

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), 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	426683,13	1331597,57	3	35	426516,88	1332059,70	5	69	426585,63	1332069,28	6	104	425623,05	1333523,70	7	139	425538,98	1335272,26
1	2	426660,90	1331580,99	3	36	426460,93	1332118,33	5	70	426603,70	1332046,98	6	105	425628,12	1333466,03	7	140	425527,94	1335407,94
1	3	426672,96	1331645,28	3	37	426218,32	1332366,73	5	71	426604,48	1332045,99	6	106	425632,45	1333428,86	7	141	425511,83	1335605,98
1	4	426674,23	1331652,89	3	38	426163,73	1332423,99	5	72	426603,24	1332031,42	6	107	425636,49	1333402,10	7	142	425506,54	1335666,21
1	5	426657,12	1331655,36	3	39	426135,49	1332456,57	5	61	426602,76	1332025,82	6	108	425640,88	1333378,40	7	143	425502,77	1335699,51
1	6	426661,47	1331685,55	3	40	426131,89	1332461,15	6	73	426608,42	1332684,06	6	109	425646,06	1333354,86	7	144	425498,78	1335727,46
1	7	426717,88	1331717,78	3	41	426139,50	1332467,66	6	74	426075,58	1332704,41	6	110	425652,01	1333331,51	7	145	425492,70	1335760,99
1	8	426706,91	1331638,43	3	42	426142,17	1332464,83	6	75	426075,57	1332704,41	6	111	425658,73	1333308,38	7	146	425485,20	1335794,30
1	9	426689,10	1331641,44	3	43	426243,96	1332361,90	6	76	426038,11	1332725,98	6	112	425666,21	1333285,47	7	147	425476,31	1335827,26
1	1	426683,13	1331597,57	3	44	426604,20	1331997,68	6	77	426008,59	1332777,89	6	113	425674,44	1333262,82	7	148	425466,02	1335859,83
2	10	426730,70	1331639,40	3	45	426705,12	1331889,92	6	78	425977,19	1332829,06	6	114	425683,42	1333240,46	7	149	425454,38	1335891,92
2	11	426725,92	1331633,56	3	46	426722,02	1331854,06	6	79	425801,02	1333138,86	6	115	425693,13	1333218,40	7	150	425441,39	1335923,50
2	12	426724,84	1331633,89	3	47	426731,16	1331823,34	6	80	425773,23	1333188,49	6	116	425704,87	1333194,01	7	151	425427,08	1335954,50
2	13	426737,17	1331717,27	3	48	426728,44	1331794,42	6	81	425756,71	1333220,05	6	117	425722,22	1333160,87	7	152	425411,51	1335984,81
2	14	426741,29	1331745,10	3	49	426728,41	1331794,40	6	82	425745,82	1333242,67	6	118	425750,51	1333110,35	7	153	425397,67	1336009,42
2	15	426742,48	1331753,14	3	19	426711,24	1331784,82	6	83	425736,88	1333262,96	6	119	425926,77	1332800,39	7	154	425380,41	1336038,15
2	16	426742,53	1331752,53	4	50	426702,84	1331948,70	6	84	425728,62	1333283,54	6	120	425954,69	1332747,24	7	155	425347,98	1336089,17
2	17	426742,58	1331728,11	4	51	426692,35	1331939,39	6	85	425721,04	1333304,39	6	121	425988,80	1332687,26	7	156	424980,76	1336658,69
2	18	426739,44	1331691,21	4	52	426692,16	1331933,39	6	86	425714,16	1333325,47	6	122	425974,52	1332671,96	7	157	424860,19	1336845,68
2	10	426730,70	1331639,40	4	53	426638,36	1331991,59	6	87	425707,97	1333346,77	6	123	425993,00	1332654,72	7	158	424828,52	1336894,10
3	19	426711,24	1331784,82	4	54	426632,57	1331997,44	6	88	425702,50	1333368,26	6	124	425984,08	1332642,21	7	159	424810,23	1336920,55
3	20	426682,02	1331768,51	4	55	426643,19	1331996,75	6	89	425697,73	1333389,92	6	125	425998,48	1332624,24	7	160	424790,91	1336946,61
3	21	426681,31	1331773,69	4	56	426652,02	1331983,31	6	90	425693,69	1333411,71	6	73	426068,42	1332684,06	7	161	424767,54	1336975,28
3	22	426677,91	1331790,81	4	57	426674,26	1331973,35	6	91	425689,95	1333436,54	7	126	425605,56	1334738,82	7	162	424731,99	1337016,70
3	23	426676,06	1331797,67	4	58	426683,38	1331977,79	6	92	425685,83	1333471,92	7	127	425603,50	1334742,76	7	163	424721,93	1337027,31
3	24	426674,98	1331801,66	4	59	426689,02	1331981,57	6	93	425681,16	1333525,01	7	128	425615,15	1334754,77	7	164	424731,39	1337029,63
