

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Дороховского участкового лесничества Наро-Фоминского лесничества Московской области

Система координат МСК-50

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				
1	1	44327,23	1306440,28	2	36	443640,58	1305849,59	2	72	444328,73	1307311,64	2	108	444774,32	1307988,54	2	144	443997,93	1306199,62
1	2	44324,14	1306441,23	2	37	443657,04	1305888,38	2	73	444351,20	1307336,34	2	109	444774,32	1307988,51	2	145	443988,06	1306162,59
1	3	44322,11	1306435,22	2	38	443693,39	1305965,83	2	74	444370,46	1307353,61	2	110	444771,67	1307978,79	2	146	443976,19	1306137,44
1	4	44321,90	1306428,37	2	39	443742,25	1306068,96	2	75	444376,07	1307358,64	2	111	444771,66	1307978,77	2	147	443966,79	1306126,86
1	5	44323,44	1306425,52	2	40	443765,74	1306135,16	2	76	444393,85	1307372,05	2	112	444784,31	1307972,39	2	148	443984,12	1306163,61
1	6	44323,44	1306425,52	2	41	443770,36	1306169,09	2	77	444437,55	1307402,75	2	113	444774,55	1307943,80	2	149	443994,28	1306201,26
1	7	44299,40	1306428,06	2	42	443767,21	1306194,72	2	78	444440,02	1307399,64	2	114	444763,41	1307947,59	2	150	444054,53	1306298,19
1	8	44373,44	1306644,86	2	43	443756,90	1306220,38	2	79	444488,44	1307436,20	2	115	444763,33	1307947,62	2	151	444026,78	1306294,75
1	9	44378,72	1306642,67	2	44	443732,69	1306268,21	2	80	444487,25	1307437,86	2	116	444763,33	1307947,61	2	152	444000,31	1306291,99
1	10	44378,72	1306642,67	2	45	443725,35	1306298,04	2	81	444523,58	1307466,32	2	117	444759,54	1307936,64	2	153	443981,34	1306288,63
1	11	44372,57	1306625,12	2	46	443727,11	1306323,74	2	82	444559,05	1307500,66	2	118	444736,70	1307870,37	2	154	443960,84	1306282,31
1	12	44367,08	1306609,00	2	47	443727,34	1306327,11	2	83	444590,72	1307538,57	2	119	444709,63	1307791,20	2	155	443946,01	1306275,02
1	13	44348,08	1306547,15	2	48	443740,23	1306358,62	2	84	444618,14	1307579,41	2	120	444694,98	1307748,23	2	156	443925,98	1306260,41
1	14	44341,36	1306525,29	2	49	443758,05	1306380,18	2	85	444736,97	1307895,18	2	121	444693,95	1307745,21	2	157	443908,60	1306241,63
1	15	44341,07	1306524,34	2	50	443785,83	1306398,61	2	86	444752,13	1307939,39	2	122	444691,98	1307739,56	2	158	443894,44	1306220,82
1	16	44336,27	1306508,34	2	51	443818,41	1306408,93	2	87	444749,31	1307940,83	2	123	444683,75	1307715,22	2	159	443882,22	1306198,68
1	17	44327,01	1306478,13	2	52	443846,08	1306405,96	2	88	444745,28	1307943,40	2	124	444665,36	1307661,54	2	160	443802,05	1306039,18
1	18	44319,71	1306454,59	2	53	443854,08	1306409,42	2	89	444741,53	1307946,36	2	125	444643,77	1307598,41	2	161	443722,78	1305877,44
1	19	44331,28	1306451,42	2	54	443933,48	1306472,07	2	90	444737,04	1307950,84	2	126	444621,06	1307531,89	2	162	443702,79	1305831,85
1	1	44327,23	1306440,28	2	55	444150,03	1306914,79	2	91	444733,23	1307955,93	2	127	444594,32	1307453,62	2	163	443689,31	1305793,32
2	20	44383,56	1305789,05	2	56	444157,53	1306935,07	2	92	444730,85	1307960,05	2	128	444550,94	1307326,62	2	164	443702,32	1305784,35
2	21	44383,41	1305651,23	2	57	444164,09	1306932,17	2	93	444728,36	1307965,93	2	129	444549,57	1307322,59	2	165	443694,84	1305773,85
2	22	44378,47	1305595,65	2	58	444165,12	1306931,72	2	94	444726,72	1307972,06	2	130	444548,63	1307321,71	2	166	443685,02	1305780,77
2	23	443765,64	1305588,09	2	59	444176,72	1306957,12	2	95	444726,05	1307976,78	2	131	444512,38	1307213,99	2	167	443674,77	1305743,30
2	24	443749,65	1305585,04	2	60	444198,90	1307011,15	2	96	444725,94	1307983,15	2	132	444497,34	1307170,01	2	168	443668,07	1305712,40
2	25	443727,37	1305588,86	2	61	444210,28	1307042,13	2	97	444726,71	1307989,43	2	133	444490,75	1307150,73	2	169	443659,25	1305651,71
2	26	443714,28	1305583,08	2	62	444207,01	1307041,27	2	98	444729,26	1307997,16	2	134	444490,75	1307150,71	2	170	443656,07	1305597,27
