

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 Нарского 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			X	Y
1	1	430210,99	1334616,55	1	37	429624,08	1334072,96	1	73	430415,16	1334790,04	1	109	430247,56	1334650,64	3	143	431558,12	1335763,82
1	2	430201,75	1334607,93	1	38	429587,48	1334038,89	1	74	430873,96	1335230,54	1	110	430245,74	1334648,95	3	144	431546,00	1335752,39
1	3	430174,41	1334582,45	1	39	429550,88	1334004,83	1	75	430881,38	1335237,66	1	1	430210,99	1334616,55	3	145	431523,33	1335731,01
1	4	430137,85	1334548,40	1	40	429514,27	1333970,76	1	76	430900,94	1335256,25	2	111	431582,64	1334577,37	3	146	431506,42	1335715,08
1	5	430132,76	1334543,86	1	41	429477,68	1333936,70	1	77	431350,54	1335683,54	2	112	431605,78	1334599,90	3	147	431497,12	1335706,29
1	6	430100,51	1334515,13	1	42	429452,09	1333912,88	1	78	431350,22	1335683,96	2	113	431580,00	1334807,10	3	148	431314,55	1335534,15
1	7	430062,84	1334482,20	1	43	429450,09	1333912,38	1	79	431344,08	1335691,78	2	114	431563,18	1334989,02	3	149	431314,55	1335534,15
1	8	430041,13	1334463,82	1	44	429440,42	1333910,01	1	80	431320,99	1335721,19	2	115	431570,78	1334995,55	3	150	431281,47	1335502,96
1	9	430036,97	1334460,32	1	45	429439,16	1333908,78	1	81	431161,35	1335572,20	2	116	431533,18	1334992,02	3	151	431277,75	1335498,85
1	10	430024,63	1334449,87	1	46	429429,12	1333899,08	1	82	431191,82	1335539,52	2	117	431546,65	1334848,25	3	152	431277,75	1335498,85
1	11	430014,59	1334439,47	1	47	429429,12	1333899,08	1	83	431186,65	1335535,71	2	118	431548,84	1334754,08	3	153	431261,51	1335503,01
1	12	429989,85	1334413,84	1	48	429429,12	1333899,08	1	84	431170,82	1335524,08	2	119	431548,39	1334753,83	3	154	431152,81	1335381,66
1	13	429933,11	1334359,55	1	49	429424,08	1333894,22	1	85	431111,10	1335474,42	2	120	431536,90	1334580,05	3	155	430934,05	1335175,39
1	14	429925,75	1334360,37	1	50	429419,77	1333886,42	1	86	431103,61	1335468,47	2	121	431543,69	1334584,05	3	156	430934,05	1335175,39
1	15	429917,74	1334361,27	1	51	429414,46	1333876,83	1	87	431038,78	1335416,98	2	122	431542,35	1334544,23	3	157	430923,42	1335165,38
1	16	429911,28	1334355,14	1	52	429368,39	1333833,95	1	88	431019,50	1335404,56	2	123	431553,42	1334548,93	3	158	430911,19	1335153,84
1	17	429904,03	1334348,24	1	53	429331,78	1333799,88	1	89	431001,84	1335392,59	2	111	431582,64	1334577,37	3	159	430740,73	1334993,11
1	18	429904,02	1334348,23	1	54	429295,19	1333765,82	1	90	430899,21	1335323,09	3	124	431548,70	1335210,18	3	160	430615,90	1334875,41
1	19	429901,00	1334345,36	1	55	429258,59	1333731,76	1	91	430835,07	1335278,89	3	125	431548,08	1335218,06	3	161	430470,77	1334738,57
1	20	429901,28	1334338,82	1	56	429224,13	1333699,69	1	92	430835,07	1335278,89	3	126	431548,67	1335249,63	3	162	430474,61	1334733,64
1	21	429901,60	1334331,24	1	57	429185,38	1333663,63	1	93	430783,23	1335243,18	3	127	431544,59	1335293,72	3	163	430527,55	1334768,49
1	22	429879,39	1334312,37	1	58	429148,79	1333629,56	1	94	430768,97	1335230,06	3	128	431542,98	1335309,78	3	164	430566,04	1334812,27
1	23	429863,00	1334303,95	1	59	429112,18	1333595,50	1	95	430697,99	1335164,74	3	129	431538,28	1335368,69	3	165	430649,19	1334864,08
1	24	429860,77	1334302,80	1	60	429075,58	1333561,43	1	96	430696,75	1335163,40	3	130	431537,25	1335383,90	3	166	430724,65	1334913,71
