

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (лесостепные леса),
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	1362093,74	462 660,68	1	37	1360544,69	462 505,06	1	73	1359955,15	463 058,77	1	109	1361041,77	463 382,25	2	144	1358167,19	460 455,07
1	2	1361814,01	462 252,77	1	38	1360545,56	462 482,92	1	74	1359870,98	462 934,41	1	110	1361262,59	463 224,65	2	145	1358131,35	460 494,91
1	3	1361646,13	462 021,70	1	39	1360524,3	462 444,78	1	75	1359793,01	462 815,65	1	111	1361404,98	463 133,45	2	146	1358105,71	460 511,59
1	4	1361596,64	462 063,31	1	40	1360489,05	462 388,85	1	76	1359777,14	462 829,06	1	112	1361692,99	462 925,47	2	147	1358004,83	460 536,16
1	5	1361518,11	461 981,67	1	41	1360426,73	462 305,55	1	77	1359840,68	462 939,34	1	1	1362093,74	462 660,68	2	148	1357994,7	460 535,60
1	6	1361471,22	461 902,71	1	42	1360379,87	462 250,01	1	78	1359918,85	463 065,21	2	113	1359899,02	460 400,34	2	149	1357958,83	460 531,79
1	7	1361441,22	461 863,67	1	43	1360366,43	462 260,68	1	79	1359991,27	463 197,42	2	114	1359897,45	460 399,88	2	150	1357908,84	460 521,53
1	8	1361398,98	461 841,27	1	44	1360407,19	462 337,28	1	80	1360073,12	463 328,77	2	115	1359887,25	460 393,31	2	151	1357972,12	460 546,56
1	9	1361371,3	461 842,42	1	45	1360463,13	462 456,72	1	81	1359982,53	463 396,35	2	116	1359851,81	460 356,25	2	152	1358133,2	460 604,41
1	10	1361301,7	461 895,72	1	46	1360503,04	462 529,24	1	82	1359939,72	463 414,69	2	117	1359826,63	460 354,62	2	153	1358280,16	460 615,25
1	11	1361227,13	461 960,39	1	47	1360465,75	462 555,46	1	83	1359864,57	463 286,25	2	118	1359767,8	460 362,14	2	154	1358315,69	460 632,15
1	12	1361235,18	461 981,31	1	48	1360411,87	462 601,20	1	84	1359831,65	463 255,95	2	119	1359599,72	460 378,07	2	155	1358408,91	460 657,48
1	13	1361261,79	462 008,74	1	49	1360384,31	462 615,92	1	85	1359732,33	463 269,92	2	120	1359581,19	460 371,25	2	156	1358483,75	460 676,71
1	14	1361307,52	462 037,29	1	50	1360361,47	462 623,90	1	86	1359590,49	463 048,85	2	121	1359556,21	460 390,68	2	157	1358490,19	460 709,21
1	15	1361343,64	462 087,96	1	51	1360310,54	462 624,29	1	87	1359550	463 035,17	2	122	1359544,31	460 396,64	2	158	1358414,66	460 702,84
1	16	1361378,59	462 129,61	1	52	1360294,19	462 635,26	1	88	1359524,82	463 010,04	2	123	1359494,71	460 406,99	2	159	1358340,46	460 684,29
1	17	1361403,93	462 165,73	1	53	1360286,26	462 654,46	1	89	1359472,52	462 910,49	2	124	1359492,33	460 415,77	2	160	1358274,33	460 657,78
1	18	1361441,5	462 195,58	1	54	1360227,79	462 692,07	1	90	1359346,34	462 719,27	2	125	1359487,66	460 437,55	2	161	1358154,19	460 639,05
1	19	1361367,81	462 257,04	1	55	1360161,96	462 592,15	1	91	1359169,34	462 433,28	2	126	1359445,64	460 508,77	2	162	1358056,14	460 605,53
1	20	1361343,64	462 232,87	1	56	1360087,1	462 473,30	1	92	1359152,05	462 404,92	2	127	1359410,16	460 523,86	2	163	1357968,37	460 573,71
1	21	1361314,51	462 185,11	1	57	1359979,91	462 285,44	1	93	1359127,64	462 460,83	2	128	1359351,34	460 471,06	2	164	1357968,51	460 604,77
1	22	1361299,66	462 180,15	1	58	1359883,5	462 115,63	1	94	1359164	462 462,61	2	129	1359357,15	460 435,68	2	165	1358013,19	460 699,36
1	23	1361266,74	462 198,50	1	59	1359865,45	462 124,38	1	95	1359290,29	462 668,74	2	130	1359325,78	460 446,68	2	166	1358039,33	460 739,57
1	24	1361215,19	462 251,21	1	60	1359941,47	462 272,34	1	96	1359489,73	462 994,25	2	131	1359324,24	460 447,16	2	167	1358062,58	460 795,25
1	25	1361225,46	462 327,22	1	61	1360075,16	462 517,88	1	97	1359592,99	463 119,27	2	132	1359300,18	460 539,06	2	168	1358078,55	460 821,27
1	26	1361250,92	462 362,35	1	62	1360202,15	462 744,19	1	98	1359728,43	463 330,70	2	133	1359161,79	460 515,86	2	169	1358107,73	460 871,58
1	27	1361253,68	462 367,09	1	63	1360344,87	462 994,39	1	99	1359852,84	463 330,70	2	134	1359129,48	460 452,88	2	170	1358156,66	460 950,51
