

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

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	327 953,06	2 512 205,65	1	37	326 939,04	2 510 092,23	1	73	326 263,77	2 509 330,75	1	109	328 331,80	2 508 359,48	1	145	331 999,89	2 505 573,06
1	2	327 856,72	2 512 143,52	1	38	326 947,38	2 510 000,60	1	74	326 193,54	2 509 375,03	1	110	328 537,98	2 508 307,45	1	146	332 015,61	2 505 518,87
1	3	327 803,00	2 512 095,17	1	39	326 917,77	2 509 694,55	1	75	326 175,75	2 509 386,25	1	111	328 689,60	2 508 269,19	1	147	332 162,61	2 505 061,67
1	4	327 745,44	2 512 065,13	1	40	326 893,72	2 509 457,17	1	76	326 151,58	2 509 401,38	1	112	328 764,80	2 508 250,21	1	148	332 216,62	2 504 893,96
1	5	327 644,37	2 512 040,22	1	41	326 890,89	2 509 429,27	1	77	326 141,60	2 509 407,60	1	113	328 851,10	2 508 228,43	1	149	332 273,14	2 504 718,45
1	6	327 332,92	2 512 036,39	1	42	326 887,43	2 509 399,68	1	78	326 089,95	2 509 439,64	1	114	329 072,40	2 508 172,58	1	150	332 314,26	2 504 590,79
1	7	327 269,38	2 512 022,84	1	43	326 886,09	2 509 388,26	1	79	326 041,25	2 509 469,85	1	115	329 365,17	2 508 101,03	1	151	332 358,47	2 504 437,93
1	8	327 201,30	2 512 008,33	1	44	326 869,12	2 509 243,26	1	80	325 840,27	2 509 587,52	1	116	329 578,85	2 508 048,81	1	152	332 365,11	2 504 414,99
1	9	327 177,02	2 512 003,16	1	45	326 865,99	2 509 216,52	1	81	325 794,15	2 509 613,94	1	117	329 615,36	2 508 039,89	1	153	332 372,42	2 504 389,68
1	10	326 807,88	2 511 507,55	1	46	326 860,32	2 509 235,37	1	82	325 687,21	2 509 679,14	1	118	329 742,04	2 508 008,93	1	154	332 433,79	2 504 176,83
1	11	326 788,35	2 511 481,33	1	47	326 852,94	2 509 278,75	1	83	325 551,02	2 509 536,67	1	119	329 753,48	2 508 006,13	1	155	332 440,80	2 504 153,27
1	12	326 744,53	2 511 422,50	1	48	326 851,42	2 509 287,68	1	84	325 511,79	2 509 495,64	1	120	330 066,62	2 507 929,61	1	156	332 446,24	2 504 134,99
1	13	326 754,61	2 511 383,63	1	49	326 847,38	2 509 295,87	1	85	325 405,42	2 509 384,26	1	121	330 222,47	2 507 891,52	1	157	332 508,30	2 503 926,38
1	14	326 744,53	2 511 422,49	1	50	326 839,13	2 509 312,57	1	86	325 173,01	2 509 140,80	1	122	330 330,60	2 507 865,10	1	158	332 522,24	2 503 879,54
1	15	326 744,29	2 511 419,81	1	51	326 803,50	2 509 313,79	1	87	325 236,82	2 509 125,26	1	123	330 450,47	2 507 835,80	1	159	332 559,88	2 503 753,01
1	16	326 725,19	2 511 382,29	1	52	326 801,35	2 509 302,05	1	88	325 272,94	2 509 116,47	1	124	330 541,00	2 507 813,68	1	160	332 581,01	2 503 682,02
1	17	326 727,62	2 511 377,08	1	53	326 794,44	2 509 279,39	1	89	325 301,97	2 509 109,40	1	125	330 715,00	2 507 771,15	1	161	332 629,89	2 503 517,73
1	18	326 721,82	2 511 375,67	1	54	326 795,40	2 509 264,88	1	90	325 459,38	2 509 071,08	1	126	330 798,89	2 507 750,65	1	162	332 639,70	2 503 484,74
1	19	326 719,61	2 511 371,33	1	55	326 801,81	2 509 263,82	1	91	325 462,02	2 509 071,07	1	127	330 818,64	2 507 745,83	1	163	332 775,06	2 503 517,27
1	20	326 682,61	2 511 298,51	1	56	326 825,21	2 509 178,50	1	92	325 463,99	2 509 069,96	1	128	330 975,66	2 507 707,45	1	164	332 922,57	2 503 552,73