2	27	443656,32	1305584,34	2	63	444200,12	1307043,57	2	99	444730,40	1307999,57	2	135	444490,84	1307150,68	2	171	443656,25	1305588,14
2	28	443656,72	1305563,49	2	64	444206,64	1307064,85	2	100	444730,41	1307999,59	2	136	444399,15	1306882,51	2	172	443713,64	1305587,00
2	29	443608,80	1305603,00	2	65	444214,67	1307061,58	2	101	444735,74	1308008,53	2	137	444257,97	1306469,60	2	173	443726,98	1305592,43
2	30	443588,90	1305642,52	2	66	444208,93	1307046,75	2	102	444736,35	1308009,42	2	138	444245,38	1306447,80	2	174	443749,16	1305588,92
2	31	443589,33	1305650,07	2	67	444211,61	1307045,76	2	103	444736,36	1308009,43	2	139	444149,70	1306353,33	2	175	443764,18	1305591,41
2	32	443591,33	1305672,86	2	68	444276,65	1307222,86	2	104	444740,80	1308015,92	2	140	444127,79	1306318,34	2	176	443779,51	1305598,19
2	33	443599,21	1305713,41	2	69	444279,36	1307229,10	2	105	444745,64	1308023,43	2	141	444098,54	1306305,76	2	177	443828,68	1305654,08
2	34	443606,21	1305746,83	2	70	444291,83	1307256,08	2	106	444747,61	1308026,17	2	142	444079,47	1306301,28	2	178	443878,31	1305789,53
2	35	443619,22	1305795,76	2	71	444308,86	1307284,78	2	107	444776,51	1307997,00	2	143	444059,01	1306298,74	2	179	443880,20	1305866,00

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	180	443885,17	1305922,77	4	219	446279,81	1307195,29	5	259	444812,25	1307787,08	7	298	446122,44	1307200,16	9	337	444830,33	1308176,81
2	181	443924,12	1306059,75	4	220	446286,56	1307192,74	5	260	444733,70	1307555,42	7	299	446115,26	1307202,95	9	338	444822,97	1308176,31
2	182	443956,59	1306107,84	4	221	446293,86	1307189,39	5	261	444730,59	1307545,14	7	300	446111,26	1307204,52	9	339	444826,35	1308188,49
2	183	443949,72	1306090,10	4	222	446308,72	1307181,90	5	262	444727,26	1307529,32	7	301	446107,96	1307206,95	9	340	444826,35	1308188,51
2	184	443927,91	1306057,28	4	223	446467,94	1307101,80	5	263	444725,59	1307513,23	7	302	446104,72	1307209,86	9	341	444826,26	1308189,66
2	185	443890,72	1305920,30	4	224	446479,21	1307096,13	5	264	444725,39	1307502,46	7	303	446097,87	1307212,29	9	342	444792,82	1308217,99
2	186	443886,17	1305865,51	4	225	446488,92	1307088,82	5	265	444726,48	1307486,37	7	304	446081,99	1307219,09	9	343	444780,54	1308228,61
2	20	443883,56	1305789,05	4	226	446504,80	1307080,75	5	266	444729,21	1307470,44	7	305	446087,20	1307230,10	9	344	444762,41	1308245,43
3	187	446519,12	1306997,60	4	227	446510,39	1307078,00	5	267	444733,58	1307454,87	7	306	446090,90	1307236,54	9	345	444754,30	1308254,61
3	188	446495,61	1307009,18	4	228	446512,28	1307078,08	5	268	444739,50	1307439,86	7	307	446125,00	1307219,38	9	346	444744,29	1308268,50
3	189	446481,15	1307016,30	4	229	446520,86	1307073,67	5	269	444746,94	1307425,53	7	308	446124,76	1307216,86	9	347	444734,83	1308285,16
3	190	446486,19	1307026,29	4	208	446520,40	1307053,52	5	270	444758,15	1307408,71	7	297	446123,17	1307199,88	9	348	444728,51	1308299,74
3	191	446479,20	1307028,85	5	230	444741,55	1307257,49	5	271	444764,48	1307398,31	8	309	445070,94	1307815,18	9	349	444722,59	1308318,56
3	192	446473,60	1307029,94	5	231	444734,76	1307251,87	5	272	444769,69	1307387,34	8	310	445050,04	1307810,27	9	350	444717,89	1308347,10
3	193	446462,75	1307030,51	5	232	444656,53	1307186,51	5	273	444773,75	1307375,89	8	311	445050,04	1307810,28	9	351	444717,40	1308366,75
3	194	446457,57	1307030,78	5	233	444647,29	1307178,90	5	274	444776,60	1307364,04	8	312	444810,59	1307931,43	9	352	444719,55	1308388,75
3	195	446453,21	1307031,78	5	234	444638,12	1307171,33	5	275	444778,22	1307351,99	8	313	444933,96	1308292,62	9	353	444722,70	1308401,99
3	196	446448,90	1307033,23	5	235	444627,56	1307162,41	5	276	444778,58	1307339,82	8	314	444958,14	1308295,23	9	354	444729,64	1308423,11