1	28	1361155,15	462 454,71	1	64	1360312,85	463 020,90	1	100	1359914,29	463 435,23	2	135	1359102,75	460 445,97	2	171	1358237,06	461 092,95
1	29	1361058,88	462 542,56	1	65	1360259,82	463 007,22	1	101	1359949,06	463 493,71	2	136	1359091,87	460 439,83	2	172	1358305,47	461 202,04
1	30	1360944,45	462 624,64	1	66	1360171,57	463 068,09	1	102	1360101,76	463 406,96	2	137	1359069,99	460 420,96	2	173	1358336,28	461 183,19
1	31	1360831	462 715,06	1	67	1360229,53	463 174,10	1	103	1360252,11	463 403,93	2	138	1359023,97	460 372,91	2	174	1358260,66	461 080,99
1	32	1360743,62	462 777,40	1	68	1360257,79	463 209,93	1	104	1360342	463 417,19	2	139	1358952,18	460 333,46	2	175	1358177,34	460 930,40
1	33	1360731,02	462 786,34	1	69	1360233,9	463 244,31	1	105	1360443,58	463 460,98	2	140	1358780,98	460 294,26	2	176	1358105,25	460 783,03
1	34	1360723,52	462 774,78	1	70	1360159,33	463 287,12	1	106	1360495,06	463 532,38	2	141	1358612,18	460 382,24	2	177	1358121,42	460 784,98
1	35	1360677,79	462 722,06	1	71	1360112,73	463 326,73	1	107	1360509,26	463 552,06	2	142	1358577,79	460 463,05	2	178	1358146,93	460 776,40
1	36	1360624,5	462 633,81	1	72	1360025,36	463 180,52	1	108	1360729,78	463 599,05	2	143	1358429,79	460 396,65	2	179	1358162,19	460 765,84

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	180	1358191,26	460 732,27	3	220	1363388,7	468 292,41	3	261	1362647,15	468 488,35	3	301	1362462,9	468 752,12	4	340	1359999,74	460 428,93
2	181	1358269,98	460 733,29	3	221	1363355,48	468 323,78	3	262	1362641,42	468 505,40	3	302	1362439,21	468 757,60	4	341	1359997,12	460 428,98
2	182	1358336,96	460 760,31	3	222	1363345,93	468 334,66	3	263	1362635,23	468 523,79	3	303	1362428,91	468 769,95	4	342	1359980,55	460 424,14
2	183	1358366,38	460 782,73	3	223	1363331,01	468 360,30	3	264	1362633,89	468 524,77	3	304	1362430,04	468 786,05	4	343	1359980,24	460 424,98
2	184	1358431,62	460 918,17	3	224	1363230,03	468 401,40	3	265	1362617,58	468 536,68	3	305	1362444,56	468 797,02	4	344	1359958,28	460 489,92
2	185	1358490,75	461 025,07	3	225	1363212,8	468 407,47	3	266	1362589,13	468 538,41	3	306	1362479,73	468 781,95	4	345	1359889,33	460 635,76
2	186	1358571,43	461 156,42	3	226	1363159,98	468 469,25	3	267	1362521,55	468 538,60	3	307	1362504,17	468 777,15	4	346	1359803,7	460 837,03
2	187	1358655,9	461 298,86	3	227	1363122,94	468 467,78	3	268	1362483,28	468 539,95	3	308	1362523,27	468 803,87	4	347	1359745,73	460 986,16
2	188	1358681,66	461 328,63	3	228	1363024,64	468 422,12	3	269	1362466,59	468 568,33	3	309	1362540,85	468 832,33	4	348	1359680,96	461 122,46
2	189	1358778,11	461 296,02	3	229	1362945,1	468 418,55	3	270	1362451,37	468 594,24	3	310	1362554,22	468 846,38	4	349	1359778,35	461 126,51
2	190	1358826,01	461 272,64	3	230	1362830,11	468 462,79	3	271	1362410,66	468 660,05	3	311	1362571,42	468 847,07	4	350	1359900,4	461 143,41
2	191	1358751,43	461 126,42	3	231	1362830,99	468 430,55	3	272	1362402,54	468 670,87	3	312	1362584,8	468 834,73	4	351	1359905,49	461 165,83
2	192	1358660,85	460 955,74	3	232	1362822,55	468 408,21	3	273	1362380,31	468 660,77	3	313	1362581,35	468 793,60	4	352	1359905,05	461 192,79
2	193	1358726,68	460 916,43	3	233	1362790,74	468 426,79	3	274	1362328,13	468 747,41	3	314	1362561,48	468 714,06	4	353	1359996,21	461 184,33
2	194	1358799,84	460 892,57	3	234	1362779,64	468 426,16	3	275	1362415,47	468 819,42	3	315	1362569,13	468 689,04	4	354	1360099,59	461 170,69
2	195	1358875,22	460 872,45	3	235	1362761,31	468 428,72	3	276	1362532,81	468 960,33	3	316	1362591,3	468 679,44	4	355	1360231,88	461 154,09
2	196	1359015,33	460 896,91	3	236	1362728,89	468 455,53	3	277	1362631,29	468 963,69	3	317	1362627,59	468 678,07	4	356	1360242,63	461 154,72
2	197	1359055,31	460 907,55	3	237	1362728,64	468 478,61	3	278	1362694,62	468 965,85	3	318	1362657,39	468 665,03	4	357	1360282,53	461 113,10