1	21	326 638,60	2 511 211,89	1	57	326 846,67	2 509 139,68	1	93	325 637,36	2 509 027,75	1	129	331 203,92	2 507 651,67	1	165	333 067,35	2 503 588,32
1	22	326 610,85	2 511 157,26	1	58	326 803,78	2 509 132,81	1	94	325 764,75	2 508 996,74	1	130	331 378,83	2 507 608,92	1	166	333 156,43	2 503 608,61
1	23	326 508,41	2 510 955,64	1	59	326 799,36	2 509 132,10	1	95	325 803,87	2 508 987,22	1	131	331 421,61	2 507 578,76	1	167	333 404,04	2 503 668,46
1	24	326 498,24	2 510 935,61	1	60	326 799,51	2 509 137,20	1	96	326 157,51	2 508 901,12	1	132	331 466,27	2 507 428,24	1	168	333 499,42	2 503 691,39
1	25	326 496,17	2 510 931,53	1	61	326 800,47	2 509 169,42	1	97	326 192,49	2 508 892,61	1	133	331 479,16	2 507 384,80	1	169	333 636,80	2 503 724,40
1	26	326 435,83	2 510 812,69	1	62	326 792,81	2 509 192,04	1	98	326 261,08	2 508 875,91	1	134	331 559,64	2 507 113,59	1	170	333 716,34	2 503 743,52
1	27	326 347,88	2 510 639,46	1	63	326 753,94	2 509 227,81	1	99	326 394,45	2 508 843,44	1	135	331 675,88	2 506 721,83	1	171	333 981,92	2 503 807,37
1	28	326 348,86	2 510 636,81	1	64	326 745,47	2 509 230,17	1	100	326 485,50	2 508 821,28	1	136	331 691,85	2 506 667,98	1	172	334 109,42	2 503 838,02
1	29	326 393,95	2 510 515,25	1	65	326 729,95	2 509 234,50	1	101	326 576,69	2 508 799,08	1	137	331 722,44	2 506 559,29	1	173	334 387,54	2 503 904,86
1	30	326 423,40	2 510 435,84	1	66	326 669,50	2 509 237,00	1	102	326 823,70	2 508 738,94	1	138	331 759,68	2 506 426,92	1	174	334 698,01	2 503 977,55
1	31	326 511,32	2 510 198,82	1	67	326 627,91	2 509 236,54	1	103	326 950,58	2 508 708,06	1	139	331 767,00	2 506 400,89	1	175	335 131,95	2 504 083,80
1	32	326 564,01	2 510 210,79	1	68	326 556,38	2 509 228,90	1	104	327 067,49	2 508 678,55	1	140	331 800,91	2 506 280,35	1	176	335 219,20	2 504 104,76
1	33	326 576,33	2 510 191,45	1	69	326 505,87	2 509 267,88	1	105	327 157,22	2 508 655,91	1	141	331 858,55	2 506 075,46	1	177	335 254,44	2 503 949,62
1	34	326 642,73	2 510 190,90	1	70	326 423,43	2 509 289,35	1	106	327 300,91	2 508 619,64	1	142	331 874,65	2 506 018,24	1	178	335 268,11	2 503 889,48
1	35	326 878,93	2 510 188,94	1	71	326 415,25	2 509 291,48	1	107	327 491,85	2 508 571,46	1	143	331 917,00	2 505 867,69	1	179	335 326,46	2 503 632,68
1	36	326 938,22	2 510 101,25	1	72	326 353,21	2 509 307,57	1	108	327 694,33	2 508 520,36	1	144	331 978,99	2 505 647,37	1	180	335 599,25	2 503 312,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	335 419,21	2 503 224,45	1	222	337 730,35	2 502 919,43	1	263	336 362,30	2 505 115,96	1	304	335 474,97	2 506 400,01	1	345	333 338,85	2 509 125,42
1	182	335 420,07	2 503 219,67	1	223	337 723,18	2 502 937,93	1	264	336 350,10	2 505 152,57	1	305	335 355,32	2 506 460,66	1	346	333 309,82	2 509 140,70
1	183	335 472,11	2 502 996,83	1	224	337 705,65	2 502 983,12	1	265	336 343,52	2 505 181,43	1	306	335 241,97	2 506 515,71	1	347	333 274,49	2 509 155,04
1	184	335 549,24	2 502 654,35	1	225	337 703,29	2 502 992,72	1	266	336 340,48	2 505 209,04	1	307	335 167,94	2 506 556,72	1	348	333 227,40	2 509 158,13
1	185	335 554,82	2 502 628,42	1	226	337 691,19	2 503 041,63	1	267	336 337,85	2 505 228,06	1	308	334 972,02	2 506 651,92	1	349	333 173,86	2 509 154,00