3	197	446281,94	1307116,84	5	236	444617,93	1307154,08	5	277	444777,69	1307327,69	8	315	444957,88	1308287,44	9	355	444736,59	1308440,82
3	198	446281,22	1307117,20	5	237	444609,21	1307146,32	5	278	444775,54	1307315,72	8	316	444925,68	1308187,37	9	356	444740,05	1308449,06
3	199	446282,02	1307118,61	5	238	444599,28	1307137,11	5	279	444770,79	1307300,23	8	317	444945,62	1308170,53	9	357	444746,21	1308471,14
3	200	446291,26	1307135,10	5	239	444590,34	1307128,34	5	280	444767,63	1307292,79	8	318	445007,90	1308117,10	9	358	444753,60	1308502,01
3	201	446291,47	1307135,46	5	240	444583,66	1307121,46	5	281	444761,94	1307282,06	8	319	445020,41	1308106,70	9	359	444748,22	1308515,72
3	202	446393,39	1307084,07	5	241	444581,15	1307118,62	5	282	444755,18	1307271,93	8	320	445030,58	1308097,50	9	360	444744,48	1308533,68
3	203	446330,60	1307115,73	5	242	444540,03	1307132,57	5	283	444752,69	1307268,73	8	321	445042,89	1308085,11	9	361	444747,18	1308547,58
3	204	446513,63	1307023,43	5	243	444538,14	1307127,04	5	230	444741,55	1307257,49	8	322	445052,26	1308074,06	9	362	444748,91	1308551,48
3	205	446513,16	1307023,67	5	244	444581,36	1307118,55	6	284	446274,80	1307120,41	8	323	445059,94	1308063,69	9	363	444754,43	1308559,75
3	206	446514,03	1307023,23	5	245	444562,60	1307097,24	6	285	446254,89	1307130,57	8	324	445067,76	1308051,66	9	364	444766,63	1308569,42
3	207	446519,64	1307020,40	5	246	444545,89	1307074,70	6	286	446249,56	1307133,61	8	325	445073,80	1308040,99	9	365	444784,57	1308583,23
3	187	446519,12	1306997,60	5	247	444539,43	1307064,74	6	287	446248,01	1307135,01	8	326	445079,96	1308028,48	9	366	444790,28	1308602,16
4	208	446520,40	1307053,52	5	248	444519,04	1307071,14	6	288	446255,50	1307138,56	8	327	445086,44	1308012,67	9	367	444797,46	1308624,43
4	209	446421,46	1307103,41	5	249	444540,02	1307132,57	6	289	446243,26	1307144,97	8	328	445092,04	1307995,34	9	368	444804,55	1308642,39
4	210	446472,81	1307077,51	5	250	444785,15	1307850,18	6	290	446257,80	1307152,44	8	329	445096,58	1307975,94	9	369	444812,45	1308658,15
4	211	446365,98	1307131,39	5	251	444794,39	1307877,24	6	291	446271,43	1307145,57	8	330	445099,05	1307959,64	9	370	444820,72	1308671,67
4	212	446345,48	1307141,72	5	252	444910,85	1307818,09	6	292	446271,85	1307145,36	8	331	445022,42	1307925,64	9	371	444831,98	1308685,46
4	213	446345,48	1307141,72	5	253	444890,96	1307818,14	6	293	446281,11	1307140,68	8	332	445020,32	1307924,53	9	372	444844,18	1308697,28
4	214	446105,00	1307262,98	5	254	444876,75	1307816,42	6	294	446285,06	1307138,69	8	333	445021,80	1307923,03	9	373	444857,42	1308707,99
4	215	446105,02	1307263,02	5	255	444862,78	1307813,26	6	295	446284,81	1307138,23	8	334	445008,36	1307918,26	9	374	444877,22	1308721,02
4	216	446112,89	1307277,09	5	256	444849,21	1307808,70	6	296	446284,80	1307138,22	8	309	445070,94	1307815,18	9	375	444898,05	1308731,86
4	217	446266,68	1307200,55	5	257	444836,18	1307802,77	6	284	446274,80	1307120,41	9	335	444844,18	1308190,19	9	376	444924,65	1308745,64
4	218	446271,86	1307197,90	5	258	444823,81	1307795,53	7	297	446123,17	1307199,88	9	336	444844,16	1308190,18	9	377	444979,28	1308774,86

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				
9	378	444996,07	1308784,00	12	416	445288,05	1309628,42	12	457	445436,50	1310682,45	12	497	445337,25	1309716,22	12	538	445105,96	1310202,26
9	379	445008,93	1308791,25	12	417	445296,67	1309632,42	12	458	445518,98	1310716,67	12	498	445337,14	1309725,90	12	539	445104,29	1310204,38
9	380	445022,49	1308799,45	12	418	445299,76	1309665,92	12	459	445589,71	1310759,08	12	499	445336,78	1309738,88	12	540	445091,33	1310221,43
