

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Шутиловского 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	370969,9	2219943,4	1	37	371191,6	2216765,4	1	73	370896,1	2214600	1	109	369860,2	2213976,1	1	145	369944,2	2216002,6
1	2	370978,2	2219823,9	1	38	371195,1	2216697,3	1	74	370827,3	2214490,8	1	110	369680,1	2214055,9	1	146	369990,5	2216050,7
1	3	370980,5	2219791,3	1	39	371197,3	2216646,5	1	75	370787	2214435,5	1	111	369527	2214127,8	1	147	370019,7	2216076,1
1	4	370981,8	2219771,4	1	40	371200,9	2216575,9	1	76	370760,3	2214414,5	1	112	369448,2	2214164,6	1	148	370063,5	2216112,6
1	5	370990	2219648	1	41	371207,2	2216469,3	1	77	370673,1	2214389,6	1	113	369373	2214189,8	1	149	370104,2	2216153,5
1	6	370998,2	2219520,8	1	42	371213,1	2216369,3	1	78	370618,4	2214356,2	1	114	369428,5	2214206,5	1	150	370116,3	2216166,7
1	7	371004,2	2219434,2	1	43	371218	2216282,3	1	79	370583,7	2214327,6	1	115	369431,6	2214229,1	1	151	370168,7	2216223,6
1	8	371009,2	2219355,9	1	44	371223	2216197,5	1	80	370558,6	2214310,5	1	116	369454,2	2214310	1	152	370170,6	2216197,5
1	9	371011	2219329,1	1	45	371227,9	2216114,7	1	81	370478,9	2214290,4	1	117	369466,3	2214413,5	1	153	370224,7	2216221,9
1	10	371017,4	2219231,7	1	46	371229,3	2216092,4	1	82	370420,3	2214270,1	1	118	369471,8	2214486,6	1	154	370257,4	2216241,6
1	11	371027,4	2219080,7	1	47	371238,7	2215929,5	1	83	370364,6	2214243,9	1	119	369463,8	2214560,5	1	155	370307,1	2216275,4
1	12	371035,1	2218961,5	1	48	371243,7	2215839,2	1	84	370328,9	2214214,9	1	120	369460	2214601,7	1	156	370357,4	2216314
1	13	371039,2	2218900,2	1	49	371255,8	2215632,8	1	85	370310,7	2214194,5	1	121	369445,3	2214640,2	1	157	370390,3	2216373,3
1	14	371042,9	2218846,8	1	50	371267,5	2215422,7	1	86	370279	2214159,9	1	122	369423	2214681,5	1	158	370399,8	2216385,1
1	15	371061,6	2218557,7	1	51	371268,8	2215393,9	1	87	370264,4	2214148,8	1	123	369424,1	2214695,2	1	159	370414,5	2216403,2
1	16	371098,6	2218560,9	1	52	371278,7	2215230	1	88	370243,8	2214132,6	1	124	369421,8	2214728	1	160	370442	2216411,5
1	17	371099,5	2218541,2	1	53	371283,7	2215149,2	1	89	370216	2214090,1	1	125	369414,1	2214766,5	1	161	370471,6	2216418,1
1	18	371106,6	2218412,8	1	54	371292,3	2214999,6	1	90	370201,9	2214067,2	1	126	369432,4	2214812,5	1	162	370506,2	2216434,3
1	19	371111,1	2218326,4	1	55	371279,5	2214960,3	1	91	370169,1	2214031,9	1	127	369600,9	2214804,2	1	163	370534,4	2216456,8
1	20	371118,7	2218182,4	1	56	371272,3	2214920,2	1	92	370151,1	2214023,9	1	128	369728,4	2214796,2	1	164	370576	2216481,1
1	21	371121,8	2218120,1	1	57	371266,8	2214853,2	1	93	370112,4	2213997,1	1	129	369743,9	2214795,7	1	165	370621,8	2216517,2
1	22	371136,5	2217845,5	1	58	371267,7	2214835,5	1	94	370083,2	2213966,6	1	130	369669,9	2214957,2	1	166	370643,5	2216543,7
1	23	371141,4	2217746,6	1	59	371264,6	2214817,3	1	95	370063,6	2213947	1	131	369629	2215057,9	1	167	370689,5	2216632,6