1	25	429846,12	1334289,17	1	61	429038,98	1333527,37	1	97	430622,74	1335084,42	3	131	431537,25	1335383,90	3	167	430775,72	1334940,77
1	26	429845,76	1334287,83	1	62	429002,37	1333493,30	1	98	430592,66	1335045,51	3	132	431578,80	1335388,37	3	168	430824,83	1334965,01
1	27	429843,09	1334277,96	1	63	428965,78	1333459,24	1	99	430567,57	1335013,01	3	133	431579,05	1335422,20	3	169	430844,71	1334976,57
1	28	429821,02	1334256,70	1	64	428929,19	1333425,17	1	100	430512,26	1334945,55	3	134	431586,05	1335420,27	3	170	430887,25	1335015,85
1	29	429807,09	1334243,27	1	65	428896,49	1333394,75	1	101	430487,83	1334918,96	3	135	431585,42	1335429,72	3	171	430917,08	1335043,83
1	30	429761,94	1334201,26	1	66	428902,50	1333388,12	1	102	430435,98	1334863,01	3	136	431596,11	1335427,80	3	172	430946,95	1335078,75
1	31	429754,83	1334194,64	1	67	429441,78	1333882,74	1	103	430387,80	1334808,08	3	137	431588,15	1335688,86	3	173	430975,13	1335116,46
1	32	429733,88	1334175,14	1	68	429575,38	1334007,21	1	104	430387,80	1334808,08	3	138	431558,52	1335660,33	3	174	430977,77	1335120,01
1	33	429716,43	1334158,90	1	69	429441,78	1333882,74	1	105	430378,76	1334797,76	3	139	431529,62	1335690,35	3	175	431009,65	1335162,88
1	34	429697,28	1334141,08	1	70	429920,06	1334328,31	1	106	430275,88	1334679,25	3	140	431529,62	1335690,35	3	176	431024,73	1335207,54
1	35	429660,68	1334107,02	1	71	429926,08	1334333,92	1	107	430266,71	1334668,70	3	141	431530,50	1335696,92	3	177	431082,75	1335278,14
1	36	429638,77	1334086,62	1	72	430407,96	1334783,32	1	108	430265,84	1334667,70	3	142	431545,93	1335739,89	3	178	431111,03	1335302,05

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				
3	179	431129,12	1335322,36	4	207	431810,40	1335930,60	5	259	428234,80	1332776,90	5	300	427650,69	1332313,10	5	341	426829,51	1331891,60
3	180	431161,98	1335370,82	5	219	428131,12	1332656,74	5	260	428198,53	1332742,50	5	301	427636,44	1332303,48	5	342	426821,04	1331877,15
3	181	431254,11	1335472,70	5	220	428207,34	1332726,06	5	261	428187,01	1332731,81	5	302	427613,27	1332287,82	5	343	426820,16	1331874,36
3	182	431254,11	1335472,70	5	221	428378,06	1332886,20	5	262	428168,83	1332714,92	5	303	427582,08	1332265,92	5	344	426820,20	1331874,40
3	183	431272,79	1335452,66	5	222	428887,26	1333373,27	5	263	428115,55	1332667,56	5	304	427544,63	1332246,14	5	345	426864,69	1331910,54
3	184	431314,51	1335491,55	5	223	428876,88	1333385,34	5	264	428099,97	1332654,25	5	305	427432,28	1332156,05	5	346	426936,40	1331968,80
3	185	431319,99	1335495,43	5	224	428872,10	1333380,91	5	265	428049,87	1332611,44	5	306	427373,85	1332111,68	5	347	426936,40	1331968,80
3	186	431326,30	1335497,71	5	225	428870,17	1333379,13	5	266	428011,60	1332580,12	5	307	427368,68	1332106,36	5	348	426936,40	1331968,80
3	187	431333,00	1335498,23	5	226	428870,20	1333373,94	5	267	427972,78	1332549,47	5	308	427328,47	1332076,65	5	349	426936,40	1331968,79
3	188	431339,58	1335496,95	5	227	428870,23	1333368,79	5	268	427932,39	1332520,92	5	309	427287,97	1332047,31	5	350	426936,40	1331968,79
3	189	431390,80	1335479,59	5	228	428833,99	1333333,37	5	269	427903,53	1332499,68	5	310	427257,16	1332023,89	5	351	426969,14	1331920,30
3	190	431405,48	1335472,33	5	229	428821,28	1333320,94	5	270	427886,55	1332487,16	5	311	427208,81	1331986,17	5	352	426815,48	1331798,91
3	191	431418,79	1335462,76	5	230	428783,92	1333287,69	5	271	427855,07	1332464,59	5	312	427181,84	1331966,64	5	353	426814,78	1331792,59
