

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагается леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Полужского участкового лесничества Выгоничского лесничества Брянской области

Система координат МСК-32 зона 1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	1 369 314,60	469 881,44	1	37	1 365 610,80	470 600,75	1	73	1 364 586,13	470 671,29	1	109	1 363 323,71	471 312,62	1	145	1 363 398,38	471 589,61
1	2	1 369 119,38	469 843,06	1	38	1 365 562,45	470 583,77	1	74	1 364 545,71	470 717,98	1	110	1 363 273,90	471 298,09	1	146	1 363 427,49	471 594,63
1	3	1 368 885,04	469 917,26	1	39	1 365 543,20	470 581,41	1	75	1 364 545,51	470 717,98	1	111	1 363 253,99	471 297,62	1	147	1 363 462,61	471 589,23
1	4	1 368 702,59	469 975,04	1	40	1 365 492,74	470 593,57	1	76	1 364 470,07	470 714,85	1	112	1 363 203,55	471 309,79	1	148	1 363 477,93	471 582,47
1	5	1 368 412,41	469 985,64	1	41	1 365 455,13	470 629,29	1	77	1 364 469,00	470 714,82	1	113	1 363 165,96	471 345,54	1	149	1 363 731,61	471 433,93
1	6	1 368 367,09	469 987,68	1	42	1 365 445,34	470 662,68	1	78	1 364 418,55	470 726,99	1	114	1 363 162,48	471 353,92	1	150	1 363 887,55	471 355,34
1	7	1 368 181,78	469 993,47	1	43	1 365 428,19	470 665,05	1	79	1 364 417,25	470 727,74	1	115	1 363 149,08	471 356,49	1	151	1 364 046,10	471 299,98
1	8	1 367 876,29	470 065,06	1	44	1 365 416,06	470 670,10	1	80	1 364 378,43	470 764,44	1	116	1 363 140,46	471 360,63	1	152	1 364 074,65	471 289,64
1	9	1 367 860,98	470 068,66	1	45	1 365 380,23	470 659,67	1	81	1 364 320,31	470 811,37	1	117	1 363 104,32	471 386,73	1	153	1 364 112,25	471 253,90
1	10	1 367 793,85	470 073,81	1	46	1 365 355,35	470 662,19	1	82	1 364 311,18	470 811,71	1	118	1 361 856,14	471 180,05	1	154	1 364 126,83	471 204,14
1	11	1 367 345,17	470 108,98	1	47	1 365 329,77	470 671,82	1	83	1 364 264,75	470 823,98	1	119	1 361 636,52	471 033,66	1	155	1 364 121,18	471 168,49
1	12	1 367 334,26	470 109,59	1	48	1 365 291,18	470 687,15	1	84	1 364 261,35	470 825,90	1	120	1 361 622,33	471 026,54	1	156	1 364 118,83	471 157,08
1	13	1 367 321,78	470 110,25	1	49	1 365 280,46	470 684,00	1	85	1 364 237,73	470 849,27	1	121	1 361 595,47	471 019,68	1	157	1 364 119,56	471 157,21
1	14	1 367 112,98	470 111,86	1	50	1 365 238,49	470 692,01	1	86	1 364 204,35	470 828,67	1	122	1 359 445,58	470 654,96	1	158	1 364 170,02	471 145,04
1	15	1 366 840,77	470 196,26	1	51	1 365 230,01	470 696,15	1	87	1 364 187,71	470 820,59	1	123	1 359 465,05	470 699,88	1	159	1 364 207,61	471 109,31
1	16	1 366 596,98	470 271,87	1	52	1 365 222,57	470 701,54	1	88	1 364 154,53	470 814,11	1	124	1 359 378,34	470 769,67	1	160	1 364 217,01	471 089,04
1	17	1 366 540,63	470 248,11	1	53	1 365 183,69	470 689,70	1	89	1 364 104,09	470 826,28	1	125	1 359 347,44	470 794,53	1	161	1 364 224,86	471 052,15
1	18	1 366 325,98	470 403,89	1	54	1 365 133,46	470 686,60	1	90	1 364 066,49	470 862,01	1	126	1 359 327,80	470 810,33	1	162	1 364 277,57	471 049,29
1	19	1 366 298,59	470 433,18	1	55	1 365 131,18	470 686,55	1	91	1 364 057,09	470 882,28	1	127	1 359 305,79	470 828,04	1	163	1 364 323,39	471 037,13
1	20	1 366 184,45	470 568,59	1	56	1 365 104,55	470 689,47	1	92	1 364 049,24	470 919,40	1	128	1 359 341,69	470 840,09	1	164	1 364 326,78	471 035,21
