2 483 087,07
2	2229	318 709,34	2 475 909,66	2	2270	318 839,25	2 475 473,95	2	2311	319 377,02	2 475 784,01	2	2352	318 631,26	2 479 009,13	2	2393	319 387,53	2 483 149,65
2	2230	318 709,60	2 475 884,50	2	2271	318 852,98	2 475 475,19	2	2312	319 376,44	2 475 789,11	2	2353	318 571,90	2 479 681,37	2	2394	319 351,71	2 483 206,20
2	2231	318 713,13	2 475 868,17	2	2272	318 862,92	2 475 469,81	2	2313	319 364,01	2 475 897,84	2	2354	318 541,53	2 480 012,62	2	2395	319 272,11	2 483 322,90
2	2232	318 777,85	2 475 884,45	2	2273	318 873,33	2 475 458,03	2	2314	319 349,15	2 476 027,98	2	2355	318 535,26	2 480 084,92	2	2396	319 249,51	2 483 392,81
2	2233	318 762,14	2 475 880,49	2	2274	318 879,79	2 475 442,15	2	2315	319 345,13	2 476 063,22	2	2356	318 553,28	2 480 120,10	2	2397	319 237,39	2 483 407,04
2	2234	318 713,13	2 475 868,17	2	2275	318 880,03	2 475 420,94	2	2316	319 358,09	2 476 152,94	2	2357	318 584,44	2 480 180,91	2	2398	319 215,39	2 483 434,92
2	2235	318 722,42	2 475 845,61	2	2276	318 875,33	2 475 405,04	2	2317	319 367,71	2 476 219,61	2	2358	318 602,01	2 480 213,25	2	2399	319 152,42	2 483 491,98
2	2236	318 734,86	2 475 827,09	2	2277	318 864,62	2 475 390,64	2	2318	319 373,10	2 476 256,83	2	2359	318 658,62	2 480 322,05	2	2400	319 104,25	2 483 570,79
2	2237	318 734,40	2 475 805,62	2	2278	318 850,55	2 475 377,12	2	2319	319 392,88	2 476 393,79	2	2360	318 718,92	2 480 438,92	2	2401	319 082,31	2 483 693,10
2	2238	318 733,67	2 475 777,04	2	2279	318 829,05	2 475 372,12	2	2320	319 396,48	2 476 427,55	2	2361	318 729,31	2 480 459,09	2	2402	319 022,45	2 483 943,92
2	2239	318 735,09	2 475 745,38	2	2280	318 813,37	2 475 370,70	2	2321	319 404,92	2 476 506,89	2	2362	318 820,01	2 480 738,51	2	2403	319 019,02	2 484 016,06
2	2240	318 736,77	2 475 724,72	2	2281	318 786,24	2 475 368,82	2	2322	319 402,66	2 476 546,20	2	2363	318 875,83	2 480 856,32	2	2404	319 031,90	2 484 050,41
2	2241	318 744,99	2 475 690,02	2	2282	318 767,27	2 475 364,03	2	2323	319 398,54	2 476 577,23	2	2364	319 023,93	2 481 169,69	2	2405	319 029,32	2 484 192,12
2	2242	318 755,38	2 475 685,23	2	2283	318 752,56	2 475 349,98	2	2324	319 363,96	2 476 837,51	2	2365	319 118,81	2 481 323,82	2	2406	319 023,31	2 484 269,41
2	2243	318 772,07	2 475 687,40	2	2284	318 748,34	2 475 331,16	2	2325	319 358,59	2 476 877,90	2	2366	319 145,98	2 481 382,40	2	2407	318 977,79	2 484 372,47
2	2244	318 784,13	2 475 700,35	2	2285	318 748,99	2 475 314,38	2	2326	319 335,74	2 477 015,24	2	2367	319 171,16	2 481 448,93	2	2408	318 922,82	2 484 451,48
2	2245	318 791,38	2 475 718,76	2	2286	318 755,53	2 475 300,13	2	2327	319 299,01	2 477 118,53	2	2368	319 214,78	2 481 579,33	2	2409	318 836,45	2 484 690,69
2	2246	318 799,08	2 475 734,18	2	2287	318 759,54	2 475 285,37	2	2328	319 287,15	2 477 138,66	2	2369	319 234,11	2 481 641,30	2	2410	318 845,49	2 484 697,95
2	2247	318 809,54	2 475 736,05	2	2288	318 766,76	2 475 266,03	2	2329	319 251,06	2 477 200,08	2	2370	319 251,13	2 481 722,85	2	2411	318 862,45	2 484 711,57
2	2248	318 827,77	2 475 722,12	2	2289	318 785,95	2 475 258,02	2	2330	319 100,93	2 477 373,45	2	2371	319 262,33	2 481 774,60	2	2412	318 883,19	2 484 726,75