9	381	445036,39	1308809,53	12	419	445302,52	1309707,90	12	460	445635,77	1310796,42	12	500	445335,99	1309757,41	12	541	445080,73	1310236,39
9	382	445047,00	1308818,57	12	420	445301,12	1309736,46	12	461	445635,78	1310796,42	12	501	445334,45	1309773,19	12	542	445074,81	1310245,23
9	383	445055,25	1308828,24	12	421	445299,53	1309755,99	12	462	445656,09	1310812,89	12	502	445332,23	1309790,71	12	543	445069,22	1310254,32
9	384	445064,76	1308840,75	12	422	445297,77	1309777,76	12	463	445662,20	1310819,22	12	503	445331,52	1309795,97	12	544	445065,74	1310260,42
9	385	445069,82	1308850,06	12	423	445292,75	1309810,71	12	464	445686,77	1310844,68	12	504	445330,65	1309802,24	12	545	445060,09	1310271,26
9	386	445075,79	1308863,25	12	424	445285,51	1309847,42	12	465	445707,54	1310870,40	12	505	445329,70	1309808,52	12	546	445055,30	1310281,63
9	387	445083,01	1308882,06	12	425	445277,66	1309878,91	12	466	445735,15	1310907,80	12	506	445329,03	1309812,75	12	547	445051,02	1310291,67
9	388	445087,79	1308896,48	12	426	445277,44	1309879,60	12	467	445767,03	1310960,50	12	507	445328,31	1309816,98	12	548	445049,05	1310296,80
9	389	445090,87	1308905,53	12	427	445277,44	1309879,61	12	468	445751,61	1310969,00	12	508	445327,33	1309822,52	12	549	445045,44	1310307,32
9	390	445095,43	1308923,07	12	428	445267,73	1309909,81	12	469	445763,91	1310993,55	12	509	445324,88	1309835,24	12	550	445042,36	1310317,99
9	391	445097,67	1308921,73	12	429	445255,75	1309939,97	12	470	445779,94	1310985,56	12	510	445322,44	1309846,47	12	551	445040,17	1310327,00
9	392	445003,74	1308622,74	12	430	445237,00	1309979,70	12	471	445800,75	1311032,53	12	511	445320,23	1309855,85	12	552	445039,05	1310332,43
9	393	444947,44	1308592,58	12	431	445205,27	1310033,75	12	472	445818,71	1311078,21	12	512	445316,04	1309872,11	12	553	445037,74	1310339,73
9	394	444940,34	1308588,80	12	432	445171,62	1310075,27	12	473	445835,49	1311122,99	12	513	445314,95	1309876,06	12	554	445036,69	1310347,06
9	395	444940,28	1308583,22	12	433	445151,77	1310099,52	12	474	445850,46	1311166,98	12	514	445314,95	1309876,07	12	555	445036,05	1310352,59
9	396	444939,92	1308552,72	12	434	445088,66	1310165,78	12	475	445856,32	1311184,21	12	515	445314,25	1309878,62	12	556	445035,39	1310359,97
9	397	444939,49	1308516,64	12	435	445055,20	1310200,24	12	476	445869,87	1311223,95	12	516	445310,18	1309892,55	12	557	445034,88	1310371,08
9	398	444956,72	1308512,41	12	436	445029,33	1310235,84	12	477	445886,11	1311279,08	12	517	445306,83	1309902,72	12	558	445034,82	1310376,64
9	335	444844,18	1308190,19	12	437	445013,49	1310268,59	12	478	445902,28	1311337,86	12	518	445305,10	1309907,77	12	559	445035,12	1310387,76
10	399	445033,91	1308429,49	12	438	445000,69	1310305,72	12	479	445913,75	1311382,72	12	519	445297,80	1309927,71	12	560	445036,34	1310402,44
10	400	445021,57	1308440,82	12	439	444992,86	1310345,50	12	480	445932,01	1311443,96	12	520	445291,33	1309944,27	12	561	445037,29	1310409,67
10	401	445021,54	1308440,81	12	440	444991,53	1310381,16	12	481	445926,70	1311366,18	12	521	445282,59	1309964,79	12	562	445038,48	1310416,85
10	402	445027,48	1308454,54	12	441	444994,03	1310413,36	12	482	445923,05	1311352,20	12	522	445270,21	1309990,84	12	563	445039,89	1310424,01
10	403	445038,78	1308450,86	12	442	445001,30	1310444,03	12	483	445895,94	1311270,97	12	523	445262,41	1310005,71	12	564	445041,53	1310431,10
10	404	445038,12	1308444,89	12	443	445005,83	1310459,49	12	484	445860,21	1311167,92	12	524	445250,57	1310026,23	12	565	445043,40	1310438,15
10	405	445036,44	1308437,13	12	444	445014,55	1310482,02	12	485	445853,80	1311149,45	12	525	445244,57	1310035,88	12	566	445044,94	1310443,39
10	399	445033,91	1308429,49	12	445	445017,96	1310489,32	12	486	445782,86	1310939,90	12	526	445239,05	1310044,38	12	567	445047,19	1310450,33