1	21	1 366 124,51	470 542,99	1	57	1 365 080,73	470 698,70	1	93	1 364 046,34	470 919,77	1	129	1 361 546,30	471 214,05	1	165	1 364 351,85	471 010,31
1	22	1 366 098,09	470 531,76	1	58	1 365 065,55	470 705,24	1	94	1 364 037,86	470 915,45	1	130	1 361 766,17	471 360,66	1	166	1 364 356,62	471 010,20
1	23	1 366 074,69	470 528,41	1	59	1 365 058,54	470 701,06	1	95	1 364 015,57	470 905,34	1	131	1 361 780,36	471 367,78	1	167	1 364 398,30	471 000,39
1	24	1 366 024,23	470 540,57	1	60	1 365 040,37	470 692,39	1	96	1 363 988,04	470 900,91	1	132	1 361 807,49	471 374,64	1	168	1 364 403,05	470 997,94
1	25	1 365 986,62	470 576,28	1	61	1 365 008,73	470 686,51	1	97	1 363 937,60	470 913,08	1	133	1 363 117,40	471 591,45	1	169	1 364 477,14	470 938,69
1	26	1 365 979,64	470 590,70	1	62	1 364 994,16	470 687,17	1	98	1 363 900,00	470 948,81	1	134	1 363 125,90	471 591,98	1	170	1 364 500,13	470 916,98
1	27	1 365 963,30	470 597,55	1	63	1 364 974,27	470 691,48	1	99	1 363 885,42	470 998,56	1	135	1 363 167,73	471 583,95	1	171	1 364 520,58	470 939,28
1	28	1 365 811,42	470 555,03	1	64	1 364 945,94	470 661,85	1	100	1 363 891,07	471 034,22	1	136	1 363 176,34	471 579,81	1	172	1 364 524,29	470 941,71
1	29	1 365 796,30	470 553,55	1	65	1 364 896,13	470 647,30	1	101	1 363 911,80	471 135,91	1	137	1 363 189,17	471 570,54	1	173	1 364 574,10	470 956,25
1	30	1 365 745,84	470 565,69	1	66	1 364 887,20	470 647,42	1	102	1 363 819,32	471 167,35	1	138	1 363 198,84	471 575,55	1	174	1 364 582,96	470 956,13
1	31	1 365 731,74	470 575,04	1	67	1 364 750,66	470 664,42	1	103	1 363 799,68	471 175,45	1	139	1 363 236,12	471 583,67	1	175	1 364 642,95	470 948,77
1	32	1 365 708,23	470 601,42	1	68	1 364 735,47	470 646,14	1	104	1 363 635,45	471 258,19	1	140	1 363 267,40	471 579,51	1	176	1 364 684,54	470 936,73
1	33	1 365 692,44	470 622,08	1	69	1 364 724,00	470 637,96	1	105	1 363 427,60	471 379,86	1	141	1 363 286,57	471 571,50	1	177	1 364 722,14	470 901,00
1	34	1 365 685,01	470 618,67	1	70	1 364 674,18	470 623,40	1	106	1 363 388,86	471 359,14	1	142	1 363 305,23	471 561,91	1	178	1 364 731,76	470 880,30
1	35	1 365 660,19	470 607,83	1	71	1 364 623,73	470 635,57	1	107	1 363 368,17	471 349,63	1	143	1 363 319,15	471 548,66	1	179	1 364 734,33	470 867,78
1	36	1 365 640,96	470 604,37	1	72	1 364 614,60	470 641,14	1	108	1 363 354,53	471 344,86	1	144	1 363 377,68	471 580,10	1	180	1 364 811,95	470 858,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	1 364 815,58	470 863,48	1	222	1 365 809,26	470 797,80	1	258	1 363 258,18	471 577,26	2	302	1 359 467,75	470 218,94	2	343	1 360 269,27	470 001,44
1	182	1 364 841,33	470 886,03	1	223	1 365 832,19	470 767,73	2	262	1 365 676,89	469 881,70	2	303	1 359 450,74	470 223,78	2	344	1 360 269,41	470 001,11
1	183	1 364 872,69	470 898,47	1	224	1 365 952,42	470 801,36	2	263	1 365 450,57	469 785,44	2	304	1 359 448,90	470 224,85	2	345	1 360 498,38	469 972,07
1	184	1 364 891,84	470 904,94	1	225	1 365 967,54	470 802,84	2	264	1 365 453,75	469 716,85	2	305	1 359 336,81	470 317,60	2	346	1 360 519,11	469 965,98
1	185	1 364 910,31	470 907,05	1	226	1 365 993,83	470 800,02	2	265	1 365 165,74	469 523,23	2	306	1 359 324,61	470 329,01	2	347	1 360 537,90	469 948,16
1	186	1 364 924,87	470 906,40	1	227	1 366 017,99	470 790,70	2	266	1 364 853,62	469 293,09	2	307	1 359 306,24	470 346,63	2	348	1 360 545,17	469 923,49