2	2249	318 834,76	2 475 706,91	2	2290	318 795,24	2 475 245,35	2	2331	319 029,91	2 477 599,91	2	2372	319 268,17	2 481 801,57	2	2413	318 919,18	2 484 780,13
2	2250	318 841,47	2 475 690,94	2	2291	318 794,10	2 475 234,41	2	2332	319 008,21	2 477 667,55	2	2373	319 285,90	2 481 882,12	2	2414	318 921,88	2 484 789,98
2	2251	318 841,40	2 475 672,98	2	2292	318 788,27	2 475 224,46	2	2333	318 985,56	2 477 719,72	2	2374	319 308,02	2 481 978,63	2	2415	318 932,12	2 484 849,53
2	2252	318 831,04	2 475 657,67	2	2293	318 773,77	2 475 209,50	2	2334	318 969,83	2 477 755,74	2	2375	319 317,05	2 482 018,03	2	2416	318 933,98	2 484 892,50
2	2253	318 817,33	2 475 642,13	2	2294	318 758,40	2 475 191,94	2	2335	318 957,04	2 477 785,06	2	2376	319 324,24	2 482 089,51	2	2417	318 931,07	2 484 957,45
2	2254	318 794,17	2 475 626,17	2	2295	318 755,03	2 475 178,79	2	2336	318 943,61	2 477 883,26	2	2377	319 328,41	2 482 130,93	2	2418	318 935,41	2 484 982,64
2	2255	318 767,16	2 475 613,89	2	2296	318 844,50	2 475 247,60	2	2337	318 942,84	2 477 943,56	2	2378	319 329,82	2 482 202,84	2	2419	318 923,17	2 485 044,48
2	2256	318 753,95	2 475 604,82	2	2297	318 871,95	2 475 268,70	2	2338	318 936,81	2 477 982,35	2	2379	319 330,27	2 482 225,87	2	2420	318 900,47	2 485 142,30
2	2257	318 720,56	2 475 577,48	2	2298	318 984,88	2 475 355,59	2	2339	318 915,05	2 478 026,09	2	2380	319 334,46	2 482 257,93	2	2421	318 890,06	2 485 181,30
2	2258	318 721,26	2 475 567,42	2	2299	319 043,69	2 475 400,77	2	2340	318 882,21	2 478 053,00	2	2381	319 347,60	2 482 358,60	2	2422	318 862,63	2 485 241,78
2	2259	318 733,53	2 475 557,11	2	2300	319 133,96	2 475 470,19	2	2341	318 856,97	2 478 089,96	2	2382	319 381,00	2 482 439,68	2	2423	318 856,83	2 485 274,30
2	2260	318 764,55	2 475 523,13	2	2301	319 174,22	2 475 501,16	2	2342	318 850,44	2 478 118,47	2	2383	319 438,27	2 482 518,20	2	2424	318 853,26	2 485 311,10
2	2261	318 767,19	2 475 510,32	2	2302	319 190,38	2 475 513,58	2	2343	318 811,69	2 478 276,66	2	2384	319 508,03	2 482 597,76	2	2425	318 840,71	2 485 330,81
2	2262	318 764,39	2 475 493,52	2	2303	319 199,74	2 475 520,78	2	2344	318 803,39	2 478 310,34	2	2385	319 609,91	2 482 716,88	2	2426	318 798,82	2 485 338,41
2	2263	318 747,19	2 475 459,66	2	2304	319 207,10	2 475 526,44	2	2345	318 781,51	2 478 399,17	2	2386	319 630,45	2 482 740,58	2	2427	318 773,29	2 485 361,80
2	2264	318 746,80	2 475 448,78	2	2305	319 250,97	2 475 560,18	2	2346	318 775,53	2 478 423,45	2	2387	319 646,45	2 482 759,87	2	2428	318 741,92	2 485 371,80
2	2265	318 751,89	2 475 436,54	2	2306	319 260,11	2 475 567,20	2	2347	318 721,17	2 478 644,11	2	2388	319 687,16	2 482 809,01	2	2429	318 691,83	2 485 353,09
2	2266	318 763,70	2 475 435,63	2	2307	319 268,20	2 475 573,44	2	2348	318 713,96	2 478 673,42	2	2389	319 560,19	2 482 951,67	2	2430	318 677,68	2 485 361,67
2	2267	318 777,91	2 475 442,22	2	2308	319 364,35	2 475 647,37	2	2349	318 691,83	2 478 763,23	2	2390	319 505,87	2 483 005,80	2	2431	318 662,31	2 485 367,79
2	2268	318 809,58	2 475 460,90	2	2309	319 406,72	2 475 679,95	2	2350	318 678,70	2 478 816,58	2	2391	319 471,24	2 483 040,34	2	2432	318 641,98	2 485 372,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	2433	318 629,62	2 485 383,23	2	2474	318 161,35	2 486 672,11	2	2514	318 574,18	2 483 095,11	2	2555	318 608,21	2 482 878,70	2	2596	318 703,01	2 483 324,12