1	186	335 560,59	2 502 602,15	1	227	337 682,53	2 503 076,64	1	268	336 334,79	2 505 274,76	1	309	334 864,18	2 506 711,76	1	350	333 107,11	2 509 174,36
1	187	335 571,42	2 502 552,56	1	228	337 634,60	2 503 270,53	1	269	336 331,60	2 505 301,45	1	310	334 734,12	2 506 772,78	1	351	333 079,12	2 509 193,12
1	188	335 596,87	2 502 436,62	1	229	337 609,47	2 503 372,15	1	270	336 339,57	2 505 335,12	1	311	334 597,51	2 506 847,25	1	352	333 058,60	2 509 220,47
1	189	335 626,38	2 502 304,91	1	230	337 602,43	2 503 400,63	1	271	336 319,46	2 505 358,07	1	312	334 261,92	2 507 022,00	1	353	333 028,00	2 509 253,85
1	190	335 647,43	2 502 213,84	1	231	337 581,79	2 503 484,18	1	272	336 298,51	2 505 380,07	1	313	334 117,94	2 507 096,30	1	354	332 967,38	2 509 311,84
1	191	335 663,77	2 502 145,08	1	232	337 568,04	2 503 539,77	1	273	336 290,99	2 505 403,07	1	314	333 896,23	2 507 205,51	1	355	332 944,78	2 509 344,32
1	192	335 730,00	2 501 866,31	1	233	337 473,62	2 503 921,71	1	274	336 288,87	2 505 418,22	1	315	333 827,85	2 507 240,39	1	356	332 906,40	2 509 373,74
1	193	335 869,03	2 501 893,75	1	234	337 435,10	2 504 077,56	1	275	336 286,01	2 505 438,61	1	316	333 790,40	2 507 258,63	1	357	332 877,19	2 509 381,83
1	194	336 313,98	2 501 975,07	1	235	337 405,59	2 504 196,94	1	276	336 278,69	2 505 470,76	1	317	333 388,79	2 507 462,58	1	358	332 844,17	2 509 385,38
1	195	336 486,11	2 502 006,52	1	236	337 365,02	2 504 361,00	1	277	336 264,26	2 505 491,63	1	318	333 368,30	2 507 478,62	1	359	332 803,35	2 509 395,76
1	196	336 609,05	2 502 028,99	1	237	337 327,40	2 504 354,73	1	278	336 230,45	2 505 506,25	1	319	333 342,17	2 507 500,24	1	360	332 770,37	2 509 406,99
1	197	336 678,08	2 502 041,60	1	238	337 275,43	2 504 364,65	1	279	336 195,72	2 505 581,80	1	320	333 330,65	2 507 531,59	1	361	332 732,54	2 509 426,04
1	198	336 736,93	2 502 052,35	1	239	337 200,70	2 504 383,97	1	280	336 174,99	2 505 619,20	1	321	333 295,37	2 507 642,30	1	362	332 701,81	2 509 449,75
1	199	336 827,46	2 502 068,89	1	240	337 130,93	2 504 415,38	1	281	336 152,58	2 505 673,44	1	322	333 302,74	2 507 728,41	1	363	332 657,91	2 509 472,49
1	200	336 945,75	2 502 090,51	1	241	337 064,26	2 504 416,68	1	282	336 159,30	2 505 738,51	1	323	333 325,86	2 507 883,62	1	364	332 606,42	2 509 480,09
1	201	337 336,24	2 502 161,86	1	242	337 019,04	2 504 423,22	1	283	336 184,99	2 505 776,97	1	324	333 328,44	2 507 910,76	1	365	332 553,32	2 509 501,56
1	202	337 384,57	2 502 170,69	1	243	336 964,05	2 504 431,51	1	284	336 203,76	2 505 807,50	1	325	333 336,58	2 507 946,07	1	366	332 534,01	2 509 523,44
1	203	337 594,83	2 502 209,12	1	244	336 888,17	2 504 442,12	1	285	336 209,85	2 505 825,52	1	326	333 343,24	2 507 974,79	1	367	332 526,57	2 509 531,97
1	204	337 634,59	2 502 216,38	1	245	336 801,32	2 504 452,75	1	286	336 185,11	2 505 863,66	1	327	333 370,91	2 508 046,92	1	368	332 496,27	2 509 599,38
1	205	337 712,14	2 502 230,55	1	246	336 728,30	2 504 467,13	1	287	336 180,07	2 505 896,06	1	328	333 394,37	2 508 087,32	1	369	332 490,54	2 509 639,63
1	206	337 934,73	2 502 271,23	1	247	336 660,42	2 504 475,75	1	288	336 191,73	2 505 924,04	1	329	333 397,57	2 508 119,97	1	370	332 486,80	2 509 670,26