1	187	1 364 988,85	470 892,34	1	228	1 366 109,46	470 752,16	2	267	1 364 586,25	469 106,46	2	308	1 359 305,68	470 347,51	2	349	1 360 546,25	469 882,43
1	188	1 365 005,77	470 902,32	1	229	1 366 160,64	470 774,11	2	268	1 364 495,05	469 042,61	2	309	1 359 297,08	470 371,81	2	350	1 360 546,25	469 882,21
1	189	1 365 023,94	470 910,99	1	230	1 366 187,06	470 785,32	2	269	1 364 467,92	469 015,91	2	310	1 359 280,06	470 395,13	2	351	1 360 542,30	469 861,53
1	190	1 365 055,58	470 916,88	1	231	1 366 210,45	470 788,67	2	270	1 364 467,52	469 015,68	2	311	1 359 268,16	470 399,21	2	352	1 360 533,77	469 826,93
1	191	1 365 082,21	470 913,95	1	232	1 366 260,90	470 776,53	2	271	1 364 443,00	469 008,53	2	312	1 359 263,60	470 402,00	2	353	1 360 546,95	469 811,09
1	192	1 365 106,04	470 904,72	1	233	1 366 271,12	470 770,09	2	272	1 364 438,24	469 008,63	2	313	1 359 261,42	470 404,30	2	354	1 360 550,28	469 806,27
1	193	1 365 120,54	470 898,50	1	234	1 366 298,52	470 740,81	2	273	1 364 412,66	469 012,15	2	314	1 359 341,55	470 446,17	2	355	1 360 565,57	469 774,22
1	194	1 365 121,71	470 899,97	1	235	1 366 449,46	470 561,75	2	274	1 364 231,23	469 010,39	2	315	1 359 352,79	470 464,99	2	356	1 360 572,85	469 749,34
1	195	1 365 136,20	470 910,67	1	236	1 366 661,21	470 406,11	2	275	1 363 816,65	468 999,01	2	316	1 359 353,32	470 464,38	2	357	1 360 566,85	469 724,37
1	196	1 365 186,02	470 925,23	1	237	1 367 306,29	470 234,64	2	276	1 363 816,52	468 999,01	2	317	1 359 383,23	470 423,20	2	358	1 360 558,28	469 697,46
1	197	1 365 210,49	470 922,81	1	238	1 367 363,54	470 219,46	2	277	1 363 816,05	468 999,00	2	318	1 359 383,78	470 422,32	2	359	1 360 558,68	469 642,24
1	198	1 365 236,47	470 913,08	1	239	1 367 901,03	470 108,45	2	278	1 363 466,00	468 995,96	2	319	1 359 391,67	470 400,01	2	360	1 360 583,59	469 602,96
1	199	1 365 245,54	470 909,51	1	240	1 367 923,51	470 099,54	2	279	1 363 380,11	468 996,61	2	320	1 359 493,45	470 315,60	2	361	1 360 590,87	469 578,08
1	200	1 365 290,82	470 895,01	1	241	1 368 008,30	470 061,32	2	280	1 363 106,35	468 987,48	2	321	1 359 583,84	470 298,62	2	362	1 360 588,25	469 563,66
1	201	1 365 309,58	470 893,12	1	242	1 368 046,23	470 043,43	2	281	1 362 917,13	468 975,14	2	322	1 359 602,68	470 292,70	2	363	1 360 638,46	469 541,65
1	202	1 365 335,16	470 883,49	1	243	1 368 137,79	470 046,24	2	282	1 362 826,74	468 970,34	2	323	1 359 605,94	470 290,77	2	364	1 360 641,72	469 539,72
1	203	1 365 351,34	470 877,09	1	244	1 368 310,53	470 086,00	2	283	1 362 826,21	468 970,33	2	324	1 359 621,46	470 274,87	2	365	1 360 657,25	469 523,83
1	204	1 365 365,21	470 882,99	1	245	1 368 469,73	470 109,07	2	284	1 361 532,29	468 926,24	2	325	1 359 659,97	470 233,22	2	366	1 360 670,53	469 509,44
1	205	1 365 389,07	470 886,46	1	246	1 368 477,03	470 109,47	2	285	1 361 151,88	468 905,08	2	326	1 359 741,59	470 227,29	2	367	1 360 677,81	469 484,55
1	206	1 365 400,01	470 886,16	1	247	1 368 487,17	470 109,28	2	286	1 360 855,92	468 880,99	2	327	1 359 830,88	470 216,75	2	368	1 360 674,49	469 465,44
1	207	1 365 425,18	470 882,20	1	248	1 368 538,32	470 101,97	2	287	1 360 854,18	468 880,84	2	328	1 359 841,86	470 214,89	2	369	1 360 672,00	469 454,13