2	198	1359080,57	460 935,05	3	238	1362734,7	468 511,37	3	279	1362753,14	468 950,88	3	319	1362674,58	468 648,59	4	358	1360341,62	461 111,98
2	199	1359133,75	460 993,02	3	239	1362735,33	468 523,13	3	280	1362929,95	468 889,28	3	320	1362729,99	468 635,22	4	359	1360363,09	461 078,05
2	200	1359173,2	461 079,23	3	240	1362724,65	468 538,21	3	281	1363119,32	468 820,05	3	321	1362739,17	468 623,91	4	360	1360306,13	461 067,16
2	201	1359222,71	461 045,16	3	241	1362708,43	468 539,67	3	282	1363328	468 813,00	3	322	1362756,74	468 775,44	4	361	1360313,14	461 011,44
2	202	1359235,53	461 038,25	3	242	1362691,98	468 491,44	3	283	1363356,01	468 810,82	3	323	1362752,91	468 764,46	4	362	1360329,44	461 032,88
2	203	1359238,73	461 051,88	3	243	1362681,84	468 413,77	3	284	1363402,56	468 808,26	3	324	1362709,75	468 764,46	4	363	1360362,63	461 022,34
2	204	1359305,15	461 166,05	3	244	1362660,06	468 355,14	3	285	1363400,17	468 784,67	3	325	1362657,49	468 730,30	4	364	1360395,46	461 039,24
2	205	1359357,57	461 246,43	3	245	1362666,67	468 346,57	3	286	1363421	468 581,76	3	326	1362634,39	468 760,01	4	365	1360527,4	461 047,35
2	206	1359400,11	461 214,38	3	246	1362697,12	468 319,43	3	287	1363421	468 578,52	3	327	1362608,48	468 768,91	4	366	1360669,59	461 038,13
2	207	1359426,89	461 203,61	3	247	1362738,39	468 294,12	3	288	1363436,85	468 413,75	3	328	1362593,2	468 764,80	4	367	1360813,79	461 026,87
2	208	1359475,83	461 204,48	3	248	1362780	468 247,27	3	289	1363439,14	468 352,41	3	329	1362584,02	468 781,95	4	368	1360901,44	461 020,24
2	209	1359560,58	461 173,91	3	249	1362809,46	468 213,57	3	290	1362739,17	468 623,91	3	330	1362590,14	468 798,05	4	369	1360909,84	460 990,91
2	210	1359639,81	461 002,35	3	250	1362803,72	468 199,51	3	291	1362726,93	468 618,76	3	331	1362631,02	468 826,51	4	370	1360912,17	460 881,25
2	211	1359661,08	460 942,93	3	251	1362765,14	468 206,04	3	292	1362682,98	468 614,99	3	332	1362655,85	468 840,56	4	371	1360251,51	460 822,53
2	212	1359723,75	460 775,91	3	252	1362717,76	468 228,65	3	293	1362628,72	468 632,47	3	333	1362741,44	468 838,85	4	372	1360247,77	460 778,13
2	213	1359749,56	460 718,86	3	253	1362679,17	468 258,82	3	294	1362608,1	468 632,82	3	334	1362756,74	468 775,44	4	373	1360230,96	460 750,46
2	214	1359803,29	460 594,23	3	254	1362635,23	468 289,31	3	295	1362568,36	468 645,50	4	335	1360912,17	460 881,25	4	374	1360201,08	460 752,14
2	215	1359869,33	460 480,68	3	255	1362608,1	468 295,84	3	296	1362514,1	468 671,22	4	336	1360498,88	460 875,42	4	375	1360166,53	460 773,09
2	216	1359889,72	460 430,87	3	256	1362593,97	468 311,62	3	297	1362499,42	468 681,90	4	337	1360303,69	460 900,99	4	376	1360160,93	460 799,90
2	113	1359899,02	460 400,34	3	257	1362591,67	468 331,15	3	298	1362488,05	468 717,10	4	338	1360224,63	460 610,54	4	377	1360174,94	460 849,33
3	217	1363439,14	468 352,41	3	258	1362600,95	468 356,04	3	299	1362495,75	468 734,29	4	339	1360137,82	460 556,59	4	378	1360235,63	460 849,33
3	218	1363433,79	468 319,49	3	259	1362616,35	468 410,50	3	300	1362497,29	468 754,85	4	340	1360002,23	460 458,76	4	379	1360251,51	460 822,53
3	219	1363412,76	468 294,81	3	260	1362635,34	468 452,41	3	301	1362485,07	468 759,65	4	341	1360020,66	460 428,95	5	380	1360340,86	467 447,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	379	1360297,89	467 339,57	5	420	1359841,4	467 885,55	6	459	1360349,08	468 111,18	7	499	1360474,99	467 134,65	7	540	1360269,01	467 174,46
5	380	1360282,96	467 333,74	5	421	1359824,66	467 794,66	6	460	1360294,04	468 137,80	7	500	1360448,36	467 136,93	7	541	1360294,93	467 167,91
5	381	1360244,12	467 347,19	5	422	1359827,54	467 720,18	6	461	1360250,36	468 175,06	7	501	1360431,42	467 127,09	7	542	1360302,05	467 181,54
5	382	1360200,55	467 385,68	5	423	1359858,33	467 686,89	6	462	1360237,93	468 210,55	7	502	1360423,44	467 101,15	7	543	1360308,03	467 231,37