1	207	338 173,25	2 502 313,80	1	248	336 655,67	2 504 485,46	1	289	336 180,97	2 505 955,85	1	330	333 407,19	2 508 150,74	1	371	332 482,68	2 509 716,91
1	208	338 234,39	2 502 326,05	1	249	336 637,17	2 504 497,66	1	290	336 154,31	2 505 999,43	1	331	333 437,83	2 508 233,62	1	372	332 472,02	2 509 749,84
1	209	338 262,12	2 502 331,15	1	250	336 619,10	2 504 535,74	1	291	336 121,64	2 506 044,47	1	332	333 484,02	2 508 349,12	1	373	332 457,26	2 509 775,11
1	210	338 426,18	2 502 361,35	1	251	336 602,06	2 504 650,37	1	292	336 110,48	2 506 080,46	1	333	333 521,10	2 508 444,47	1	374	332 427,86	2 509 819,97
1	211	338 432,14	2 502 362,48	1	252	336 588,27	2 504 730,08	1	293	336 062,93	2 506 099,07	1	334	333 531,00	2 508 470,10	1	375	332 413,16	2 509 853,01
1	212	338 363,87	2 502 559,01	1	253	336 581,76	2 504 767,36	1	294	336 012,66	2 506 122,67	1	335	333 550,04	2 508 519,52	1	376	332 410,88	2 509 883,35
1	213	338 343,61	2 502 581,51	1	254	336 567,17	2 504 814,88	1	295	335 967,63	2 506 144,06	1	336	333 587,38	2 508 607,84	1	377	332 419,85	2 509 918,84
1	214	338 307,50	2 502 621,68	1	255	336 545,67	2 504 843,00	1	296	335 911,81	2 506 172,01	1	337	333 598,62	2 508 645,80	1	378	332 417,62	2 509 934,59
1	215	338 272,38	2 502 660,73	1	256	336 515,47	2 504 872,62	1	297	335 867,23	2 506 197,60	1	338	333 603,77	2 508 668,11	1	379	332 417,22	2 509 962,70
1	216	338 168,01	2 502 776,82	1	257	336 491,54	2 504 892,07	1	298	335 773,77	2 506 246,07	1	339	333 596,50	2 508 688,06	1	380	332 407,37	2 510 013,81
1	217	338 080,19	2 502 805,43	1	258	336 464,13	2 504 915,86	1	299	335 712,37	2 506 276,96	1	340	333 560,71	2 508 733,82	1	381	332 396,84	2 510 032,22
1	218	338 080,18	2 502 805,43	1	259	336 453,73	2 504 927,56	1	300	335 673,27	2 506 294,69	1	341	333 539,36	2 508 771,88	1	382	332 361,69	2 510 074,05
1	219	338 043,34	2 502 817,44	1	260	336 429,42	2 504 954,54	1	301	335 600,70	2 506 330,75	1	342	333 480,38	2 508 898,39	1	383	332 273,98	2 510 176,63
1	220	337 939,98	2 502 851,12	1	261	336 398,55	2 505 025,73	1	302	335 568,65	2 506 349,03	1	343	333 399,13	2 509 050,81	1	384	332 252,18	2 510 194,53
1	221	337 921,54	2 502 857,14	1	262	336 384,68	2 505 072,00	1	303	335 532,87	2 506 369,60	1	344	333 370,63	2 509 091,22	1	385	332 230,18	2 510 211,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	332 214,79	2 510 228,12	1	427	330 704,76	2 511 419,49	2	466	321 665,03	2 517 723,49	2	507	320 108,87	2 516 213,38	2	548	321 162,57	2 514 471,14
1	387	332 200,36	2 510 257,74	1	428	330 685,43	2 511 420,49	2	467	321 581,49	2 517 701,57	2	508	320 122,31	2 516 152,76	2	549	321 161,26	2 514 407,77
1	388	332 180,31	2 510 304,84	1	429	330 631,23	2 511 417,95	2	468	321 200,32	2 517 601,57	2	509	320 122,60	2 516 151,00	2	550	321 172,42	2 514 344,21
1	389	332 171,26	2 510 348,05	1	430	330 540,45	2 511 416,05	2	469	320 772,33	2 517 489,27	2	510	320 149,30	2 516 098,45	2	551	321 187,49	2 514 320,78
1	390	332 151,76	2 510 424,11	1	431	330 539,70	2 511 416,03	2	470	320 682,90	2 517 465,81	2	511	320 188,77	2 516 046,25	2	552	321 202,99	2 514 296,68