1	208	1 365 446,41	470 878,04	1	249	1 368 569,89	470 097,40	2	288	1 360 828,95	468 887,05	2	329	1 359 851,89	470 210,65	2	370	1 360 684,28	469 442,39
1	209	1 365 464,70	470 870,35	1	250	1 368 687,94	470 086,62	2	289	1 360 820,63	468 892,65	2	330	1 360 092,92	470 090,81	2	371	1 360 691,56	469 417,52
1	210	1 365 468,44	470 868,32	1	251	1 368 909,76	470 059,70	2	290	1 360 810,16	468 904,88	2	331	1 360 124,72	470 081,41	2	372	1 360 685,43	469 392,32
1	211	1 365 488,49	470 871,14	1	252	1 368 924,43	470 057,61	2	291	1 360 554,79	469 262,51	2	332	1 360 140,67	470 075,88	2	373	1 360 676,88	469 367,29
1	212	1 365 536,09	470 860,48	1	253	1 368 951,36	470 047,70	2	292	1 360 016,89	469 978,19	2	333	1 360 156,13	470 062,86	2	374	1 360 677,10	469 366,85
1	213	1 365 538,94	470 858,99	1	254	1 369 060,70	470 007,09	2	293	1 360 009,61	470 003,07	2	334	1 360 159,45	470 058,04	2	375	1 360 681,05	469 349,69
1	214	1 365 590,62	470 815,25	1	255	1 369 217,81	469 992,95	2	294	1 360 012,80	470 018,94	2	335	1 360 169,60	470 036,79	2	376	1 360 684,36	469 348,21
1	215	1 365 605,04	470 801,57	1	256	1 369 300,43	470 001,87	2	295	1 359 813,15	470 118,26	2	336	1 360 184,03	470 033,45	2	377	1 360 701,75	469 350,72
1	216	1 365 607,38	470 801,85	1	257	1 369 312,19	469 913,47	2	296	1 359 735,42	470 127,40	2	337	1 360 186,27	470 032,27	2	378	1 360 705,56	469 351,03
1	217	1 365 671,38	470 831,12	1	1	1 369 314,60	469 881,44	2	297	1 359 636,19	470 134,60	2	338	1 360 188,73	470 030,33	2	379	1 360 730,80	469 344,82
1	218	1 365 696,21	470 841,95	1	258	1 363 258,18	471 577,26	2	298	1 359 613,85	470 140,77	2	339	1 360 201,76	470 032,63	2	380	1 360 749,58	469 327,00
1	219	1 365 721,19	470 845,67	1	259	1 363 258,18	471 574,03	2	299	1 359 610,59	470 142,69	2	340	1 360 211,56	470 031,85	2	381	1 360 756,87	469 302,11
1	220	1 365 771,65	470 833,53	1	260	1 363 254,95	471 574,03	2	300	1 359 595,07	470 158,59	2	341	1 360 235,07	470 024,71	2	382	1 360 750,74	469 276,93
1	221	1 365 785,76	470 824,18	1	261	1 363 254,95	471 577,26	2	301	1 359 554,37	470 202,64	2	342	1 360 250,48	470 019,27	2	383	1 360 732,79	469 258,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	384	1 360 711,69	469 251,20	2	424	1 360 433,48	469 833,97	3	462	1 355 902,29	459 579,98	3	503	1 355 306,57	459 617,66	3	544	1 355 053,97	459 612,11
2	385	1 360 688,29	469 247,65	2	425	1 360 429,53	469 813,29	3	463	1 355 924,44	459 553,05	3	504	1 355 199,64	459 595,45	3	545	1 355 095,53	459 590,74
2	386	1 360 877,25	468 983,13	2	426	1 360 436,80	469 788,40	3	464	1 355 909,88	459 540,05	3	505	1 355 167,44	459 566,98	3	546	1 355 123,07	459 588,23
2	387	1 361 146,08	469 004,93	2	427	1 360 465,32	469 752,66	3	465	1 355 902,33	459 526,22	3	506	1 355 148,76	459 558,18	3	547	1 355 168,83	459 605,40
2	388	1 361 528,03	469 026,34	2	428	1 360 469,55	469 743,74	3	466	1 355 853,16	459 508,99	3	507	1 355 182,37	459 556,92	3	548	1 355 182,37	459 643,53
2	389	1 361 528,70	469 026,36	2	429	1 360 463,93	469 726,02	3	467	1 355 837,94	459 504,57	3	508	1 355 288,35	459 582,47	3	549	1 355 194,98	459 665,30
2	390	1 362 822,65	469 070,45	2	430	1 360 457,90	469 702,28	3	468	1 355 809,89	459 480,98	3	509	1 355 300,03	459 549,79	3	550	1 355 218,79	459 659,44
2	391	1 362 912,23	469 075,22	2	431	1 360 458,47	469 627,69	3	469	1 355 744,45	459 462,36	3	510	1 355 293,02	459 513,78	3	551	1 355 238,43	459 681,44