1	24	371144,5	2217687,6	1	60	371258,5	2214805,7	1	96	370032,7	2213901,1	1	132	369612,7	2215089,2	1	168	370692,7	2216659,8
1	25	371146,3	2217649,7	1	61	371243,4	2214792,4	1	97	370017,1	2213877,7	1	133	369587,4	2215113,4	1	169	370695,3	2216678,3
1	26	371148,4	2217601	1	62	371220,8	2214773,1	1	98	370004,5	2213858,4	1	134	369529,3	2215178,3	1	170	370694	2216699,2
1	27	371149,3	2217583,7	1	63	371199,7	2214758,3	1	99	369998,9	2213851,5	1	135	369579,1	2215303,8	1	171	370692,1	2216712,4
1	28	371153,3	2217502	1	64	371174,1	2214752,9	1	100	369982,7	2213814,5	1	136	369641,6	2215462,3	1	172	370690,2	2216728,7
1	29	371155,1	2217473,4	1	65	371122,1	2214746,2	1	101	369972,9	2213767,7	1	137	369659,9	2215501,7	1	173	370684,8	2216758,3
1	30	371159,1	2217387,7	1	66	371078,5	2214732,3	1	102	369967,5	2213709,5	1	138	369732,5	2215677,1	1	174	370674,5	2216787,3
1	31	371162,2	2217329,1	1	67	371022,8	2214709,4	1	103	369960,3	2213687	1	139	369752,9	2215731,4	1	175	370669,7	2216812,5
1	32	371163,1	2217309,2	1	68	370995,7	2214694,6	1	104	369957,3	2213680,3	1	140	369751,6	2215755,7	1	176	370658,9	2216841,3
1	33	371167,5	2217217,6	1	69	370976,6	2214679,2	1	105	369855,7	2213675,1	1	141	369757,2	2215780,8	1	177	370639,5	2216868,3
1	34	371176,4	2217043,4	1	70	370960,5	2214665,8	1	106	369921,2	2213898,7	1	142	369777,9	2215813,9	1	178	370608,2	2216903
1	35	371179,9	2216965,8	1	71	370956,4	2214645,3	1	107	369935	2213939,3	1	143	369843,6	2215913,8	1	179	370598,8	2216914,8
1	36	371184,9	2216898,9	1	72	370922,8	2214630	1	108	369915,9	2213948,8	1	144	369910	2215972,6	1	180	370592,4	2216922

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	181	370574,5	2216944,2	1	222	370022,3	2218192,5	1	263	370379	2219594,7	2	303	370120,8	2222780,8	2	344	370756,7	2220081,6
1	182	370564,1	2216957,3	1	223	369987,1	2218234,2	1	264	370384,1	2219613,2	2	304	370131,3	2222616,8	2	345	370737,7	2220072,4
1	183	370551,6	2216959,9	1	224	369933,7	2218261,7	1	265	370399,7	2219626,6	2	305	370137,2	2222523,1	2	346	370711,1	2220059,9
1	184	370534,2	2216969,7	1	225	369928,8	2218349,2	1	266	370429,2	2219637,3	2	306	370141,3	2222459,6	2	347	370697,5	2220049,5
1	185	370508,7	2216983,5	1	226	369969,4	2218363,6	1	267	370481,9	2219656,9	2	307	370142,6	2222439,1	2	348	370672,9	2220029,4
1	186	370492,8	2216992,3	1	227	369963	2218455,9	1	268	370495,5	2219665	2	308	370150,8	2222315,1	2	349	370629,6	2219997
1	187	370482,8	2216998,4	1	228	369961,6	2218476,7	1	269	370509,5	2219673,4	2	309	370158,1	2222198,1	2	350	370590,1	2219987,6
1	188	370480,8	2217000	1	229	369951,8	2218590,8	1	270	370531,7	2219695,1	2	310	370165,8	2222075,7	2	351	370578,9	2219967,8
1	189	370477,3	2217001,1	1	230	369940,5	2218689,8	1	271	370552,3	2219719,4	2	311	370174,1	2221959,9	2	352	370536,3	2219955,2
1	190	370465,3	2217069,2	1	231	369930,7	2218797	1	272	370562,9	2219728,4	2	312	370177,2	2221905,7	2	353	370445,4	2219888,3