3	192	431430,37	1335451,18	5	231	428745,67	1333255,40	5	272	427855,07	1332464,59	5	313	427147,57	1331939,50	5	354	426814,78	1331792,58
3	193	431439,94	1335437,87	5	232	428709,08	1333221,39	5	273	427830,14	1332446,73	5	314	427127,61	1331928,97	5	355	426807,16	1331722,41
3	194	431447,21	1335423,19	5	233	428700,90	1333213,79	5	274	427818,56	1332444,80	5	315	427118,52	1331926,62	5	356	426807,09	1331711,54
3	195	431452,02	1335407,53	5	234	428672,44	1333187,37	5	275	427814,40	1332444,77	5	316	427108,60	1331924,05	5	357	426807,00	1331700,94
3	196	431454,23	1335391,17	5	235	428658,11	1333178,73	5	276	427802,30	1332432,91	5	317	427100,51	1331921,96	5	358	426797,53	1331693,77
3	197	431453,77	1335374,91	5	236	428640,88	1333167,64	5	277	427798,62	1332425,57	5	318	427089,56	1331920,13	5	359	426767,22	1331670,79
3	198	431502,63	1335381,12	5	237	428626,21	1333154,03	5	278	427794,77	1332417,86	5	319	427083,03	1331919,03	5	360	426738,75	1331649,24
3	199	431503,65	1335374,64	5	238	428622,78	1333145,58	5	279	427772,28	1332401,64	5	320	427067,62	1331919,18	5	361	426725,92	1331633,56
3	200	431503,65	1335374,64	5	239	428619,98	1333138,69	5	280	427761,79	1332403,34	5	321	427061,78	1331919,23	5	362	426724,85	1331633,88
3	201	431506,33	1335351,28	5	240	428599,14	1333119,36	5	281	427753,34	1332397,35	5	322	427056,93	1331919,28	5	363	426721,76	1331612,99
3	202	431509,67	1335322,12	5	241	428594,67	1333119,11	5	282	427751,28	1332395,90	5	323	427032,15	1331924,40	5	364	426721,69	1331612,95
3	203	431515,49	1335259,81	5	242	428582,63	1333118,47	5	283	427744,79	1332391,32	5	324	427007,08	1331935,72	5	365	426720,38	1331603,62
3	204	431519,92	1335208,04	5	243	428565,87	1333102,02	5	284	427742,14	1332380,03	5	325	427025,51	1331965,64	5	366	426854,10	1331701,38
3	205	431533,14	1335209,02	5	244	428565,72	1333101,88	5	285	427714,25	1332358,71	5	326	427026,48	1331967,22	5	367	426881,70	1331721,56
3	206	431543,12	1335209,77	5	245	428565,36	1333091,98	5	286	427707,68	1332363,45	5	327	427026,64	1331991,55	5	368	426881,70	1331721,56
3	124	431548,70	1335210,18	5	246	428565,35	1333091,46	5	287	427694,35	1332353,63	5	328	427026,26	1331993,15	5	369	427086,08	1331870,82
4	207	431810,40	1335930,60	5	247	428565,03	1333082,60	5	288	427684,95	1332346,69	5	329	427022,73	1332008,10	5	370	427678,16	1332306,62
4	208	431916,88	1336025,59	5	248	428529,10	1333047,81	5	289	427696,08	1332327,36	5	330	427017,68	1332029,44	5	371	427678,30	1332306,74
4	209	431927,04	1336035,54	5	249	428492,21	1333014,05	5	290	427672,21	1332310,46	5	331	426972,10	1332005,57	5	372	427695,58	1332321,40
4	210	431909,73	1336094,34	5	250	428453,06	1332982,76	5	291	427672,52	1332316,74	5	332	426950,33	1331993,06	5	373	427710,76	1332334,28
4	211	431903,07	1336088,15	5	251	428416,40	1332948,74	5	292	427668,46	1332322,05	5	333	426895,75	1331961,72	5	374	427718,59	1332340,92
4	212	431885,80	1336072,09	5	252	428406,98	1332939,98	5	293	427663,43	1332318,49	5	334	426890,74	1331958,84	5	375	427762,58	1332378,24
4	213	431873,61	1336060,75	5	253	428379,76	1332914,72	5	294	427662,05	1332320,41	5	335	426859,42	1331920,32	5	376	427767,06	1332381,63
4	214	431832,50	1336022,53	5	254	428365,96	1332901,92	5	295	427667,03	1332324,02	5	336	426846,74	1331913,25	5	377	427775,01	1332387,64