2	392	1 363 101,65	469 087,57	2	432	1 360 458,50	469 626,47	3	470	1 355 748,29	459 446,90	3	511	1 355 265,01	459 502,47	3	552	1 355 205,62	459 676,61
2	393	1 363 102,66	469 087,60	2	433	1 360 465,77	469 601,58	3	471	1 355 762,31	459 437,66	3	512	1 355 251,94	459 468,12	3	553	1 355 170,06	459 671,36
2	394	1 363 377,95	469 096,76	2	434	1 360 487,56	469 567,24	3	472	1 355 821,91	459 433,34	3	513	1 355 231,86	459 427,46	3	554	1 354 944,23	459 649,62
2	395	1 363 378,22	469 096,76	2	435	1 360 487,44	469 566,57	3	473	1 355 815,02	459 384,22	3	514	1 355 189,83	459 417,00	3	555	1 354 908,43	459 658,30
2	396	1 363 379,16	469 096,79	2	436	1 360 483,87	469 549,45	3	474	1 355 827,63	459 362,04	3	515	1 355 155,29	459 448,42	3	556	1 354 914,16	459 664,28
2	397	1 363 465,51	469 096,15	2	437	1 360 483,75	469 534,42	3	475	1 355 872,21	459 343,58	3	516	1 355 126,80	459 502,05	3	557	1 354 985,83	459 690,67
2	398	1 363 814,41	469 099,16	2	438	1 360 483,74	469 531,86	3	476	1 355 889,95	459 312,39	3	517	1 355 089,46	459 532,19	3	558	1 355 334,95	459 781,33
2	399	1 364 228,92	469 110,54	2	416	1 360 487,90	469 517,60	3	477	1 355 891,61	459 308,01	3	518	1 355 061,45	459 522,14	3	559	1 355 407,00	459 811,84
2	400	1 364 229,06	469 110,54	2	439	1 360 578,30	469 407,22	3	478	1 355 862,54	459 302,80	3	519	1 355 058,64	459 470,20	3	560	1 355 453,77	459 818,43
2	401	1 364 229,53	469 110,56	2	440	1 360 574,10	469 402,90	3	479	1 355 851,55	459 304,68	3	520	1 355 072,66	459 432,50	3	561	1 355 468,23	459 818,19
2	402	1 364 414,38	469 112,28	2	441	1 360 508,09	469 490,78	3	480	1 355 816,55	459 294,23	3	521	1 355 068,92	459 377,20	3	562	1 355 468,57	459 818,19
2	403	1 364 418,67	469 112,16	2	442	1 360 509,81	469 489,15	3	481	1 355 752,28	459 283,14	3	522	1 355 090,39	459 374,70	3	563	1 355 528,20	459 835,54
2	404	1 364 425,67	469 111,21	2	443	1 360 572,15	469 461,85	3	482	1 355 718,59	459 303,07	3	523	1 355 108,82	459 388,51	3	564	1 355 529,93	459 835,58
2	405	1 364 442,84	469 127,98	2	444	1 360 569,30	469 445,43	3	483	1 355 715,16	459 304,31	3	524	1 355 141,05	459 395,63	3	565	1 355 561,48	459 784,71
2	406	1 364 534,04	469 191,84	2	445	1 360 570,62	469 434,99	3	484	1 355 526,57	459 374,25	3	525	1 355 166,03	459 326,94	3	566	1 355 595,60	459 729,69
2	407	1 364 801,41	469 378,47	2	446	1 360 572,83	469 420,46	3	485	1 355 514,98	459 359,37	3	526	1 355 196,37	459 307,66	3	567	1 355 615,77	459 697,87
2	408	1 365 113,53	469 608,60	2	439	1 360 578,30	469 407,22	3	486	1 355 505,73	459 369,14	3	527	1 355 213,31	459 292,77	3	568	1 355 643,06	459 656,85
2	409	1 365 421,87	469 815,95	2	447	1 363 399,69	469 025,21	3	487	1 355 483,33	459 394,69	3	528	1 355 206,30	459 264,21	3	569	1 355 648,87	459 634,57
2	410	1 365 428,83	469 819,57	2	448	1 363 399,69	469 021,99	3	488	1 355 478,39	459 411,63	3	529	1 355 108,16	459 307,06	3	570	1 355 637,36	459 617,38
2	411	1 365 605,71	469 905,87	2	449	1 363 396,47	469 021,99	3	489	1 355 437,24	459 394,13	3	530	1 355 021,78	459 339,07	3	571	1 355 637,52	459 603,69
2	412	1 365 617,26	469 911,05	2	450	1 363 396,46	469 025,21	3	490	1 355 424,68	459 390,93	3	531	1 354 753,77	459 366,25	3	572	1 355 664,76	459 593,88
