

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Первомайского участкового лесничества Первомайского районного лесничества Нижегородской области

Система координат: МСК 52_2

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	374513,8	2200479,2	1	37	373962,7	2200187,2	2	72	372239,9	2208644,5	3	107	371747,6	2209726,9	5	129	371900,6	2209396,1
1	2	374528,7	2200478,7	1	38	373933,7	2200196,1	2	73	372260,2	2208614,3	3	108	371692,3	2209757	6	141	372333,8	2208864,7
1	3	374554,2	2200473,1	1	39	373889,2	2200200,2	2	74	372338,3	2208546	3	109	371621,5	2209799,6	6	142	372351,3	2208859,2
1	4	374597,1	2200455	1	40	373859,7	2200199,4	2	75	372433,9	2208490,1	3	110	371526,5	2209869,8	6	143	372364,2	2208850,9
1	5	374600,6	2200447,1	1	41	373764	2200176	2	76	372448,9	2208477	3	111	371441,5	2209958,1	6	144	372385,7	2208839,2
1	6	374599,9	2200427,5	1	42	373695	2200174,5	2	77	372263,7	2208458,9	3	112	371358,9	2210021,7	6	145	372417,1	2208833,2
1	7	374597,3	2200409,3	1	43	373553,3	2200229,2	2	78	372235,2	2208459,7	3	113	371272,7	2210084,6	6	146	372456,5	2208815,6
1	8	374595,2	2200395	1	44	373558,9	2200247	2	79	372242,7	2208544	3	114	371242,6	2210147,6	6	147	372472,4	2208800,6
1	9	374585,6	2200369,9	1	45	373577,1	2200276,7	2	80	372175,1	2208605	3	115	371239,8	2210177,4	6	148	372481,3	2208775,8
1	10	374576	2200358,7	1	46	373594,7	2200298,9	2	81	372110,8	2208646,1	3	116	371238	2210196	6	149	372494,1	2208746,8
1	11	374567	2200353,7	1	47	373621,5	2200333,8	2	82	372074,4	2208660,8	3	117	371293,4	2210212,3	6	150	372502,4	2208709,5
1	12	374554,5	2200354,9	1	48	373620,7	2200372,6	2	83	372036	2208671	3	118	371309,9	2210218,3	6	151	372508,7	2208680
1	13	374528	2200361,3	1	49	373619,4	2200478,9	2	84	371938,1	2208702,4	3	88	371417,7	2210254,8	6	152	372410,7	2208763
1	14	374495,9	2200356,4	1	50	374063,9	2200304,2	2	85	371889,6	2208710,1	4	119	371549,8	2209612,5	6	153	372362,6	2208822,8
1	15	374473,9	2200342,6	1	51	374264,2	2200404,4	2	86	371968,1	2208862,6	4	120	371606,1	2209579,9	6	141	372333,8	2208864,7
1	16	374436,2	2200325,5	1	52	374291,3	2200417,6	2	87	371914,2	2208957,5	4	121	371680,9	2209534,8				
1	17	374380,5	2200295,7	1	53	374335,9	2200430,3	2	59	371882,1	2209013,9	4	122	371776	2209473,9				
1	18	374363,9	2200279,6	1	54	374391	2200451	3	88	371417,7	2210254,8	4	123	371778,8	2209437,4				
1	19	374351,8	2200272	1	55	374441,2	2200470,6	3	89	371434,3	2210242,3	4	124	371784,5	2209322,3				
1	20	374326,8	2200260,9	1	56	374461,2	2200473,8	3	90	371480,2	2210225,4	4	125	371788,1	2209255,9				
1	21	374291,1	2200238,2	1	57	374491,7	2200476,4	3	91	371490,1	2210211,3	4	126	371745,6	2209254,1				
1	22	374274	2200220,9	1	58	374492,7	2200476,7	3	92	371492,6	2210198,9	4	127	371744,3	2209254,2				
1	23	374246,7	2200184,2	1	1	374513,8	2200479,2	3	93	371484,5	2210186,2	4	128	371740,7	2209260,4				
1	24	374234,1	2200168,1	2	59	371882,1	2209013,9	3	94	371473,4	2210170,1	4	119	371549,8	2209612,5				
1	25	374213	2200145,1	2	60	371967,5	2208992,3	3	95	371436,2	2210148,8	5	129	371900,6	2209396,1				
1	26	374190,4	2200127,7	2	61	372003,9	2208980,5	3	96	371374,5	2210120	5	130	371915,5	2209388,6				
1	27	374143,2	2200108	2	62	372021,9	2208974,6	3	97	371397,7	2210068,9	5	131	371938	2209381,9				
1	28	374105,7	2200105,4	2	63	372024,3	2208966,3	3	98	371415,5	2210031,6	5	132	371959,4	2209359,4				
1	29	374059,7	2200111,5	2	64	372024,2	2208949	3	99	371531,2	2209913,5	5	133	371971,6	2209324,6				
1	30	374024,3	2200125,2	2	65	372017,5	2208910,2	3	100	371601,4	2209860,1	5	134	371982,7	2209263,9				
1	31	374006,8	2200133,9	2	66	372014,4	2208902,1	3	101	371678,7	2209814,2	5	135	371996,2	2209177,3				
1	32	373993,9	2200140,9	2	67	372095,9	2208895	3	102	371896,8	2209672,3	5	136	372004	2209144,6				
1	33	373994,4	2200143,7	2	68	372110,8	2208874,9	3	103	371945,1	2209640,5	5	137	372017,1	2209090,7				
1	34	373996,5	2200158,3	2	69	372148,3	2208797,7	3	104	372011,2	2209572,3	5	138	371977,2	2209101,1				
1	35	373997	2200162,2	2	70	372194,8	2208711,5	3	105	371871,2	2209657,4	5	139	371962,5	2209143,5				
1	36	373998,1	2200170,6	2	71	372218,5	2208676,6	3	106	371850,3	2209670	5	140	371921,7	2209261,4				