5	383	1360177,35	467 394,86	5	424	1359917,05	467 670,38	6	463	1360235	468 261,93	7	503	1360415,59	467 077,44	7	544	1360334,99	467 233,77
5	384	1360147,18	467 397,16	5	425	1360023,81	467 642,46	6	464	1360222,46	468 293,79	7	504	1360368,64	467 050,20	7	545	1360350,88	467 233,77
5	385	1360039,5	467 418,60	5	426	1360041,86	467 601,73	6	465	1360200,87	468 294,88	7	505	1360324,42	467 043,22	7	546	1360369,05	467 223,57
5	386	1360028,42	467 451,42	5	427	1360062,93	467 560,29	6	466	1360179,93	468 318,41	7	506	1360297,58	467 047,26	7	547	1360384,59	467 207,51
5	387	1359990,05	467 477,48	5	428	1360077,96	467 548,92	6	467	1360167,41	468 354,21	7	507	1360264,03	467 033,22	7	548	1360429,14	467 192,68
5	388	1359931,27	467 540,95	5	429	1360098,5	467 557,72	6	468	1360164,71	468 385,49	7	508	1360232,15	467 035,02	7	549	1360476,93	467 199,71
5	389	1359903,37	467 543,64	5	430	1360123,08	467 556,25	6	469	1360138,81	468 421,64	7	509	1360215,21	467 026,07	7	550	1360499,34	467 184,09
5	390	1359879,46	467 527,54	5	431	1360148,75	467 543,05	6	470	1360132,32	468 454,00	7	510	1360179,5	466 999,20	7	551	1360518,95	467 175,85
5	391	1359810,72	467 541,83	5	432	1360184,56	467 530,85	6	471	1360139,79	468 476,59	7	511	1360175,56	467 000,94	7	496	1360533,03	467 159,72
5	392	1359583,56	467 608,89	5	433	1360205,59	467 516,55	6	472	1360182,7	468 526,77	7	512	1360174,73	466 999,99	8	552	1361617,54	467 784,04
5	393	1359453,04	467 665,19	5	434	1360223	467 501,83	6	473	1360232,9	468 561,41	7	513	1359986,92	467 084,43	8	553	1361593,56	467 784,07
5	394	1359427,14	467 694,69	5	435	1360265,18	467 497,29	6	474	1360296,78	468 702,82	7	514	1359911,98	467 116,64	8	554	1361521,85	467 819,36
5	395	1359433,18	467 713,75	5	436	1360312,82	467 482,76	6	475	1360199,12	468 743,86	7	515	1359664,62	467 255,74	8	555	1361471,39	467 923,51
5	396	1359455,04	467 730,44	5	378	1360340,86	467 447,33	6	476	1360111,75	468 761,82	7	516	1359577,82	467 302,25	8	556	1361473,4	467 943,65
5	397	1359421,16	467 734,92	5	437	1359449,05	467 784,97	6	477	1360210,9	468 925,25	7	517	1359239,78	467 372,46	8	557	1361303,93	468 039,31
5	398	1359320,97	467 772,22	5	438	1359429,13	467 774,24	6	478	1360317,97	468 877,20	7	518	1359250,78	467 430,10	8	558	1361273,46	468 020,19
5	399	1359309,06	467 828,88	5	439	1359397,23	467 781,40	6	479	1360414,36	468 833,93	7	519	1359265,6	467 439,35	8	559	1361205,69	467 980,11
5	400	1359002,15	467 911,01	5	440	1359356,38	467 793,91	6	480	1360625,18	468 549,60	7	520	1359326,69	467 525,84	8	560	1361153,86	467 977,17
5	401	1358957,99	467 929,51	5	441	1359332,48	467 801,96	6	481	1360679,92	468 528,52	7	521	1359379,64	467 530,94	8	561	1361094,97	467 995,99
5	402	1359201,65	468 092,68	5	442	1359325,51	467 818,94	6	482	1360683,01	468 477,11	7	522	1359459,08	467 518,74	8	562	1361027,25	468 000,70
5	403	1359243,1	468 124,77	5	443	1359329,49	467 833,24	6	483	1360671,44	468 404,38	7	523	1359540,52	467 485,13	8	563	1360958,35	467 978,34
5	404	1359260,15	468 144,25	5	444	1359341,45	467 843,97	6	484	1360642,2	468 373,79	7	524	1359611,8	467 472,93	8	564	1360885,35	468 001,13
5	405	1359260,8	468 143,98	5	445	1359370,34	467 843,97	6	485	1360603,42	468 370,39	7	525	1359724,08	467 437,82	8	565	1360784,8	468 079,54
5	406	1359311,26	468 147,40	5	446	1359374,12	467 840,70	6	486	1360539,98	468 353,65	7	526	1359830,97	467 397,29	8	566	1360753,68	468 122,88
5	407	1359357,32	468 132,68	5	447	1359411,18	467 821,25	6	487	1360481,43	468 259,86	7	527	1359896,88	467 404,69	8	567	1360765,61	468 151,12
5	408	1359375,33	468 131,80	5	448	1359441,08	467 813,57	6	488	1360468,65	468 211,09	7	528	1359924,88	467 431,01	8	568	1360819,12	468 147,22
5	409	1359393,76	468 121,08	5	437	1359449,05	467 784,97	6	489	1360545,24	468 214,84	7	529	1359972,48	467 414,77	8	569	1360850,88	468 173,76