2	413	1 365 630,62	469 913,26	2	447	1 363 399,69	469 025,21	3	491	1 355 431,69	459 410,73	3	532	1 354 730,04	459 413,28	3	573	1 355 692,08	459 578,45
2	414	1 365 655,85	469 907,08	3	451	1 356 057,53	459 747,96	3	492	1 355 477,45	459 448,84	3	533	1 354 764,96	459 421,08	3	574	1 355 722,13	459 553,17
2	415	1 365 674,66	469 889,28	3	452	1 356 029,02	459 727,63	3	493	1 355 550,28	459 479,00	3	534	1 354 799,04	459 421,50	3	575	1 355 748,75	459 532,73
2	262	1 365 676,89	469 881,70	3	453	1 356 023,08	459 704,13	3	494	1 355 555,42	459 513,78	3	535	1 354 825,19	459 427,78	3	576	1 355 781,75	459 541,73
2	416	1 360 487,90	469 517,60	3	454	1 356 017,19	459 675,35	3	495	1 355 590,43	459 545,19	3	536	1 354 826,12	459 460,47	3	577	1 355 786,08	459 550,53
2	417	1 360 184,10	469 921,78	3	455	1 355 992,44	459 655,26	3	496	1 355 612,85	459 591,27	3	537	1 354 821,92	459 505,71	3	578	1 355 836,03	459 585,71
2	418	1 360 198,07	469 924,10	3	456	1 355 967,23	459 645,21	3	497	1 355 600,24	459 625,19	3	538	1 354 816,32	459 531,67	3	579	1 355 878,05	459 670,75
2	419	1 360 204,45	469 918,12	3	457	1 355 937,23	459 658,33	3	498	1 355 574,10	459 649,92	3	539	1 354 826,12	459 573,56	3	580	1 355 925,84	459 695,34
2	420	1 360 213,06	469 910,97	3	458	1 355 925,29	459 659,35	3	499	1 355 525,55	459 655,78	3	540	1 354 869,08	459 551,79	3	581	1 355 977,50	459 721,43
2	421	1 360 214,89	469 910,01	3	459	1 355 907,81	459 650,76	3	500	1 355 472,31	459 622,25	3	541	1 354 927,91	459 542,16	3	582	1 356 030,26	459 785,11
2	422	1 360 233,79	469 904,88	3	460	1 355 890,34	459 637,65	3	501	1 355 431,69	459 632,75	3	542	1 354 967,59	459 554,71	3	451	1 356 057,53	459 747,96
2	423	1 360 444,40	469 878,20	3	461	1 355 888,02	459 607,80	3	502	1 355 362,59	459 635,24	3	543	1 355 019,89	459 614,62	4	583	1 356 800,65	460 048,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	584	1 356 800,00	459 999,80	5	624	1 357 458,69	460 356,08	6	664	1 360 066,14	460 429,00	7	704	1 356 979,63	460 023,96	8	731	1 354 799,99	459 611,37
4	585	1 356 782,43	459 942,62	5	625	1 357 473,41	460 389,25	6	665	1 360 156,66	460 408,47	7	705	1 356 940,66	460 005,08	9	744	1 354 821,94	459 679,26
4	586	1 356 778,24	459 926,70	5	626	1 357 488,48	460 412,63	6	666	1 360 164,40	460 404,52	7	706	1 356 934,19	460 020,96	9	745	1 354 794,25	459 685,98
4	587	1 356 725,01	459 922,93	5	627	1 357 522,30	460 443,36	6	667	1 360 179,33	460 392,29	7	707	1 356 948,65	460 068,72	9	746	1 354 640,49	459 723,25
4	588	1 356 673,19	459 907,85	5	628	1 357 585,47	460 439,41	6	668	1 360 212,39	460 398,72	7	708	1 356 988,81	460 095,52	9	747	1 354 609,58	459 810,45
4	589	1 356 640,97	459 879,78	5	629	1 357 588,74	460 439,62	6	669	1 360 248,46	460 396,20	7	709	1 356 980,51	460 120,96	9	748	1 354 644,38	459 776,21
4	590	1 356 595,21	459 889,84	5	630	1 357 629,45	460 442,17	6	670	1 360 309,61	460 379,23	7	710	1 356 932,78	460 133,21	9	749	1 354 645,30	459 774,44
4	591	1 356 513,97	459 891,51	5	631	1 357 662,20	460 446,52	6	671	1 360 374,42	460 357,22	7	711	1 356 910,37	460 082,11	9	750	1 354 646,24	459 774,46
4	592	1 356 450,93	459 883,98	5	632	1 357 695,70	460 453,26	6	672	1 360 398,95	460 333,84	7	712	1 356 874,42	460 046,50	9	751	1 354 647,11	459 774,48
4	593	1 356 386,97	459 924,61	5	633	1 357 724,65	460 424,98	6	673	1 360 433,02	460 342,53	7	713	1 356 837,53	460 046,50	9	752	1 354 747,98	459 749,85