2	2434	318 612,85	2 485 397,86	2	2475	318 140,70	2 486 720,37	2	2515	318 575,52	2 483 078,59	2	2556	318 606,92	2 482 889,91	2	2597	318 703,19	2 483 324,30
2	2435	318 600,99	2 485 406,57	2	2476	318 127,03	2 486 767,89	2	2516	318 579,55	2 483 062,51	2	2557	318 606,59	2 482 895,63	2	2598	318 705,61	2 483 325,50
2	2436	318 578,87	2 485 420,41	2	2477	318 101,05	2 487 139,56	2	2517	318 584,83	2 483 046,97	2	2558	318 621,24	2 482 930,98	2	2599	318 702,39	2 483 336,40
2	2437	318 564,08	2 485 428,02	2	2478	318 116,01	2 487 190,73	2	2518	318 587,95	2 483 032,07	2	2559	318 624,73	2 482 934,16	2	2600	318 706,17	2 483 355,47
2	2438	318 548,33	2 485 433,07	2	2479	318 143,65	2 487 271,66	2	2519	318 590,25	2 483 014,15	2	2560	318 635,15	2 482 942,78	2	2601	318 710,03	2 483 364,84
2	2439	318 531,96	2 485 435,46	2	2480	318 100,55	2 487 541,75	2	2520	318 588,66	2 482 990,83	2	2561	318 633,19	2 482 953,52	2	2602	318 705,32	2 483 374,69
2	2440	318 527,44	2 485 446,25	2	2481	318 072,97	2 487 606,28	2	2521	318 584,84	2 482 974,70	2	2562	318 633,48	2 482 958,87	2	2603	318 701,84	2 483 384,50
2	2441	318 524,44	2 485 453,00	2	2482	317 987,22	2 487 693,57	2	2522	318 581,10	2 482 961,55	2	2563	318 634,14	2 482 965,00	2	2604	318 696,15	2 483 408,07
2	2442	318 496,10	2 485 496,05	2	943	317 802,89	2 487 800,06	2	2523	318 571,29	2 482 948,21	2	2564	318 646,52	2 482 992,93	2	2605	318 695,07	2 483 417,14
2	2443	318 479,53	2 485 541,97	2	2483	318 696,59	2 483 595,30	2	2524	318 563,82	2 482 933,41	2	2565	318 647,53	2 482 994,06	2	2606	318 693,56	2 483 418,07
2	2444	318 477,10	2 485 550,06	2	2484	318 645,84	2 483 582,43	2	2525	318 588,88	2 482 917,61	2	2566	318 640,37	2 483 011,35	2	2607	318 682,56	2 483 434,71
2	2445	318 501,35	2 485 609,42	2	2485	318 649,75	2 483 573,46	2	2526	318 556,60	2 482 901,19	2	2567	318 641,29	2 483 020,90	2	2608	318 675,77	2 483 451,53
2	2446	318 508,29	2 485 700,70	2	2486	318 652,52	2 483 558,62	2	2527	318 557,05	2 482 884,62	2	2568	318 643,48	2 483 032,15	2	2609	318 672,13	2 483 470,25
2	2447	318 519,87	2 485 771,82	2	2487	318 640,77	2 483 541,85	2	2528	318 558,75	2 482 869,97	2	2569	318 643,85	2 483 033,32	2	2610	318 672,26	2 483 473,90
2	2448	318 519,92	2 485 772,09	2	2488	318 632,57	2 483 527,57	2	2529	318 563,77	2 482 841,28	2	2570	318 635,39	2 483 049,41	2	2611	318 673,33	2 483 488,52
2	2449	318 520,95	2 485 778,69	2	2489	318 626,79	2 483 512,04	2	2530	318 552,43	2 482 828,87	2	2571	318 634,25	2 483 055,58	2	2612	318 682,03	2 483 513,23
2	2450	318 524,04	2 485 815,67	2	2490	318 623,64	2 483 495,78	2	2531	318 542,37	2 482 815,85	2	2572	318 633,42	2 483 064,66	2	2613	318 690,43	2 483 525,43
2	2451	318 522,76	2 485 828,02	2	2491	318 622,25	2 483 477,55	2	2532	318 534,53	2 482 801,26	2	2573	318 633,54	2 483 065,37	2	2614	318 696,24	2 483 532,41
2	2452	318 521,87	2 485 836,54	2	2492	318 622,41	2 483 460,99	2	2533	318 522,48	2 482 790,63	2	2574	318 630,52	2 483 070,85	2	2615	318 707,71	2 483 540,98