4	215	431679,81	1335878,55	5	255	428365,96	1332901,92	5	296	427663,19	1332330,19	5	337	426840,47	1331908,07	5	378	427775,03	1332387,65
4	216	431593,42	1335797,10	5	256	428343,11	1332880,71	5	297	427659,86	1332328,00	5	338	426837,19	1331903,83	5	379	427801,49	1332407,65
4	217	431625,13	1335764,17	5	257	428306,46	1332846,70	5	298	427657,63	1332326,53	5	339	426833,39	1331898,09	5	380	427816,39	1332418,91
4	218	431733,87	1335865,69	5	258	428271,23	1332811,16	5	299	427651,63	1332312,51	5	340	426830,77	1331893,73	5	381	427816,39	1332418,91

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				
5	382	427822,69	1332424,94	8	419	426442,42	1331425,25	8	460	425840,74	1330970,94	10	499	424246,75	1337047,24	11	539	423774,60	1337321,00
5	383	427860,73	1332452,73	8	420	426426,28	1331413,41	8	461	425989,78	1331078,78	10	500	424225,31	1337047,04	11	540	423738,99	1337322,92
5	384	427863,27	1332454,34	8	421	426402,17	1331395,48	8	462	426253,62	1331265,44	10	501	424203,91	1337048,47	11	541	423703,43	1337320,13
5	385	427863,40	1332454,44	8	422	426393,05	1331388,39	8	463	426253,62	1331265,44	10	502	424182,68	1337051,54	11	542	423690,61	1337317,39
5	386	427863,40	1332454,44	8	423	426355,30	1331358,79	8	401	426373,40	1331350,16	10	503	424161,75	1337056,23	11	543	423555,92	1337206,78
5	219	428131,12	1332656,74	8	424	426346,97	1331352,26	9	464	424549,93	1336985,93	10	504	424141,25	1337062,51	11	544	423555,71	1337206,61
5	387	427863,28	1332454,59	8	425	426331,81	1331340,00	9	465	424558,00	1337000,75	10	505	424121,28	1337070,33	11	545	423555,66	1337206,68
5	388	427855,07	1332464,59	8	426	426317,49	1331328,26	9	466	424565,14	1337016,07	10	506	424102,19	1337079,56	11	546	423552,34	1337211,71
5	389	427863,28	1332454,59	8	427	426290,95	1331308,66	9	467	424575,21	1337039,62	10	507	424071,99	1337098,13	11	547	423330,53	1337031,71
5	387	427863,28	1332454,59	8	428	426245,30	1331276,98	9	468	424584,39	1337063,05	10	508	424044,43	1337120,29	11	548	423315,45	1337019,47
6	390	428015,92	1332484,98	8	429	426245,27	1331276,96	9	469	424596,08	1337096,37	10	509	424015,50	1337149,38	11	549	423345,56	1336982,98
6	391	428045,48	1332507,62	8	430	426242,61	1331275,11	9	470	424617,33	1337160,13	10	510	423950,11	1337226,57	11	550	423349,64	1336978,03
6	392	428065,18	1332523,91	8	431	426211,23	1331258,13	9	471	424626,38	1337183,60	10	511	423932,01	1337245,08	11	551	423390,11	1337010,62
6	393	428065,18	1332523,91	8	432	426187,98	1331236,29	9	472	424608,95	1337190,25	10	512	423905,44	1337268,11	11	552	423372,81	1337031,57
6	394	428064,35	1332524,63	8	433	426162,17	1331215,70	9	473	424596,24	1337171,80	10	513	423898,20	1337272,88	11	553	423378,45	1337036,23
6	395	427960,63	1332445,32	8	434	426161,10	1331214,92	9	474	424567,30	1337090,28	10	514	424094,78	1337038,72	11	554	423477,02	1337117,59
6	390	428015,92	1332484,98	8	435	426121,62	1331186,45	9	475	424566,37	1337086,76	10	515	424105,25	1337033,65	11	555	423597,61	1337217,14
7	396	428894,48	1333380,17	8	436	426109,68	1331177,96	9	476	424556,44	1337049,07	10	516	424128,08	1337024,71	11	556	423597,61	1337217,14
7	397	428895,76	1333381,40	8	437	426089,92	1331193,33	9	477	424556,22	1337048,16	10	517	424151,52	1337017,53	11	557	423602,97	1337208,94
7	398	428885,19	1333393,04	8	438	426075,55	1331183,20	9	478	424530,76	1337000,37	10	518	424175,44	1337012,18	11	558	423627,60	1337221,20