5	410	1359398,49	468 105,96	6	449	1360848,2	467 942,15	6	490	1360592,53	468 169,83	7	530	1359993,04	467 405,07	8	570	1360871,89	468 190,12
5	411	1359399,76	468 088,13	6	450	1360792,05	467 763,83	6	491	1360645,08	468 044,51	7	531	1359999,03	467 378,25	8	571	1360932,79	468 306,45
5	412	1359425,14	468 074,59	6	451	1360765,97	467 746,29	6	492	1360673,59	468 019,68	7	532	1360024,92	467 379,15	8	572	1360949,17	468 308,22
5	413	1359460,01	468 062,97	6	452	1360732,97	467 916,29	6	493	1360736,5	468 104,80	7	533	1360145,34	467 341,67	8	573	1360983,93	468 322,34
5	414	1359467,6	468 051,28	6	453	1360720,94	467 936,97	6	494	1360747,69	468 087,05	7	534	1360160,42	467 331,78	8	574	1361013,51	468 339,05
5	415	1359457,86	467 999,81	6	454	1360419,91	467 987,55	6	495	1360825,9	467 997,59	7	535	1360174,37	467 306,75	8	575	1361020,98	468 352,92
5	416	1359497,2	467 988,41	6	455	1360381,83	468 002,80	6	449	1360848,2	467 942,15	7	536	1360192,3	467 270,10	8	576	1361015,64	468 365,14
5	417	1359763,21	468 072,15	6	456	1360353,87	468 022,59	7	496	1360533,03	467 159,72	7	537	1360217,21	467 256,68	8	577	1360978,97	468 374,30
5	418	1359862,92	468 022,42	6	457	1360350,67	468 045,73	7	497	1360527,29	467 138,94	7	538	1360233,15	467 221,83	8	578	1360966,15	468 371,33
5	419	1359874,87	467 998,16	6	458	1360360,96	468 088,49	7	498	1360508,66	467 125,32	7	539	1360251,08	467 195,00	8	579	1360925,06	468 365,17

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	580	1360895,08	468 377,50	10	619	1359077,15	461 441,54	12	658	1356851,07	459 623,00	14	697	1362229,07	467 907,14	14	737	1362339,93	467 843,20
8	581	1360890,15	468 400,08	10	620	1359036,38	461 452,40	12	659	1356837,07	459 641,85	14	698	1362224,87	467 915,57	14	734	1362342,14	467 843,20
8	582	1360910,8	468 493,89	10	621	1358992,91	461 440,18	12	660	1356820,72	459 673,27	14	699	1362167,16	467 898,43	14	738	1362281,52	467 792,13
8	583	1360906,4	468 527,82	10	622	1358949,44	461 400,79	12	661	1356880,47	459 696,31	14	700	1362150,35	467 900,15	14	739	1362281,52	467 789,94
8	584	1361072,7	468 583,92	10	623	1358886,95	461 342,38	12	662	1356928,46	459 726,40	14	701	1362150,74	467 916,26	14	740	1362279,32	467 789,94
8	585	1361080,29	468 586,47	10	624	1358832,02	461 376,33	12	663	1356967,6	459 774,40	14	702	1362173,1	467 946,83	14	741	1362279,32	467 792,13
8	586	1361066,76	468 526,16	10	625	1358965,99	461 602,35	12	664	1356971,03	459 779,38	14	703	1362178,69	467 954,33	14	738	1362281,52	467 792,13
8	587	1361076,69	468 523,42	10	626	1359111,64	461 852,25	12	665	1357000,75	459 788,03	14	704	1362219,13	468 011,21	15	742	1361966,6	461 751,87
8	588	1361094,27	468 526,50	10	627	1359211,84	462 031,09	12	666	1357002,81	459 789,30	14	705	1362244,34	468 025,29	15	743	1361908,33	461 689,06
8	589	1361102,67	468 540,57	10	628	1359261,88	461 904,78	12	667	1357002,92	459 789,42	14	706	1362265,86	468 048,68	15	744	1361438,58	461 490,50
8	590	1361108,59	468 595,92	10	616	1359321,66	461 752,63	12	668	1357016,82	459 789,72	14	707	1362265,79	468 049,10	15	745	1361215,11	461 319,83
8	591	1361125,88	468 601,69	11	629	1360128,25	461 519,16	12	669	1357015,35	459 802,19	14	708	1362263,84	468 061,63	15	746	1361185,79	461 194,80
8	592	1361241,7	468 362,53	11	630	1360043,11	461 341,95	12	670	1357033,03	459 820,36	14	709	1362293,64	468 084,58	15	747	1360964,34	460 881,98
8	593	1361345,28	468 167,79	11	631	1359985,73	461 336,41	12	671	1357048,18	459 834,51	14	710	1362310,46	468 095,54	15	748	1360938,32	460 881,62
8	594	1361423,11	468 059,32	11	632	1359914,41	461 315,98	12	672	1357065,97	459 838,24	14	711	1362320,77	468 095,21	15	749	1360926,64	460 999,30
8	552	1361617,54	467 784,04	11	633	1359880,88	461 312,24	12	673	1357127,04	459 775,57	14	712	1362324,21	468 082,87	15	750	1361027,5	461 008,51
9	595	1366883,09	473 698,60	11	634	1359822,91	461 313,11	12	648	1357134,32	459 771,23	14	713	1362320,01	468 069,51	15	751	1361111,03	461 124,17