1	391	332 141,88	2 510 474,51	1	432	330 392,56	2 511 414,28	2	471	320 645,81	2 517 456,07	2	512	320 243,05	2 515 993,39	2	553	321 224,09	2 514 247,44
1	392	332 126,07	2 510 506,60	1	433	330 345,00	2 511 415,13	2	472	320 626,20	2 517 450,93	2	513	320 284,91	2 515 942,97	2	554	321 240,91	2 514 201,87
1	393	332 103,33	2 510 531,21	1	434	330 302,61	2 511 425,37	2	473	320 441,06	2 517 402,35	2	514	320 320,95	2 515 876,53	2	555	321 248,34	2 514 178,18
1	394	332 062,64	2 510 554,65	1	435	330 249,59	2 511 453,73	2	474	320 432,91	2 517 400,21	2	515	320 333,32	2 515 840,73	2	556	321 272,34	2 514 112,11
1	395	332 019,06	2 510 582,46	1	436	330 167,77	2 511 505,88	2	475	320 384,06	2 517 387,39	2	516	320 371,21	2 515 731,12	2	557	321 288,08	2 514 073,08
1	396	332 001,69	2 510 624,79	1	437	330 166,79	2 511 506,51	2	476	320 351,83	2 517 378,93	2	517	320 386,70	2 515 699,90	2	558	321 305,85	2 514 037,31
1	397	331 977,11	2 510 682,45	1	438	330 138,27	2 511 524,11	2	477	320 289,02	2 517 362,46	2	518	320 412,50	2 515 660,33	2	559	321 321,93	2 514 014,81
1	398	331 909,74	2 510 818,17	1	439	329 745,95	2 511 770,06	2	478	320 234,51	2 517 348,15	2	519	320 448,39	2 515 632,91	2	560	321 335,83	2 513 998,98
1	399	331 899,72	2 510 863,44	1	440	329 641,08	2 511 841,21	2	479	320 220,31	2 517 344,42	2	520	320 484,55	2 515 610,64	2	561	321 348,01	2 513 990,78
1	400	331 898,38	2 510 905,72	1	441	329 552,67	2 511 890,89	2	480	320 182,86	2 517 334,59	2	521	320 515,44	2 515 593,81	2	562	321 356,49	2 513 984,65
1	401	331 886,08	2 510 933,47	1	442	329 440,38	2 511 959,21	2	481	320 143,46	2 517 324,27	2	522	320 546,36	2 515 575,37	2	563	321 368,70	2 513 981,26
1	402	331 828,07	2 511 004,34	1	443	329 359,28	2 511 957,35	2	482	320 036,55	2 517 296,22	2	523	320 635,44	2 515 526,55	2	564	321 375,67	2 513 979,78
1	403	331 801,80	2 511 059,72	1	444	329 216,49	2 511 943,17	2	483	320 028,01	2 517 293,99	2	524	320 717,80	2 515 460,22	2	565	321 398,89	2 513 976,47
1	404	331 812,35	2 511 113,74	1	445	329 132,14	2 511 934,79	2	484	319 978,33	2 517 280,94	2	525	320 787,57	2 515 416,35	2	566	321 424,28	2 513 973,34
1	405	331 810,24	2 511 175,12	1	446	328 887,45	2 511 898,43	2	485	319 946,06	2 517 272,45	2	526	320 889,83	2 515 352,02	2	567	321 498,99	2 513 961,12
1	406	331 805,37	2 511 206,34	1	447	328 781,93	2 511 882,75	2	486	319 968,44	2 517 203,33	2	527	320 928,70	2 515 328,01	2	568	321 559,93	2 513 922,63
1	407	331 776,40	2 511 271,32	1	448	328 781,91	2 511 882,75	2	487	319 971,74	2 517 191,49	2	528	320 974,52	2 515 293,30	2	569	321 616,99	2 513 899,87
1	408	331 739,40	2 511 314,42	1	449	328 623,72	2 511 877,27	2	488	319 990,39	2 517 139,67	2	529	321 008,51	2 515 247,58	2	570	321 668,87	2 513 889,83
1	409	331 725,63	2 511 331,96	1	450	328 604,93	2 511 876,62	2	489	320 003,94	2 517 102,09	2	530	321 013,77	2 515 239,85	2	571	321 704,78	2 513 888,28
1	410	331 707,89	2 511 351,55	1	451	328 528,98	2 511 891,28	2	490	320 020,86	2 517 055,14	2	531	321 026,08	2 515 220,95	2	572	321 790,62	2 513 885,39
1	411	331 675,51	2 511 376,11	1	452	328 410,21	2 511 952,87	2	491	320 028,15	2 517 023,37	2	532	321 053,16	2 515 187,45	2	573	321 842,76	2 513 873,82