7	399	428884,19	1333392,11	8	439	426076,93	1331176,86	9	479	424527,20	1336994,27	10	519	424199,70	1337008,67	11	559	423649,43	1337233,52
7	400	428889,36	1333386,11	8	440	426079,56	1331164,71	9	480	424501,29	1336949,96	10	520	424224,16	1337007,02	11	560	423644,35	1337246,41
7	396	428894,48	1333380,17	8	441	426081,23	1331156,97	9	481	424521,85	1336937,90	10	521	424248,67	1337007,26	11	561	423643,39	1337251,84
8	401	426373,40	1331350,16	8	442	426067,72	1331147,44	9	464	424549,93	1336985,93	10	522	424273,09	1337009,37	11	562	423646,32	1337261,90
8	402	426655,56	1331556,24	8	443	426053,05	1331137,10	10	482	424512,18	1337008,21	10	523	424299,03	1337013,63	11	563	423679,58	1337274,14
8	403	426700,04	1331588,78	8	444	426040,36	1331128,16	10	483	424513,30	1337010,12	10	524	424324,70	1337019,03	11	564	423709,19	1337280,46
8	404	426706,91	1331638,43	8	445	426027,94	1331117,79	10	484	424537,38	1337055,32	10	525	424475,21	1337062,11	11	565	423739,47	1337282,83
8	405	426689,10	1331641,44	8	446	426000,66	1331097,74	10	485	424548,26	1337096,40	10	526	424500,30	1337059,89	11	566	423762,31	1337281,60
8	406	426683,13	1331597,57	8	447	425960,11	1331068,49	10	486	424548,54	1337097,18	10	527	424523,37	1337066,30	11	567	423762,31	1337281,60
8	407	426655,05	1331576,63	8	448	425919,45	1331039,38	10	487	424548,54	1337097,18	10	528	424532,64	1337057,06	11	568	423765,03	1337255,68
8	408	426640,45	1331565,52	8	449	425886,10	1331015,25	10	488	424578,17	1337180,63	10	529	424523,13	1337034,83	11	569	423772,57	1337255,29
8	409	426623,58	1331554,70	8	450	425884,19	1331013,86	10	489	424589,12	1337197,82	10	530	424516,92	1337021,48	11	570	423773,22	1337277,79
8	410	426611,44	1331546,88	8	451	425881,90	1331012,20	10	490	424583,40	1337200,00	10	531	424509,87	1337008,55	11	571	423773,22	1337277,79
8	411	426574,65	1331519,38	8	452	425871,39	1331004,50	10	491	424574,03	1337175,68	10	532	424482,17	1336961,18	11	572	423777,13	1337273,90
8	412	426564,50	1331512,27	8	453	425843,53	1330984,06	10	492	424562,19	1337140,18	10	533	424484,05	1336960,07	11	573	423818,34	1337264,28
8	413	426561,55	1331510,09	8	454	425841,38	1330982,49	10	493	424551,84	1337127,86	10	534	424512,18	1337008,21	11	574	423828,51	1337266,08
8	414	426540,43	1331493,93	8	455	425838,64	1330980,47	10	494	424538,35	1337123,59	10	482	424512,18	1337008,21	11	575	423855,86	1337252,87
8	415	426507,98	1331471,25	8	456	425826,54	1330971,84	10	495	424528,30	1337118,91	11	535	424056,11	1337060,94	11	576	423881,23	1337236,16
8	416	426491,49	1331459,95	8	457	425800,02	1330952,92	10	496	424315,07	1337057,88	11	536	423862,70	1337293,99	11	577	423904,56	1337215,93
8	417	426475,01	1331448,56	8	458	425790,42	1330946,07	10	497	424291,67	1337052,96	11	537	423843,53	1337303,25	11	578	423920,52	1337199,62
8	418	426458,61	1331437,05	8	459	425796,46	1330938,76	10	498	424268,12	1337049,09	11	538	423809,65	1337314,40	11	579	423986,02	1337122,31

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
11	580	424017,64	1337090,51												
11	581	424048,89	1337065,38												
11	535	424056,11	1337060,94												
12	582	423629,99	1337298,51												
12	583	423594,33	1337279,67												
12	584	423562,74	1337259,65												
12	585	423575,93	1337243,75												
12	586	423654,55	1337307,54												
12	582	423629,99	1337298,51												