9	596	1366825,67	473 670,80	11	635	1359743,69	461 328,27	13	674	1363614,2	468 504,73	14	714	1362295,17	468 051,32	15	752	1361165,96	461 214,83
9	597	1366784,07	473 737,30	11	636	1359744,56	461 357,38	13	675	1363557,2	468 248,58	14	715	1362292,11	468 038,99	15	753	1361185,31	461 287,51
9	598	1366724,5	473 832,55	11	637	1359775,15	461 417,10	13	676	1363553,27	468 223,58	14	716	1362292,74	468 027,21	15	754	1361204,92	461 351,17
9	599	1366539,56	474 128,24	11	638	1359800,2	461 460,79	13	677	1363522,45	468 284,18	14	717	1362292,88	468 024,60	15	755	1361246,36	461 392,58
9	600	1366440,38	474 299,49	11	639	1359804,68	461 474,34	13	678	1363509,28	468 330,01	14	718	1362301,29	467 984,49	15	756	1361324,44	461 451,71
9	601	1366411,85	474 348,75	11	640	1359785,07	461 518,32	13	679	1363496,79	468 440,17	14	719	1362297,33	467 976,76	15	757	1361452,38	461 542,19
9	602	1366440,1	474 352,97	11	641	1359788,25	461 546,12	13	680	1363489,98	468 510,59	14	720	1362298,43	467 960,62	15	758	1361639,14	461 612,58
9	603	1366420,02	474 387,70	11	642	1359798,74	461 584,87	13	681	1363472,95	468 668,44	14	721	1362278,06	467 939,77	15	759	1361835,7	461 688,80
9	604	1366405,78	474 438,15	11	643	1359830,78	461 626,22	13	682	1363454,04	468 803,81	14	722	1362241,64	467 920,62	15	760	1361902,47	461 725,67
9	605	1366430,24	474 451,55	11	644	1359909,13	461 593,60	13	683	1363559,35	468 798,28	14	723	1362243,13	467 913,89	15	761	1361926,27	461 788,69
9	606	1366412,36	474 492,18	11	645	1359937,29	461 569,84	13	674	1363614,2	468 504,73	14	724	1362248,19	467 909,39	15	742	1361966,6	461 751,87
9	607	1366397,3	474 523,97	11	646	1360007,32	461 584,49	14	684	1362411,37	467 752,86	14	725	1362285,16	467 926,71	16	762	1357522,3	460 443,36
9	608	1366767,33	474 622,88	11	647	1360094,66	461 557,78	14	685	1362387,3	467 719,25	14	726	1362362,39	467 956,24	16	763	1357488,48	460 412,63
9	609	1366780,42	474 437,65	11	629	1360128,25	461 519,16	14	686	1362354,07	467 682,20	14	727	1362387,39	467 962,48	16	764	1357473,41	460 389,25
9	610	1366778,18	474 355,91	12	648	1357134,32	459 771,23	14	687	1362326,32	467 677,90	14	728	1362385,78	467 941,17	16	765	1357458,69	460 356,08
9	611	1366809,19	474 261,70	12	649	1356938,58	459 598,26	14	688	1362288,6	467 708,69	14	729	1362356,74	467 896,48	16	766	1357457,13	460 351,47
9	612	1366844,23	473 967,00	12	650	1356823,38	459 515,86	14	689	1362272,33	467 769,29	14	730	1362367,82	467 881,21	16	767	1357442,17	460 351,47
9	613	1366871,07	473 783,13	12	651	1356544,76	459 435,38	14	690	1362262,12	467 781,72	14	731	1362382,29	467 859,10	16	768	1357411,81	460 392,52
9	614	1366788,91	473 739,85	12	652	1356558,35	459 528,20	14	691	1362247,03	467 792,85	14	732	1362393,8	467 800,99	16	769	1357362,33	460 344,76
9	615	1366793,83	473 733,96	12	653	1356584,47	459 543,82	14	692	1362221,04	467 803,48	14	733	1362406,67	467 766,01	16	770	1357346,45	460 284,02
9	595	1366883,09	473 698,60	12	654	1356609,22	459 514,08	14	693	1362190,1	467 809,85	14	684	1362411,37	467 752,86	16	771	1357325,81	460 281,88
10	616	1359321,66	461 752,63	12	655	1356676,45	459 515,34	14	694	1362177	467 830,14	14	734	1362342,14	467 843,20	16	772	1357310,97	460 285,28
10	617	1359234,71	461 605,92	12	656	1356719,87	459 537,11	14	695	1362226,39	467 895,01	14	735	1362342,14	467 841,00	16	773	1357276,48	460 241,91
10	618	1359121,97	461 421,18	12	657	1356769,35	459 566,14	14	696	1362231,37	467 902,88	14	736	1362339,94	467 841,00	16	774	1357254,87	460 235,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	775	1357205,82	460 247,18	18	814	1360723,34	467 162,39	20	853	1359586,78	468 270,08	23	891	1362700,18	466 574,22	25	930	1360511,85	467 429,35
16	776	1357221,79	460 249,26	18	815	1360702,58	467 181,78	20	854	1359479,02	468 234,34	23	892	1362730	466 570,80	25	931	1360498,66	467 463,46