1	412	331 642,79	2 511 384,22	1	453	328 342,12	2 511 988,89	2	492	320 032,91	2 516 983,98	2	533	321 058,14	2 515 181,32	2	574	321 876,08	2 513 856,18
1	413	331 616,60	2 511 382,11	1	454	328 341,80	2 511 989,07	2	493	320 029,18	2 516 912,03	2	534	321 077,77	2 515 163,33	2	575	321 949,13	2 513 796,86
1	414	331 588,00	2 511 379,15	1	455	328 278,09	2 512 024,37	2	494	320 024,95	2 516 887,97	2	535	321 095,72	2 515 128,09	2	576	322 031,85	2 513 715,26
1	415	331 559,89	2 511 382,19	1	456	328 277,12	2 512 024,90	2	495	320 019,85	2 516 859,00	2	536	321 110,99	2 515 064,81	2	577	322 071,72	2 513 663,49
1	416	331 528,24	2 511 391,42	1	457	328 229,68	2 512 052,13	2	496	320 019,62	2 516 846,01	2	537	321 117,08	2 514 952,07	2	578	322 104,39	2 513 627,59
1	417	331 507,73	2 511 420,93	1	458	328 152,58	2 512 093,78	2	497	320 018,50	2 516 782,42	2	538	321 118,24	2 514 930,52	2	579	322 107,70	2 513 624,73
1	418	331 483,73	2 511 458,51	1	459	328 131,30	2 512 106,60	2	498	320 018,83	2 516 773,01	2	539	321 119,61	2 514 873,74	2	580	322 129,66	2 513 605,79
1	419	331 364,64	2 511 426,84	1	460	328 104,06	2 512 121,54	2	499	320 022,90	2 516 741,99	2	540	321 119,71	2 514 869,37	2	581	322 165,08	2 513 588,96
1	420	331 155,79	2 511 421,38	1	461	328 031,15	2 512 162,38	2	500	320 032,04	2 516 714,08	2	541	321 124,87	2 514 812,15	2	582	322 190,98	2 513 578,09
1	421	331 090,39	2 511 422,71	1	462	327 953,06	2 512 205,65	2	501	320 037,51	2 516 700,36	2	542	321 129,31	2 514 786,74	2	583	322 238,24	2 513 558,28
1	422	331 033,31	2 511 423,50	1	463	331 698,11	2 506 779,45	2	502	320 059,16	2 516 646,08	2	543	321 137,40	2 514 740,53	2	584	322 300,65	2 513 532,35
1	423	330 993,91	2 511 423,97	1	464	331 698,11	2 506 779,45	2	503	320 073,85	2 516 562,73	2	544	321 140,39	2 514 724,04	2	585	322 332,31	2 513 511,26
1	424	330 950,82	2 511 424,38	1	465	331 690,93	2 506 764,83	2	504	320 084,58	2 516 460,87	2	545	321 147,89	2 514 646,63	2	586	322 344,02	2 513 491,77
1	425	330 860,01	2 511 422,59	1	466	331 698,11	2 506 779,45	2	505	320 087,15	2 516 435,89	2	546	321 160,34	2 514 591,00	2	587	322 358,34	2 513 443,69
1	426	330 739,79	2 511 420,22	2	465	321 686,37	2 517 729,09	2	506	320 098,25	2 516 328,18	2	547	321 161,65	2 514 558,91	2	588	322 383,05	2 513 381,35

Порядковый номер контура	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	589	322 424,25	2 513 329,06	2	630	323 012,10	2 511 614,01	2	671	322 037,56	2 509 675,96	2	712	323 872,85	2 509 269,09	2	753	324 551,43	2 513 091,54
2	590	322 443,53	2 513 302,82	2	631	322 972,56	2 511 523,88	2	672	322 037,34	2 509 574,33	2	713	323 884,08	2 509 259,25	2	754	324 557,05	2 513 126,00
2	591	322 469,49	2 513 248,82	2	632	322 957,59	2 511 484,88	2	673	322 075,72	2 509 567,37	2	714	323 947,30	2 509 194,58	2	755	324 560,30	2 513 161,92
2	592	322 493,91	2 513 179,42	2	633	322 948,27	2 511 482,60	2	674	322 154,19	2 509 561,92	2	715	324 002,38	2 509 141,00	2	756	324 554,78	2 513 197,24
2	593	322 506,94	2 513 106,77	2	634	322 932,68	2 511 434,22	2	675	322 165,12	2 509 561,17	2	716	324 053,73	2 509 090,71	2	757	324 540,60	2 513 239,70