2	2453	318 517,75	2 485 871,05	2	2493	318 625,29	2 483 444,67	2	2534	318 511,73	2 482 778,03	2	2575	318 624,33	2 483 094,95	2	2616	318 722,25	2 483 548,89
2	2454	318 510,94	2 485 915,73	2	2494	318 636,09	2 483 415,78	2	2535	318 503,21	2 482 763,84	2	2576	318 628,54	2 483 115,04	2	2617	318 730,05	2 483 552,30
2	2455	318 512,15	2 485 958,68	2	2495	318 643,57	2 483 400,92	2	2536	318 497,18	2 482 749,52	2	2577	318 632,98	2 483 125,17	2	2618	318 733,05	2 483 561,76
2	2456	318 494,71	2 486 006,33	2	2496	318 655,88	2 483 362,86	2	2537	318 492,40	2 482 733,73	2	2578	318 634,12	2 483 130,99	2	2619	318 712,26	2 483 572,88
2	2457	318 470,19	2 486 056,77	2	2497	318 652,43	2 483 342,61	2	2538	318 490,26	2 482 717,28	2	2579	318 638,87	2 483 144,52	2	2620	318 707,77	2 483 578,05
2	2458	318 432,27	2 486 115,66	2	2498	318 644,52	2 483 328,75	2	2539	318 462,48	2 482 685,58	2	2580	318 643,87	2 483 154,10	2	2621	318 698,09	2 483 590,83
2	2459	318 401,55	2 486 143,95	2	2499	318 632,73	2 483 321,26	2	2540	318 474,15	2 482 685,10	2	2581	318 647,43	2 483 158,95	2	2622	318 696,59	2 483 595,30
2	2460	318 348,47	2 486 178,35	2	2500	318 618,50	2 483 310,10	2	2541	318 521,12	2 482 731,69	2	2582	318 646,47	2 483 162,99	2	2623	316 833,89	2 477 562,74
2	2461	318 341,92	2 486 184,26	2	2501	318 606,47	2 483 298,88	2	2542	318 541,58	2 482 719,31	2	2583	318 646,49	2 483 164,33	2	2624	316 833,90	2 477 562,72
2	2462	318 327,98	2 486 193,18	2	2502	318 596,39	2 483 285,73	2	2543	318 543,79	2 482 730,95	2	2584	318 646,81	2 483 176,51	2	2625	316 849,72	2 477 553,23
2	2463	318 312,77	2 486 199,69	2	2503	318 588,58	2 483 271,13	2	2544	318 546,45	2 482 737,69	2	2585	318 639,80	2 483 187,27	2	2626	316 833,89	2 477 562,74
2	2464	318 293,89	2 486 208,27	2	2504	318 583,30	2 483 255,43	2	2545	318 557,60	2 482 754,69	2	2586	318 631,82	2 483 211,02	2	2627	318 848,19	2 476 113,35
2	2465	318 281,13	2 486 216,44	2	2505	318 580,66	2 483 239,06	2	2546	318 560,76	2 482 757,58	2	2587	318 630,63	2 483 227,73	2	2628	318 842,72	2 476 052,44
2	2466	318 261,48	2 486 227,02	2	2506	318 580,61	2 483 224,17	2	2547	318 576,80	2 482 771,08	2	2588	318 630,50	2 483 231,29	2	2629	318 844,90	2 476 076,69
2	2467	318 246,24	2 486 233,66	2	2507	318 581,79	2 483 207,47	2	2548	318 578,30	2 482 771,90	2	2589	318 645,14	2 483 266,65	2	2630	318 848,19	2 476 113,35
2	2468	318 240,05	2 486 235,22	2	2508	318 584,32	2 483 191,07	2	2549	318 589,39	2 482 794,84	2	2590	318 649,52	2 483 270,54	2	2631	318 852,32	2 476 159,32
2	2469	318 233,28	2 486 245,55	2	2509	318 589,52	2 483 175,33	2	2550	318 605,41	2 482 812,38	2	2591	318 661,11	2 483 279,69	2	2632	318 851,05	2 476 145,19
2	2470	318 208,50	2 486 328,73	2	2510	318 591,00	2 483 160,58	2	2551	318 606,97	2 482 814,02	2	2592	318 683,23	2 483 288,06	2	2633	318 852,25	2 476 158,52
2	2471	318 204,09	2 486 419,27	2	2511	318 585,81	2 483 144,84	2	2552	318 616,04	2 482 821,19	2	2593	318 684,43	2 483 294,24	2	2634	318 852,32	2 476 159,32
2	2472	318 198,92	2 486 510,31	2	2512	318 579,66	2 483 127,69	2	2553	318 622,66	2 482 825,28	2	2594	318 688,31	2 483 303,80				
2	2473	318 178,55	2 486 588,03	2	2513	318 575,57	2 483 111,63	2	2554	318 607,12	2 482 859,55	2	2595	318 699,10	2 483 320,17				