1	191	370453,5	2217111,9	1	232	369920,8	2218900	1	273	370583	2219739,1	2	313	370180,1	2221808,2	2	354	370423,2	2219870,5
1	192	370447,8	2217159,9	1	233	369888,8	2218897,9	1	274	370618	2219742,7	2	314	370186,9	2221704,3	2	355	370393,1	2219849,5
1	193	370441,1	2217203	1	234	369870,3	2218896,8	1	275	370634	2219747,5	2	315	370195	2221560,5	2	356	370379,6	2219845,7
1	194	370426,9	2217245,6	1	235	369817,2	2218891,2	1	276	370649,6	2219752,2	2	316	370201,5	2221484	2	357	370363	2219840,1
1	195	370417,6	2217285,7	1	236	369790,2	2218972,9	1	277	370673,2	2219766,8	2	317	370212,6	2221345,3	2	358	370327,5	2219837,1
1	196	370410,3	2217317,9	1	237	369783,4	2218993,2	1	278	370688,2	2219776,3	2	318	370220,3	2221221,2	2	359	370298,4	2219823,1
1	197	370396,6	2217358,8	1	238	369773,6	2219023,6	1	279	370709,4	2219807,3	2	319	370222,2	2221195,2	2	360	370270,7	2219800,2
1	198	370390,8	2217382,3	1	239	369760,9	2219083,8	1	280	370723,5	2219811,1	2	320	370229,4	2221080,7	2	361	370220	2219760,7
1	199	370384,4	2217409,7	1	240	369747,8	2219140,8	1	281	370732	2219819	2	321	370232,2	2221038,3	2	362	370192,4	2219750
1	200	370384,6	2217436,9	1	241	369741,5	2219170,6	1	282	370828,9	2219871,5	2	322	370235,8	2220981,4	2	363	370171,4	2219747,1
1	201	370377,4	2217479,2	1	242	369734,6	2219199,2	1	283	370857,5	2219887,6	2	323	370250,8	2220744,5	2	364	370165,9	2219746,3
1	202	370372,6	2217516,6	1	243	369720,1	2219260	1	284	370901,2	2219910,5	2	324	370256,3	2220666,1	2	365	370143,4	2219748,7
1	203	370364,8	2217545,6	1	244	369698	2219327,1	1	285	370969,9	2219943,4	2	325	370258,1	2220638,5	2	366	370123,4	2219751
1	204	370346,1	2217599,7	1	245	369683,8	2219380,5	2	286	369941,3	2224576,5	2	326	370265,4	2220533	2	367	370110,4	2219752,4
1	205	370319,4	2217644,6	1	246	369751,6	2219420,5	2	287	369969	2224296,4	2	327	370352,1	2220550,1	2	368	370088,9	2219758,3
1	206	370300,6	2217680,2	1	247	369893,8	2219442,8	2	288	369971,4	2224273	2	328	370397,7	2220558,6	2	369	370041	2219774,7
1	207	370297,7	2217685,1	1	248	369920,8	2219446,3	2	289	369976,5	2224220,5	2	329	370416,2	2220562,2	2	370	370011,6	2219789
1	208	370304,7	2217696,3	1	249	369919,9	2219465	2	290	369979,3	2224190,8	2	330	370524,9	2220583,2	2	371	369988,2	2219809,1
1	209	370262	2217744,6	1	250	369917,7	2219502,6	2	291	369986,9	2224118,6	2	331	370768,3	2220630,4	2	372	369969,7	2219818,8
1	210	370244,7	2217769	1	251	369915	2219552,4	2	292	370000	2223985	2	332	370865,4	2220649,7	2	373	369943,3	2219824,1
1	211	370216,9	2217801,2	1	252	369928,6	2219563,5	2	293	370006,6	2223922	2	333	370921	2220660,5	2	374	369920,2	2219821,1
1	212	370189,9	2217802,8	1	253	369954,6	2219567	2	294	370010,8	2223877,7	2	334	370924,6	2220592,5	2	375	369897,7	2219818,3
1	213	370183,5	2217817,2	1	254	369971,6	2219564,4	2	295	370021,7	2223773,1	2	335	370931,1	2220513,4	2	376	369860,1	2219799,2
1	214	370159,8	2217872,5	1	255	370020,1	2219554,4	2	296	370032	2223670,2	2	336	370938,4	2220407	2	377	369819,9	2219777,5