16	777	1357230,46	460 305,06	18	816	1360679,48	467 187,28	20	855	1359406,6	468 243,92	23	893	1362765,9	466 549,52	25	932	1360492,06	467 492,44
16	778	1357224,83	460 383,26	18	817	1360621,7	467 210,66	20	856	1359392,64	468 253,53	23	894	1362785,77	466 516,62	25	933	1360498,16	467 512,80
16	779	1357279,25	460 430,21	18	818	1360584,84	467 223,60	20	857	1359379,55	468 310,20	23	881	1362793,41	466 483,71	25	934	1360506,13	467 522,62
16	780	1357318,97	460 456,45	18	819	1360569,4	467 237,92	20	858	1359428,42	468 395,22	24	895	1362795,24	467 684,13	25	935	1360530,55	467 524,85
16	781	1357431,26	460 481,46	18	820	1360563,94	467 260,25	20	859	1359563,65	468 393,49	24	896	1362795,24	467 648,92	25	936	1360552,46	467 515,47
16	782	1357462,88	460 466,38	18	821	1360574,38	467 283,96	20	860	1359580,23	468 380,39	24	897	1362794,33	467 624,11	25	937	1360561,94	467 490,44
16	783	1357519,4	460 443,54	18	822	1360591,38	467 300,60	20	861	1359575,87	468 352,93	24	898	1362711,8	467 514,51	25	918	1360566,41	467 455,14
16	762	1357522,3	460 443,36	18	823	1360607,59	467 304,41	20	862	1359600,73	468 336,80	24	899	1362705,39	467 510,68	26	938	1360686,64	466 922,60
17	784	1359773,98	462 545,55	18	824	1360635,65	467 312,11	20	852	1359601,17	468 295,38	24	900	1362690,25	467 526,53	26	939	1360682	466 855,93
17	785	1359759,41	462 514,09	18	825	1360651,97	467 329,23	21	863	1358740,22	462 402,12	24	901	1362693,29	467 553,96	26	940	1360653,75	466 843,95
17	786	1359751,93	462 502,32	18	826	1360677	467 329,09	21	864	1358711,78	462 340,64	24	902	1362708,94	467 597,82	26	941	1360572,94	466 895,73
17	787	1359722,14	462 483,79	18	827	1360694,44	467 346,52	21	865	1358674,33	462 268,23	24	903	1362715,85	467 605,72	26	942	1360555,76	466 914,35
17	788	1359670,58	462 497,49	18	828	1360715,06	467 386,79	21	866	1358669,43	462 267,73	24	904	1362712,03	467 624,92	26	943	1360549,51	466 949,79
17	789	1359626,31	462 497,77	18	829	1360726,79	467 404,78	21	867	1358516,52	462 339,74	24	905	1362700,18	467 621,48	26	944	1360555,24	466 978,43
17	790	1359599,79	462 506,80	18	830	1360746,23	467 424,58	21	868	1358590,06	462 470,87	24	906	1362682,6	467 600,25	26	945	1360569,57	466 996,35
17	791	1359580,29	462 556,03	18	831	1360764,57	467 432,65	21	863	1358740,22	462 402,12	24	907	1362659,29	467 582,41	26	946	1360622,58	466 977,71
17	792	1359574,45	462 565,49	18	832	1360791,34	467 432,65	22	869	1357454,02	460 996,39	24	908	1362641,34	467 577,95	26	947	1360667,02	466 952,64
17	793	1359557,03	462 539,10	18	833	1360814,45	467 426,43	22	870	1357409,45	460 950,66	24	909	1362628,73	467 585,15	26	938	1360686,64	466 922,60
17	794	1359492,71	462 450,04	18	806	1360817,48	467 415,36	22	871	1357335,17	460 909,89	24	910	1362632,17	467 602,65	27	948	1362464,42	468 088,09
17	795	1359378,88	462 288,10	19	834	1362108,91	465 333,61	22	872	1357312,77	460 883,08	24	911	1362691,02	467 677,06	27	949	1362464,05	468 070,27
17	796	1359273,45	462 139,88	19	835	1362072,17	465 285,46	22	873	1357299,06	460 881,34	24	912	1362717,37	467 735,65	27	950	1362444,95	468 050,03
17	797	1359245,95	462 160,51	19	836	1361681,89	465 568,01	22	874	1357279,37	460 916,71	24	913	1362738,01	467 750,73	27	951	1362447,62	468 028,11
17	798	1359307,83	462 257,53	19	837	1361598,02	465 620,33	22	875	1357252,45	460 952,70	24	914	1362753,29	467 755,87	27	952	1362446,89	468 015,16
17	799	1359422,84	462 396,78	19	838	1361620,76	465 626,92	22	876	1357254,79	460 973,96	24	915	1362766,98	467 753,76	27	953	1362433,27	467 999,39
17	800	1359437,28	462 419,13	19	839	1361666,9	465 589,71	22	877	1357299,07	461 020,27	24	916	1362786,08	467 741,52	27	954	1362422,52	467 989,36
17	801	1359486,21	462 488,45	19	840	1361691,91	465 580,38	22	878	1357346,54	461 075,03	24	917	1362794,1	467 721,65	27	955	1362406,36	467 974,63