11	406	445091,47	1308677,06	12	446	445025,49	1310503,56	12	487	445752,60	1310852,20	12	527	445233,89	1310051,97	12	568	445051,31	1310461,45
11	407	445056,57	1308657,85	12	447	445041,49	1310530,18	12	488	445508,92	1310135,26	12	528	445228,27	1310059,94	12	569	445054,13	1310468,19
11	408	445136,88	1308913,18	12	448	445067,24	1310561,82	12	489	445433,33	1309914,92	12	529	445222,54	1310067,84	12	570	445058,75	1310478,11
11	409	445161,35	1308880,02	12	449	445091,40	1310583,80	12	491	445369,94	1309730,10	12	530	445213,29	1310080,71	12	571	445061,25	1310482,99
11	410	445098,57	1308699,65	12	450	445118,28	1310603,10	12	490	445363,19	1309748,80	12	531	445206,59	1310089,55	12	572	445064,74	1310489,39
11	406	445091,47	1308677,06	12	451	445147,38	1310619,09	12	491	445356,37	1309724,78	12	532	445192,95	1310106,55	12	573	445069,40	1310497,24
12	411	445369,94	1309730,10	12	452	445180,57	1310632,64	12	492	445353,40	1309714,86	12	533	445179,17	1310122,71	12	574	445072,35	1310501,86
12	412	445324,88	1309600,63	12	453	445214,77	1310640,90	12	493	445329,17	1309630,95	12	534	445166,40	1310137,21	12	575	445078,56	1310510,88
12	413	445324,88	1309600,63	12	454	445246,51	1310645,51	12	494	445332,40	1309651,39	12	535	445148,86	1310156,86	12	576	445085,20	1310519,59
12	414	445281,69	1309612,19	12	455	445315,73	1310655,13	12	495	445337,00	1309680,44	12	536	445140,97	1310165,55	12	577	445089,86	1310525,23
12	415	445281,69	1309612,19	12	456	445369,29	1310664,42	12	496	445337,31	1309698,33	12	537	445126,59	1310180,26	12	578	445094,70	1310530,70

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	579	445102,28	1310538,62	12	620	445712,75	1310819,81	12	661	445401,58	1309875,67	16	694	446505,26	1315184,42	19	736	442991,20	1302599,00
12	580	445107,54	1310543,70	12	621	445726,06	1310835,19	12	662	445388,21	1309833,19	17	698	446528,63	1315287,12	19	737	442984,67	1302601,34
12	581	445114,34	1310549,81	12	622	445728,00	1310837,51	12	663	445377,81	1309797,07	17	699	446520,64	1315288,36	19	738	442768,53	1301973,50
12	582	445122,81	1310556,78	12	623	445731,84	1310842,20	12	664	445373,97	1309785,00	17	700	446529,06	1315320,34	19	739	442559,25	1301372,97
12	583	445128,64	1310561,19	12	624	445734,35	1310845,29	12	665	445370,19	1309772,95	17	701	446531,59	1315330,71	19	740	442429,77	1300994,53
12	584	445140,72	1310569,46	12	625	445736,83	1310848,41	12	666	445367,75	1309764,54	17	698	446528,63	1315287,12	19	741	442411,18	1300940,66
12	585	445153,29	1310576,94	12	626	445740,66	1310853,26	12	490	445363,19	1309748,80	18	702	446635,73	1315462,88	19	742	442334,61	1300718,72
12	586	445166,70	1310583,76	12	627	445744,79	1310858,64	13	667	446014,03	1311466,97	18	703	446634,06	1315451,94	19	743	442360,32	1300658,05
12	587	445174,40	1310587,20	12	628	445748,89	1310864,08	13	668	446012,31	1311460,25	18	704	446656,78	1315709,78	19	744	442360,32	1300658,04
12	588	445180,42	1310589,64	12	629	445752,55	1310869,11	13	669	446036,90	1311607,06	18	705	446671,97	1315806,42	19	745	442342,57	1300606,42
12	589	445191,51	1310593,66	12	630	445756,14	1310874,18	13	670	446047,17	1311603,57	18	706	446688,61	1315806,68	19	746	442333,82	1300580,99
12	590	445199,61	1310596,22	12	631	445759,67	1310879,27	13	671	446042,62	1311581,67	18	707	446662,51	1315635,80	19	747	442330,42	1300530,60
12	591	445209,71	1310599,06	12	632	445760,58	1310880,60	13	672	446036,70	1311556,62	18	708	446654,83	1315586,39	19	748	442329,29	1300528,57
12	592	445220,94	1310601,79	12	633	445752,88	1310859,08	13	673	446024,44	1311508,77	18	709	446647,16	1315537,00	19	749	442339,99	1300522,77
12	593	445239,84	1310605,62	12	634	445744,04	1310835,79	13	674	446018,33	1311483,88	18	710	446643,31	1315512,31	19	750	442339,96	1300517,12