2	594	322 513,97	2 513 037,46	2	635	322 912,29	2 511 372,02	2	676	322 197,92	2 509 555,00	2	717	324 131,79	2 509 220,55	2	758	324 522,17	2 513 260,85
2	595	322 525,83	2 513 006,67	2	636	322 831,19	2 511 261,99	2	677	322 224,67	2 509 545,00	2	718	324 179,09	2 509 300,36	2	759	324 511,50	2 513 268,01
2	596	322 544,86	2 512 966,54	2	637	322 794,78	2 511 212,57	2	678	322 272,40	2 509 526,91	2	719	324 180,76	2 509 303,15	2	760	324 497,44	2 513 275,72
2	597	322 547,33	2 512 955,16	2	638	322 773,80	2 511 186,60	2	679	322 328,28	2 509 507,60	2	720	324 289,35	2 509 485,41	2	761	324 453,75	2 513 284,30
2	598	322 555,60	2 512 914,60	2	639	322 744,77	2 511 131,57	2	680	322 368,56	2 509 497,23	2	721	324 290,24	2 509 502,69	2	762	324 452,29	2 513 323,91
2	599	322 560,35	2 512 869,82	2	640	322 750,21	2 511 120,45	2	681	322 422,92	2 509 492,51	2	722	324 291,29	2 509 521,48	2	763	324 455,65	2 513 388,31
2	600	322 572,09	2 512 840,10	2	641	322 748,45	2 511 117,13	2	682	322 479,85	2 509 492,54	2	723	324 292,25	2 509 540,47	2	764	324 451,60	2 513 437,95
2	601	322 593,87	2 512 808,79	2	642	322 718,37	2 511 080,37	2	683	322 536,94	2 509 493,19	2	724	324 300,32	2 509 670,32	2	765	324 445,96	2 513 474,41
2	602	322 617,40	2 512 775,55	2	643	322 693,08	2 511 053,42	2	684	322 641,56	2 509 499,52	2	725	324 302,29	2 509 696,71	2	766	324 396,81	2 513 589,20
2	603	322 649,88	2 512 724,94	2	644	322 624,45	2 511 016,16	2	685	322 731,69	2 509 509,25	2	726	324 311,70	2 509 822,69	2	767	324 189,01	2 513 989,96
2	604	322 682,18	2 512 680,44	2	645	322 538,75	2 510 985,38	2	686	322 827,38	2 509 498,71	2	727	324 319,41	2 509 908,22	2	768	324 142,29	2 514 053,62
2	605	322 747,38	2 512 609,57	2	646	322 460,79	2 510 966,35	2	687	322 845,17	2 509 494,73	2	728	324 343,46	2 510 160,39	2	769	324 109,26	2 514 099,20
2	606	322 819,07	2 512 535,15	2	647	322 392,05	2 510 944,88	2	688	322 910,55	2 509 479,07	2	729	324 277,55	2 510 337,29	2	770	324 069,35	2 514 134,86
2	607	322 822,49	2 512 528,99	2	648	322 327,87	2 510 926,88	2	689	322 971,70	2 509 461,56	2	730	324 241,55	2 510 426,56	2	771	323 949,20	2 514 224,91
2	608	322 852,49	2 512 485,22	2	649	322 280,24	2 510 904,76	2	690	322 974,24	2 509 460,84	2	731	324 238,07	2 510 434,32	2	772	323 817,57	2 514 336,89
2	609	322 866,05	2 512 452,27	2	650	322 247,05	2 510 886,69	2	691	323 017,35	2 509 455,27	2	732	324 165,21	2 510 493,79	2	773	323 747,57	2 514 391,86
2	610	322 878,01	2 512 423,09	2	651	322 217,73	2 510 841,87	2	692	323 055,84	2 509 462,59	2	733	324 072,59	2 510 569,38	2	774	323 708,76	2 514 483,94
2	611	322 899,25	2 512 347,85	2	652	322 173,30	2 510 756,52	2	693	323 086,64	2 509 473,72	2	734	323 969,33	2 510 606,89	2	775	323 667,46	2 514 512,84
2	612	322 902,74	2 512 332,26	2	653	322 152,44	2 510 713,28	2	694	323 103,67	2 509 482,85	2	735	323 999,84	2 510 636,66	2	776	323 646,26	2 514 531,89
2	613	322 905,69	2 512 319,02	2	654	322 113,49	2 510 632,56	2	695	323 123,99	2 509 493,76	2	736	324 080,51	2 510 715,34	2	777	323 591,35	2 514 570,71