3	25	426672,87	1331809,49	4	60	426708,48	1331952,48	6	94	425698,92	1333526,46	7	129	425610,84	1334758,95	7	165	424676,59	1337111,01
3	26	426666,98	1331828,47	4	50	426702,84	1331948,70	6	95	425696,49	1333556,27	7	130	425600,58	1334748,37	7	166	424653,29	1337088,28
3	27	426659,89	1331846,56	5	61	426602,76	1332025,82	6	96	425678,71	1333554,82	7	131	425579,67	1334788,43	7	167	424652,22	1337089,23
3	28	426651,51	1331864,09	5	62	426156,56	1332478,72	6	97	425660,29	1333781,19	7	132	425579,23	1334797,69	7	168	424649,62	1337091,23
3	29	426641,68	1331881,34	5	63	426177,87	1332496,49	6	98	425633,00	1334116,66	7	133	425597,56	1334799,02	7	169	424643,70	1337095,42
3	30	426612,85	1331927,60	5	64	426180,21	1332493,51	6	99	425585,37	1334702,14	7	134	425595,11	1334828,97	7	170	424632,09	1337111,20
3	31	426583,47	1331976,55	5	65	426206,65	1332463,02	6	100	425518,06	1334793,70	7	135	425579,25	1334827,67	7	171	424640,15	1337127,88
3	32	426574,07	1331989,99	5	66	426260,05	1332470,00	6	101	425523,77	1334744,04	7	136	425577,04	1334829,15	7	172	424625,10	1337135,15
3	33	426558,02	1332011,23	5	67	426502,66	1332158,61	6	102	425568,56	1334193,46	7	137	425563,22	1334999,00	7	173	424631,48	1337154,24
3	34	426541,28	1332031,88	5	68	426559,68	1332098,86	6	103	425605,78	1333735,92	7	138	425556,36	1335058,64	7	174	424617,01	1337159,16

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	175	424596,08	1337096,37	7	216	425441,89	1335038,50								
7	176	424584,39	1337063,05	7	217	425419,38	1335066,46								
7	177	424575,21	1337039,62	7	218	425417,85	1335065,23								
7	178	424565,14	1337016,07	7	219	425456,84	1334998,36								
7	179	424558,00	1337000,75	7	220	425466,56	1334965,64								
7	180	424552,46	1336990,58	7	221	425485,02	1334904,84								
7	181	424574,00	1336991,66	7	222	425503,60	1334874,06								
7	182	424639,51	1337009,47	7	223	425603,73	1334737,86								
7	183	424645,33	1336998,96	7	126	425605,56	1334738,82								
7	184	424638,36	1336991,22	8	224	425444,32	1334913,50								
7	185	424660,67	1336971,11	8	225	425440,91	1334924,79								
7	186	424672,71	1336984,69	8	226	425422,87	1334984,55								
7	187	424714,54	1336947,43	8	227	425404,27	1335016,66								
7	188	424723,51	1336937,50	8	228	425399,86	1335014,10								
7	189	424745,11	1336911,00	8	229	425430,42	1334959,32								
7	190	424763,07	1336886,77	8	230	425430,55	1334959,09								
7	191	424780,39	1336861,73	8	231	425440,91	1334924,79								
7	192	424811,55	1336814,09	8	232	425444,30	1334913,56								
7	193	424935,65	1336621,62	8	224	425444,32	1334913,50								
7	194	425299,13	1336057,90												
7	195	425331,07	1336007,65												
7	196	425347,52	1335980,28												
7	197	425360,41	1335957,34												
7	198	425374,93	1335929,08												
7	199	425388,22	1335900,30												
7	200	425400,27	1335870,99												
7	201	425411,08	1335841,19												
7	202	425420,63	1335810,97												
7	203	425428,89	1335780,37												
7	204	425435,85	1335749,44												
7	205	425441,51	1335718,18												
7	206	425445,23	1335692,14												
7	207	425448,83	1335660,41												
7	208	425454,04	1335601,09												
7	209	425473,43	1335362,73												
7	210	425474,46	1335350,03												
7	211	425498,55	1335053,94												
7	212	425501,43	1334993,97												
7	213	425506,20	1334935,33												
7	214	425487,87	1334968,79												
7	215	425459,66	1335016,44												