4	594	1 356 360,36	459 969,43	5	634	1 357 755,09	460 457,96	6	674	1 360 460,72	460 345,17	7	714	1 356 838,47	460 105,15	9	753	1 354 758,67	459 743,51
4	595	1 356 358,45	459 986,96	5	635	1 357 751,96	460 468,34	6	675	1 360 523,63	460 329,80	7	715	1 356 810,60	460 139,06	9	744	1 354 821,94	459 679,26
4	596	1 356 353,83	460 029,33	5	636	1 357 773,77	460 474,46	6	676	1 360 559,68	460 340,43	7	716	1 356 804,38	460 146,62	10	754	1 357 151,30	459 786,25
4	597	1 356 378,10	460 055,30	5	637	1 357 787,51	460 478,99	6	677	1 360 660,58	460 315,90	7	717	1 356 814,12	460 152,72	10	755	1 357 134,32	459 771,23
4	598	1 356 379,48	460 055,69	5	638	1 357 812,19	460 456,92	6	678	1 360 661,40	460 315,48	7	718	1 356 830,70	460 163,10	10	756	1 357 127,04	459 775,57
4	599	1 356 427,13	460 069,54	5	639	1 357 841,68	460 487,76	6	679	1 360 707,54	460 272,89	7	719	1 356 839,87	460 168,84	10	757	1 357 065,97	459 838,24
4	600	1 356 484,09	460 054,46	5	640	1 357 869,29	460 503,29	6	680	1 360 726,71	460 254,52	7	720	1 356 891,07	460 170,81	10	758	1 357 048,18	459 834,51
4	601	1 356 498,57	460 053,77	5	641	1 357 904,66	460 519,88	6	681	1 360 740,85	460 258,63	7	721	1 356 915,97	460 171,77	10	759	1 357 033,03	459 820,36
4	602	1 356 534,98	460 050,68	5	642	1 357 906,94	460 520,78	6	682	1 360 797,28	460 259,93	7	722	1 356 958,09	460 197,57	10	760	1 357 015,35	459 802,19
4	603	1 356 559,04	460 069,63	5	643	1 357 908,84	460 521,53	6	649	1 360 813,17	460 258,41	7	723	1 357 010,29	460 213,65	10	761	1 357 012,62	459 825,33
4	604	1 356 598,01	460 096,76	5	644	1 357 926,48	460 531,79	7	683	1 357 276,48	460 241,91	7	724	1 357 070,05	460 213,65	10	762	1 357 015,75	459 864,50
4	605	1 356 664,31	460 125,27	5	645	1 357 994,70	460 535,60	7	684	1 357 271,29	460 235,38	7	725	1 357 097,90	460 220,57	10	763	1 357 070,52	459 887,32
4	606	1 356 695,32	460 133,69	5	646	1 358 004,83	460 536,16	7	685	1 357 234,86	460 172,59	7	726	1 357 125,07	460 226,45	10	764	1 357 093,40	459 850,88
4	607	1 356 716,60	460 139,50	5	647	1 358 105,71	460 511,59	7	686	1 357 186,31	460 164,21	7	727	1 357 125,14	460 236,68	10	765	1 357 148,72	459 845,85
4	608	1 356 750,69	460 132,58	5	648	1 358 131,35	460 494,91	7	687	1 357 163,43	460 193,12	7	728	1 357 157,55	460 240,88	10	766	1 357 150,05	459 815,39
4	609	1 356 754,19	460 124,37	5	613	1 358 167,19	460 455,07	7	688	1 357 138,73	460 201,09	7	729	1 357 205,82	460 247,18	10	754	1 357 151,30	459 786,25
4	610	1 356 755,86	460 113,37	6	649	1 360 813,17	460 258,41	7	689	1 357 125,15	460 205,28	7	730	1 357 254,87	460 235,20	11	767	1 357 018,69	459 984,51
4	611	1 356 758,16	460 098,44	6	650	1 360 781,00	460 225,48	7	690	1 357 099,93	460 186,42	7	683	1 357 276,48	460 241,91	11	768	1 357 017,29	459 945,55
4	612	1 356 781,50	460 079,61	6	651	1 360 694,31	460 211,02	7	691	1 357 095,00	460 180,93	8	731	1 354 799,99	459 611,37	11	769	1 357 010,88	459 932,52
4	583	1 356 800,65	460 048,60	6	652	1 360 653,25	460 265,68	7	692	1 357 079,87	460 149,56	8	732	1 354 785,04	459 583,30	11	770	1 356 994,88	459 906,17
5	613	1 358 167,19	460 455,07	6	653	1 360 405,98	460 247,62	7	693	1 357 060,44	460 122,51	8	733	1 354 765,43	459 567,38	11	771	1 356 967,60	459 906,95