17	802	1359540,68	462 563,89	19	841	1361747,83	465 656,56	22	879	1357376,85	461 105,61	24	895	1362795,24	467 684,13	27	956	1362379,98	467 973,60
17	803	1359573,57	462 612,05	19	842	1361770,29	465 669,17	22	880	1357402,75	461 077,94	25	918	1360566,41	467 455,14	27	957	1362349,04	467 965,03
17	804	1359645,02	462 606,21	19	843	1361806,77	465 647,07	22	869	1357454,02	460 996,39	25	919	1360559,93	467 424,30	27	958	1362301,91	467 973,22
17	805	1359668,84	462 588,94	19	844	1361807,34	465 628,14	23	881	1362793,41	466 483,71	25	920	1360542,5	467 388,55	27	959	1362321,98	467 987,68
17	784	1359773,98	462 545,55	19	845	1361768,73	465 570,47	23	882	1362784,24	466 465,19	25	921	1360540,47	467 373,96	27	960	1362319,56	468 008,42
18	806	1360817,48	467 415,36	19	846	1361850,98	465 491,44	23	883	1362785,76	466 438,47	25	922	1360542	467 306,75	27	961	1362327,33	468 037,52
18	807	1360804,53	467 388,98	19	847	1361938,77	465 451,92	23	884	1362788,06	466 424,76	25	923	1360534,03	467 263,41	27	962	1362334,14	468 053,12
18	808	1360791,72	467 374,33	19	848	1361974,94	465 425,48	23	885	1362779,66	466 405,55	25	924	1360514,1	467 258,48	27	963	1362363,95	468 067,53
18	809	1360769,71	467 294,38	19	849	1362023,99	465 404,70	23	886	1362754,44	466 390,47	25	925	1360493,89	467 258,42	27	964	1362370,06	468 083,63
18	810	1360765,03	467 267,34	19	850	1362052,92	465 374,03	23	887	1362724,64	466 389,10	25	926	1360462,36	467 269,08	27	965	1362378,46	468 090,49
18	811	1360763,84	467 232,76	19	851	1362094,88	465 347,67	23	888	1362714,36	466 395,60	25	927	1360445,4	467 283,39	27	966	1362387,25	468 088,78
18	812	1360750,64	467 195,66	19	834	1362108,91	465 333,61	23	889	1362609,65	466 471,05	25	928	1360498,66	467 381,39	27	967	1362395,7	468 073,44
18	813	1360735,28	467 165,06	20	852	1359601,17	468 295,38	23	890	1362688,79	466 565,95	25	929	1360509,05	467 421,19	27	968	1362406,36	468 067,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	969	1362419,35	468 076,78	32	1005	1357869,29	460 503,29								
27	970	1362423,17	468 093,58	32	1006	1357841,68	460 487,76								
27	971	1362435,78	468 104,54	32	1007	1357812,19	460 456,92								
27	972	1362451,82	468 104,89	32	1008	1357787,51	460 478,99								
27	948	1362464,42	468 088,09	32	1009	1357811,54	460 486,90								
28	973	1360445,7	461 269,34	32	1010	1357869,14	460 505,84								
28	974	1360404,41	461 198,73	32	1004	1357904,66	460 519,88								
28	975	1360374,61	461 189,91												
28	976	1360332,12	461 202,87												
28	977	1360306,13	461 200,80												
28	978	1360291,57	461 230,51												
28	979	1360300,82	461 299,96												
28	973	1360445,7	461 269,34												
29	980	1359073,06	462 391,31												
29	981	1359047,71	462 387,11												
29	982	1359006,29	462 405,97												
29	983	1358962,88	462 427,07												
29	984	1358896,68	462 426,82												
29	985	1358844,4	462 448,36												
29	986	1359051,63	462 457,23												
29	980	1359073,06	462 391,31												
30	987	1360754,75	461 482,98												
30	988	1360751,96	461 452,70												
30	989	1360727,34	461 412,67												
30	990	1360711,9	461 405,26												
30	991	1360690,1	461 412,05												
30	992	1360664,71	461 462,52												
30	993	1360665,91	461 483,01												
30	994	1360692,3	461 512,15												
30	995	1360721,92	461 508,78												
30	987	1360754,75	461 482,98												
31	996	1363544,76	468 169,56												
31	997	1363532,44	468 091,31												
31	998	1363500,39	468 141,01												
31	999	1363484,59	468 169,05												
31	1000	1363482,02	468 189,95												
31	1001	1363484,61	468 200,20												
31	1002	1363498,37	468 206,02												
31	1003	1363519,75	468 197,45												
31	996	1363544,76	468 169,56												
32	1004	1357904,66	460 519,88												