1	215	370139,7	2217936,7	1	256	370084,5	2219543	2	297	370050,3	2223489,4	2	337	370946,6	2220283,5	2	378	369790,8	2219755,7
1	216	370131,9	2217967,1	1	257	370056,9	2219536,6	2	298	370065,9	2223420,8	2	338	370950,3	2220234,5	2	379	369771,1	2219732,6
1	217	370122,1	2217994,8	1	258	370186	2219531,4	2	299	370068,8	2223331	2	339	370940,2	2220215,9	2	380	369731,6	2219727
1	218	370104,8	2218030,5	1	259	370244,5	2219533,4	2	300	370073,3	2223252,7	2	340	370896,8	2220162,9	2	381	369526,7	2219690,5
1	219	370059,6	2218085,6	1	260	370288,6	2219538,6	2	301	370080,4	2223183,8	2	341	370867,7	2220139,9	2	382	369436,6	2219674,6
1	220	370052,3	2218112,1	1	261	370312,6	2219544	2	302	370087	2223119,1	2	342	370827	2220120,9	2	383	369414,6	2219669,8
1	221	370039,1	2218153,6	1	262	370362,8	2219570,5	2	303	370111	2222878,5	2	343	370773,8	2220088,9	2	384	369367,2	2219618,7

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				
2	385	369322,3	2219635,2	2	426	369460,6	2220378,1	2	467	369196,6	2223810,3	3	507	370564,9	2212806,1	3	548	370325,4	2214069,8
2	386	369289,9	2219652,5	2	427	369501,7	2220386,3	2	468	369186,8	2223848,6	3	508	370570,5	2212822,1	3	549	370344,5	2214084,2
2	387	369237,6	2219679,2	2	428	369567,8	2220399,4	2	469	369134,7	2224072,6	3	509	370562,3	2212867,8	3	550	370362,7	2214101,9
2	388	369197,2	2219699,6	2	429	369601,1	2220915,2	2	470	369131,8	2224083,4	3	510	370545,5	2212890	3	551	370398,4	2214142,5
2	389	369168,7	2219710	2	430	369607,3	2221011,6	2	471	369106	2224191,5	3	511	370526,6	2212916	3	552	370418,6	2214158,6
2	390	369146,8	2219719,2	2	431	369612	2221057	2	472	369074,8	2224321,1	3	512	370507,5	2212974	3	553	370458,2	2214177,3
2	391	369100,3	2219721,5	2	432	369546,3	2221106,5	2	473	369035,8	2224481	3	513	370483,8	2213029,5	3	554	370488,3	2214187,9
2	392	369059,9	2219738	2	433	369521,5	2221124,2	2	474	369344,6	2224512,7	3	514	370457,5	2213065	3	555	370513,8	2214196
2	393	368992,6	2219770,7	2	434	369460,7	2221166,4	2	475	369439,8	2224523,4	3	515	370448,7	2213091,7	3	556	370567,9	2214209,6
2	394	368948,2	2219789,2	2	435	369430,7	2221249,1	2	485	369941,3	2224576,5	3	516	370447,5	2213142	3	557	370599	2214217,5
2	395	368899,7	2219794,6	2	436	369261,1	2221236,6	3	476	371309,4	2214707	3	517	370420,3	2213189,4	3	558	370635,7	2214241,1
2	396	368880,2	2219804,8	2	437	369172	2221228,6	3	477	371314,9	2214619,1	3	518	370410	2213218,4	3	559	370676,4	2214274,3
2	397	368833,8	2219817,2	2	438	369069,9	2221371,9	3	478	371322,1	2214500,4	3	519	370410,7	2213242,5	3	560	370713,1	2214296,8
2	398	368804,8	2219820,5	2	439	369059	2221395,3	3	479	371330,7	2214358	3	520	370412,4	2213284,6	3	561	370805,8	2214323,6
2	399	368776,3	2219820,7	2	440	369045,6	2221404,3	3	480	371334,3	2214300,5	3	521	370410,6	2213308,2	3	562	370818,8	2214333,3
2	400	368737,9	2219834,1	2	441	368962,9	2221459,8	3	481	371335,2	2214283,8	3	522	370402,2	2213325	3	563	370860,1	2214366,1