12	594	445265,55	1310609,77	12	635	445734,86	1310812,53	13	667	446014,03	1311466,97	18	702	446635,73	1315462,88	19	751	442342,49	1300517,14
12	595	445297,74	1310614,15	12	636	445726,02	1310789,14	14	675	446492,72	1314523,85	19	711	442088,44	1299971,00	19	752	442342,45	1300507,02
12	596	445339,81	1310620,30	12	637	445716,99	1310765,89	14	676	446492,08	1314519,69	19	712	442059,73	1299881,72	19	753	442342,45	1300507,01
12	597	445368,45	1310625,38	12	638	445707,64	1310742,68	14	677	446470,67	1314517,48	19	713	442043,31	1299824,05	19	754	442275,47	1300505,24
12	598	445399,18	1310632,06	12	639	445698,74	1310719,28	14	678	446589,32	1315153,51	19	714	442002,14	1299701,33	19	755	442275,47	1300505,24
12	599	445413,95	1310635,84	12	640	445689,79	1310695,97	14	679	446583,98	1315116,83	19	715	441982,16	1299654,31	19	756	442275,46	1300505,24
12	600	445438,33	1310642,93	12	641	445680,67	1310672,62	14	680	446558,55	1314943,17	19	716	441978,22	1299645,06	19	757	442275,16	1300493,26
12	601	445457,62	1310649,34	12	642	445671,32	1310648,63	14	681	446539,18	1314820,25	19	717	441974,49	1299633,98	19	758	442296,63	1300493,83
12	602	445471,94	1310654,54	12	643	445654,94	1310605,95	14	682	446529,32	1314755,92	19	718	441966,43	1299629,49	19	759	442296,66	1300493,83
12	603	445490,83	1310662,03	12	644	445639,09	1310564,37	14	683	446522,77	1314705,25	19	719	441965,37	1299628,90	19	760	442299,18	1300493,90
12	604	445506,51	1310668,81	12	645	445626,74	1310531,70	14	684	446521,60	1314697,40	19	720	441938,18	1299613,77	19	761	442339,85	1300494,98
12	605	445543,36	1310686,83	12	646	445622,19	1310519,61	14	685	446509,78	1314635,02	19	721	442219,93	1300428,98	19	762	442339,78	1300480,08
12	606	445571,92	1310702,98	12	647	445609,59	1310484,70	14	686	446507,70	1314622,72	19	722	442220,82	1300431,57	19	763	442342,15	1300479,89
12	607	445596,71	1310718,66	12	648	445596,74	1310449,05	14	687	446504,01	1314598,01	19	723	442225,03	1300443,74	19	764	442366,84	1300485,46
12	608	445607,22	1310725,81	12	649	445584,62	1310414,02	14	688	446500,42	1314573,25	19	724	442225,86	1300446,14	19	765	442390,16	1300490,72
12	609	445610,48	1310728,09	12	650	445576,41	1310390,01	14	689	446496,50	1314548,55	19	725	442404,98	1300941,00	19	766	442390,11	1300495,98
12	610	445612,43	1310729,46	12	651	445569,24	1310366,43	14	675	446492,72	1314523,85	19	726	442909,30	1302420,66	19	767	442390,11	1300496,07
12	611	445612,44	1310729,46	12	652	445551,35	1310316,53	15	690	446457,06	1314849,53	19	727	442931,99	1302489,12	19	768	442392,39	1300496,12
12	612	445614,82	1310731,15	12	653	445536,18	1310272,06	15	691	446441,25	1314855,83	19	728	443001,45	1302698,68	19	769	442394,29	1300496,16
12	613	445627,97	1310740,89	12	654	445520,03	1310224,76	15	692	446441,91	1314882,24	19	729	443035,41	1302700,41	19	770	442407,67	1300496,42
12	614	445636,93	1310747,92	12	655	445503,55	1310176,47	15	693	446463,30	1314886,77	19	730	443058,50	1302700,93	19	771	442407,54	1300496,42
12	615	445648,24	1310757,18	12	656	445479,70	1310106,52	15	690	446457,06	1314849,53	19	731	443063,93	1302701,05	19	772	442408,93	1300496,45
12	616	445663,09	1310770,03	12	657	445453,96	1310031,08	16	694	446505,26	1315184,42	19	732	443063,88	1302700,82	19	773	442410,63	1300496,48
12	617	445677,53	1310783,34	12	658	445422,99	1309940,05	16	695	446503,94	1315207,42	19	733	443036,09	1302700,19	19	774	442410,63	1300496,48
12	618	445692,04	1310797,64	12	659	445416,87	1309921,97	16	696	446508,08	1315241,96	19	734	443025,80	1302699,81	19	775	442412,75	1300496,53
12	619	445702,61	1310808,70	12	660	445404,35	1309884,23	16	697	446520,64	1315288,36	19	735	443013,02	1302662,38	19	776	442412,75	1300496,52

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