2	614	322 924,09	2 512 236,63	2	655	322 108,37	2 510 621,93	2	696	323 155,58	2 509 510,49	2	737	324 137,14	2 510 768,90	2	778	323 562,90	2 514 590,80
2	615	322 928,27	2 512 216,79	2	656	322 055,01	2 510 482,30	2	697	323 212,01	2 509 526,40	2	738	324 149,70	2 510 874,54	2	779	323 522,13	2 514 635,05
2	616	322 940,27	2 512 159,92	2	657	322 032,28	2 510 412,24	2	698	323 230,40	2 509 529,12	2	739	324 157,49	2 510 940,12	2	780	323 448,22	2 514 703,77
2	617	322 943,92	2 512 148,82	2	658	322 020,17	2 510 339,24	2	699	323 259,83	2 509 530,63	2	740	324 303,45	2 511 815,92	2	781	323 354,08	2 514 798,24
2	618	322 968,30	2 512 074,51	2	659	322 019,37	2 510 319,70	2	700	323 340,99	2 509 526,44	2	741	324 352,41	2 512 070,23	2	782	323 329,67	2 514 822,73
2	619	322 991,38	2 512 008,31	2	660	322 015,33	2 510 222,31	2	701	323 467,34	2 509 507,99	2	742	324 376,07	2 512 086,00	2	783	323 227,02	2 515 003,71
2	620	322 998,37	2 511 960,30	2	661	322 016,83	2 510 131,88	2	702	323 538,99	2 509 499,77	2	743	324 371,37	2 512 103,24	2	784	323 015,12	2 515 377,32
2	621	322 999,59	2 511 951,90	2	662	322 038,60	2 510 008,82	2	703	323 545,08	2 509 499,08	2	744	324 363,11	2 512 133,52	2	785	322 985,87	2 515 428,90
2	622	323 000,79	2 511 943,17	2	663	322 045,72	2 509 930,11	2	704	323 579,24	2 509 488,42	2	745	324 329,50	2 512 256,87	2	786	322 956,82	2 515 480,12
2	623	322 999,37	2 511 875,02	2	664	322 046,36	2 509 892,48	2	705	323 614,88	2 509 477,12	2	746	324 305,61	2 512 344,51	2	787	322 940,48	2 515 508,93
2	624	323 003,77	2 511 814,91	2	665	322 046,60	2 509 882,16	2	706	323 697,61	2 509 427,73	2	747	324 263,98	2 512 497,23	2	788	322 929,21	2 515 525,65
2	625	323 012,06	2 511 770,84	2	666	322 047,65	2 509 834,40	2	707	323 733,03	2 509 407,55	2	748	324 313,44	2 512 587,12	2	789	322 746,16	2 515 797,28
2	626	323 019,63	2 511 722,08	2	667	322 043,76	2 509 803,55	2	708	323 734,92	2 509 406,00	2	749	324 382,61	2 512 712,83	2	790	322 748,20	2 515 797,75
2	627	323 022,79	2 511 664,15	2	668	322 037,21	2 509 752,48	2	709	323 782,66	2 509 352,74	2	750	324 455,83	2 512 845,91	2	791	322 745,45	2 515 798,33
2	628	323 018,87	2 511 645,14	2	669	322 037,21	2 509 737,77	2	710	323 802,53	2 509 330,56	2	751	324 535,42	2 512 990,56	2	792	322 587,14	2 516 031,26
2	629	323 017,44	2 511 639,34	2	670	322 037,22	2 509 719,20	2	711	323 845,03	2 509 293,42	2	752	324 535,76	2 512 995,52	2	793	322 572,24	2 516 057,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	794	322 367,50	2 516 414,42												
2	795	322 354,82	2 516 436,53												
2	796	322 308,41	2 516 517,50												
2	797	322 228,15	2 516 657,50												
2	798	322 223,67	2 516 665,33												
2	799	322 154,50	2 516 804,91												
2	800	322 095,88	2 516 923,21												
2	801	322 100,66	2 516 929,08												
2	802	322 061,35	2 516 973,19												
2	803	322 083,35	2 516 948,51												
2	804	321 900,94	2 517 316,62												
2	805	321 770,06	2 517 467,04												
2	806	321 769,56	2 517 467,33												
2	807	321 764,95	2 517 479,16												
2	808	321 704,23	2 517 632,77												
2	809	321 693,02	2 517 666,74												
2	465	321 686,37	2 517 729,09												