2	401	368730,9	2219840,2	2	442	368959,4	2221468,6	3	482	371345,7	2214118,1	3	523	370379,3	2213348,8	3	564	370910	2214434,4
2	402	368700,4	2219836,3	2	443	368909,8	2221603,9	3	483	371346,5	2214100,8	3	524	370369,9	2213355,3	3	565	370976,2	2214539,6
2	403	368650,8	2219827,6	2	444	368873,4	2221777,2	3	484	371348,3	2214069,9	3	525	370362,6	2213463,8	3	566	371007	2214573,8
2	404	368624,9	2219844,9	2	445	368822,4	2222020,5	3	485	371356	2213939,3	3	526	370359,8	2213497,2	3	567	371024,5	2214589,1
2	405	368604,5	2219861,2	2	446	368928,4	2222015,4	3	486	371358,2	2213898,6	3	527	370355,7	2213566,4	3	568	371051,7	2214611,3
2	406	368593,6	2219878,5	2	447	368928	2222020,7	3	487	371365,5	2213784,4	3	528	370355,5	2213570,1	3	569	371066,3	2214619
2	407	368579,2	2219900,8	2	448	368923,2	2222064,3	3	488	371368,2	2213742	3	529	370354	2213595,2	3	570	371084,3	2214625,7
2	408	368569,4	2219923,6	2	449	368913,8	2222154,5	3	489	371370,5	2213702,4	3	530	370262,5	2213614,7	3	571	371144	2214648,1
2	409	368576	2219939,8	2	450	368795,8	2222160,8	3	490	371379,1	2213567,2	3	531	370216,8	2213639	3	572	371191	2214654,1
2	410	368575,6	2219963	2	451	368780,9	2222243,3	3	491	371380	2213552,3	3	532	370117,5	2213691	3	573	371227,1	2214661,9
2	411	368572,3	2219985,3	2	452	368748,7	2222454	3	492	371382,7	2213506,7	3	533	370064,6	2213687,5	3	574	371268,7	2214677
2	412	368565,4	2220007,6	2	453	368716,5	2222662,1	3	493	371392,3	2213360,9	3	534	370066,4	2213689,3	3	575	371287,8	2214690,9
2	413	368551,6	2220032,4	2	454	368803,7	2222838,5	3	494	371399,6	2213247,5	3	535	370067,5	2213704,1	3	476	371309,4	2214707
2	414	368532,6	2220036,6	2	455	368838,6	2222907,5	3	495	371404,5	2213162,1	3	536	370071,8	2213752,9				
2	415	368518,1	2220041,8	2	456	368895,9	2223016,4	3	496	371406,8	2213125,9	3	537	370073,4	2213760,6				
2	416	368503,2	2220057	2	457	368929,4	2223097,3	3	497	371410,4	2213065,3	3	538	370078,5	2213783,5				
2	417	368491,3	2220076,8	2	458	368957,8	2223163,2	3	498	371415,9	2212985,7	3	539	370087,1	2213802,8				
2	418	368488,5	2220100,1	2	459	368963,4	2223173,6	3	499	371435,9	2212665,1	3	540	370141,7	2213883,7				
2	419	368487,1	2220122,8	2	460	369001	2223259,9	3	500	371176,2	2212650	3	541	370176,9	2213920,4				
2	420	368484,8	2220143,1	2	461	369036,4	2223329,8	3	501	371146,5	2212648,3	3	542	370200	2213936,2				
2	421	368511	2220191,1	2	462	369069,9	2223396,5	3	502	370999,7	2212640	3	543	370211,6	2213941,2				
2	422	368716,9	2220233,5	2	463	369148,4	2223548,1	3	503	370993,1	2212639,7	3	544	370228,6	2213948,8				
2	423	368945,3	2220276,3	2	464	369171,2	2223593,5	3	504	370937,3	2212636,4	3	545	370246,8	2213968				
2	424	369172,7	2220321,2	2	465	369223,8	2223694,3	3	505	370901,5	2212634,3	3	546	370281,5	2214006,4				
2	425	369308,4	2220348,1	2	466	369215,5	2223726,2	3	506	370656,3	2212621,1	3	547	370319,9	2214064,9				