19	777	442412,76	1300494,10	20	817	442774,07	1302398,78	25	853	442773,92	1301976,88	27	892	443432,43	1304113,10	28	932	443375,40	1303694,22
19	778	442412,78	1300486,10	20	818	442784,89	1302394,73	25	850	442787,77	1301972,53	27	893	443436,66	1304116,57	28	933	443370,10	1303693,23
19	779	442392,60	1300485,92	20	819	442791,07	1302410,80	26	854	442859,16	1302425,82	27	894	443438,95	1304123,67	28	934	443356,42	1303690,68
19	780	442367,95	1300480,60	20	820	442793,70	1302421,69	26	855	442834,07	1302556,29	27	895	443435,14	1304123,35	28	935	443339,16	1303687,40
19	781	442342,38	1300475,09	20	821	442858,10	1302422,62	26	856	442834,23	1302556,78	27	896	443428,17	1304221,08	28	936	443601,76	1304463,00
19	782	442302,21	1300478,55	20	822	442855,20	1302414,13	26	857	442841,31	1302579,12	27	897	443442,16	1304270,30	28	937	443616,20	1304455,44
19	783	442296,35	1300466,81	20	823	442693,67	1301941,42	26	858	442882,55	1302694,44	27	898	443479,45	1304319,70	28	938	443648,14	1304434,52
19	784	442262,95	1300475,31	20	824	442693,66	1301941,40	26	859	442938,82	1302666,98	27	899	443502,97	1304338,88	28	939	443665,37	1304418,86
19	785	442241,70	1300416,41	20	825	442351,90	1300941,47	26	854	442859,16	1302425,82	27	900	443505,64	1304332,55	28	940	443665,37	1304418,86
19	786	442177,26	1300220,48	20	826	442168,63	1300405,23	27	860	443287,34	1303677,68	27	901	443484,31	1304315,13	28	941	443642,15	1304359,67
19	787	442127,94	1300800,47	20	788	441898,67	1299615,29	27	861	443273,70	1303675,12	27	902	443447,61	1304267,21	28	942	443621,00	1304304,75
19	711	442088,44	1299971,00	21	827	441859,20	1299653,12	27	862	443228,00	1303693,50	27	903	443433,25	1304220,63	28	943	443612,34	1304285,52
20	788	441898,67	1299615,29	21	828	441858,43	1299653,85	27	863	443192,57	1303892,79	27	904	443439,74	1304126,11	28	944	443595,74	1304251,51
20	789	441861,36	1299651,05	21	829	441858,43	1299653,85	27	864	443282,40	1303862,77	27	905	443442,70	1304135,11	28	945	443578,14	1304216,13
20	790	441859,20	1299653,12	21	827	441859,20	1299653,12	27	865	443281,61	1303865,05	27	906	443444,02	1304134,61	28	946	443557,16	1304169,41
20	791	441858,43	1299653,85	22	830	442351,70	1300507,27	27	866	443301,65	1303873,02	27	907	443520,12	1304357,98	28	947	443549,67	1304143,54
20	792	441881,78	1299725,97	22	831	442351,80	1300512,81	27	867	443318,84	1303874,82	27	908	443521,09	1304357,57	28	948	443549,02	1304130,98
20	793	441976,55	1300009,44	22	832	442343,92	1300512,90	27	868	443319,23	1303874,75	27	860	443287,34	1303677,68	28	949	443553,29	1304110,45
20	794	442070,53	1300292,37	22	833	442344,01	1300507,06	27	869	443317,32	1303884,06	28	909	443476,75	1303789,10	28	950	443559,83	1304093,34
20	795	442102,68	1300388,92	22	830	442351,70	1300507,27	27	870	443314,36	1303898,42	28	910	443470,95	1303779,21	28	951	443566,56	1304082,80
20	796	442152,94	1300530,06	23	834	442351,90	1300941,47	27	871	443316,00	1303918,01	28	911	443457,25	1303784,01	28	952	443580,83	1304067,89
20	797	442139,97	1300533,25	23	835	442292,67	1300941,99	27	872	443320,26	1303934,43	28	912	443441,85	1303789,71	28	953	443613,52	1304044,88
20	798	442143,68	1300545,95	23	836	442292,67	1300941,99	27	873	443334,05	1303960,94	28	913	443441,25	1303792,98	28	954	443565,37	1304057,97
20	799	442157,02	1300541,75	23	834	442351,90	1300941,47	27	874	443350,81	1303987,63	28	914	443441,70	1303793,18	28	955	443547,95	1304078,52
20	800	442292,67	1300941,99	24	837	442662,81	1301433,90	27	875	443383,33	1304039,42	28	915	443446,63	1303795,33	28	956	443535,91	1304097,40
20	801	442508,10	1301577,64	24	838	442676,04	1301472,36	27	876	443404,62	1304071,48	28	916	443451,89	1303802,19	28	957	443529,69	1304117,77