5	614	1 358 152,98	460 458,23	6	654	1 360 294,88	460 300,08	7	694	1 357 037,84	460 111,86	8	734	1 354 708,93	459 557,76	11	772	1 356 928,58	459 921,67
5	615	1 357 839,85	460 368,32	6	655	1 360 228,61	460 332,77	7	695	1 357 042,04	460 088,81	8	735	1 354 676,93	459 539,42	11	773	1 356 911,78	459 955,19
5	616	1 357 822,56	460 363,82	6	656	1 360 090,43	460 316,12	7	696	1 357 079,86	460 104,73	8	736	1 354 677,38	459 550,68	11	774	1 356 930,23	459 965,58
5	617	1 357 795,37	460 305,45	6	657	1 360 062,84	460 360,74	7	697	1 357 117,68	460 097,60	8	737	1 354 672,16	459 564,64	11	775	1 356 944,78	459 972,66
5	618	1 357 714,57	460 346,25	6	658	1 360 063,36	460 339,11	7	698	1 357 171,37	460 093,42	8	738	1 354 657,91	459 573,01	11	776	1 356 958,55	459 973,44
5	619	1 357 616,56	460 302,45	6	659	1 360 073,15	460 303,09	7	699	1 357 211,20	460 083,95	8	739	1 354 648,70	459 667,91	11	777	1 356 967,80	459 969,85
5	620	1 357 584,34	460 334,50	6	660	1 360 021,80	460 314,38	7	700	1 357 140,98	460 067,88	8	740	1 354 678,12	459 667,49	11	778	1 356 978,08	459 977,40
5	621	1 357 548,62	460 348,95	6	661	1 359 980,55	460 424,14	7	701	1 357 142,07	460 029,75	8	741	1 354 759,82	459 652,84	11	779	1 356 993,48	459 993,31
5	622	1 357 524,81	460 351,47	6	662	1 359 997,12	460 428,98	7	702	1 357 080,33	460 049,44	8	742	1 354 792,04	459 640,69	11	767	1 357 018,69	459 984,51
5	623	1 357 457,13	460 351,47	6	663	1 359 999,74	460 428,93	7	703	1 357 034,56	460 057,41	8	743	1 354 797,42	459 622,30	12	780	1 355 983,10	459 857,17

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
12	781	1 355 949,48	459 835,38												
12	782	1 355 890,66	459 826,17												
12	783	1 355 874,38	459 839,71												
12	784	1 355 877,41	459 844,41												
12	785	1 355 934,08	459 895,75												
12	786	1 355 945,51	459 900,22												
12	780	1 355 983,10	459 857,17												
13	787	1 355 313,32	459 362,53												
13	788	1 355 238,76	459 343,50												
13	789	1 355 237,46	459 376,78												
13	790	1 355 255,20	459 406,11												
13	791	1 355 313,10	459 378,88												
13	787	1 355 313,32	459 362,53												
14	792	1 359 581,19	460 371,25												
14	793	1 359 506,35	460 343,73												
14	794	1 359 500,74	460 384,77												
14	795	1 359 494,71	460 406,99												
14	796	1 359 544,31	460 396,64												
14	797	1 359 556,21	460 390,68												
14	792	1 359 581,19	460 371,25												
15	798	1 359 129,48	460 452,88												
15	799	1 359 113,78	460 422,26												
15	800	1 359 023,97	460 372,91												
15	801	1 359 069,99	460 420,96												
15	802	1 359 091,87	460 439,83												
15	803	1 359 102,75	460 445,97												
15	798	1 359 129,48	460 452,88												
16	804	1 359 911,28	460 360,09												
16	805	1 359 851,81	460 356,25												
16	806	1 359 887,25	460 393,31												
16	807	1 359 897,45	460 399,88												
16	808	1 359 899,02	460 400,34												
16	804	1 359 911,28	460 360,09												
17	809	1 359 362,54	460 402,78												
17	810	1 359 331,38	460 419,86												
17	811	1 359 324,24	460 447,16												
17	812	1 359 325,78	460 446,68												
17	813	1 359 357,15	460 435,68												
17	809	1 359 362,54	460 402,78												