20	802	442505,94	1301578,27	24	839	442717,85	1301486,82	27	877	443416,30	1304088,35	28	917	443447,17	1303823,41	28	958	443527,13	1304118,07
20	803	442512,45	1301596,83	24	840	442725,03	1301508,38	27	878	443416,06	1304092,53	28	918	443427,99	1303816,21	28	959	443524,43	1304118,39
20	804	442520,08	1301593,96	24	841	442702,49	1301500,53	27	879	443414,86	1304093,90	28	919	443417,22	1303816,40	28	960	443519,25	1304100,10
20	805	442575,40	1301757,33	24	842	442705,95	1301490,62	27	880	443412,67	1304094,85	28	920	443416,23	1303801,54	28	961	443534,85	1304095,11
20	806	442563,08	1301761,58	24	843	442691,38	1301485,53	27	881	443412,33	1304095,00	28	921	443413,84	1303793,09	28	962	443529,26	1304077,63
20	807	442574,66	1301794,77	24	844	442682,85	1301498,69	27	882	443354,09	1304120,33	28	922	443414,11	1303793,81	28	963	443530,76	1304069,48
20	808	442579,76	1301792,57	24	845	442681,70	1301497,91	27	883	443358,98	1304131,24	28	923	443427,21	1303789,58	28	964	443512,06	1304077,00
20	809	442628,47	1301936,36	24	846	442681,70	1301497,91	27	884	443419,95	1304115,27	28	924	443427,09	1303787,90	28	965	443513,82	1304082,67
20	810	442772,84	1302362,58	24	847	442649,81	1301407,24	27	885	443419,98	1304115,26	28	925	443426,64	1303781,60	28	966	443510,59	1304084,04
20	811	442783,45	1302391,00	24	848	442651,45	1301406,48	27	886	443420,20	1304115,20	28	926	443421,67	1303763,93	28	967	443511,00	1304077,56
20	812	442770,30	1302395,92	24	849	442655,43	1301412,43	27	887	443423,15	1304114,20	28	927	443401,24	1303771,31	28	968	443507,49	1304067,28
20	813	442757,28	1302393,27	24	837	442662,81	1301433,90	27	888	443423,81	1304113,98	28	928	443392,03	1303742,99	28	969	443522,11	1304064,62
20	814	442752,36	1302420,04	25	850	442787,77	1301972,53	27	889	443425,58	1304113,38	28	929	443387,50	1303723,42	28	970	443514,94	1304053,27
20	815	442752,10	1302421,09	25	851	442792,09	1301986,38	27	890	443425,65	1304113,36	28	930	443385,63	1303706,85	28	971	443510,43	1304038,05
20	816	442770,00	1302421,35	25	852	442778,25	1301990,72	27	891	443426,95	1304112,92	28	931	443385,85	1303695,43	28	972	443503,30	1304040,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	973	443503,29	1304040,36												
28	974	443501,29	1303993,83												
28	975	443499,02	1303962,99												
28	976	443496,42	1303927,75												
28	977	443493,60	1303895,29												
28	978	443490,97	1303882,33												
28	979	443483,24	1303860,16												
28	980	443472,50	1303843,59												
28	981	443466,46	1303837,89												
28	982	443473,34	1303831,66												
28	983	443472,79	1303810,83												
28	909	443476,75	1303789,10												
29	984	443192,00	1303895,98												
29	985	443191,58	1303898,30												
29	986	443191,58	1303898,30												
29	987	443193,36	1303897,50												
29	984	443192,00	1303895,98												
30	988	443165,76	1303910,63												
30	989	443148,64	1303910,34												
30	990	443194,32	1304047,70												
30	991	443194,85	1304049,29												
30	992	443237,48	1304177,95												
30	993	443241,44	1304189,95												
30	994	443248,37	1304210,97												
30	995	443251,74	1304214,06												
30	996	443364,86	1304436,15												
30	997	443375,46	1304456,08												
30	998	443382,38	1304452,61												
30	999	443411,24	1304508,09												
30	1000	443421,02	1304526,88												
30	1001	443462,81	1304514,35												
30	1002	443474,51	1304510,85												
30	1003	443476,24	1304510,33												
30	1004	443477,31	1304510,01												
30	1005	443415,61	1304390,88												
30	1006	443391,32	1304335,56												
30	1007	443333,15	1304224,80												
30	1008	443302,11	1304172,72												
30	988	443165,76	1303910,63												