

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), 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	370073,72	2213417,42	1	37	370367,48	2212587,56	1	73	369353,68	2211275,94	1	109	369574,36	2213236,58	2	144	366118,34	2193154,96
1	2	370106,14	2213403,54	1	38	370391,64	2212527,92	1	74	369324,92	2211312,36	1	110	369574,88	2213239,72	2	145	366121,24	2193139,84
1	3	370105,54	2213387	1	39	370394,58	2212521,98	1	75	369345,88	2211307,88	1	111	369600,58	2213267,26	2	146	366125,28	2193097,36
1	4	370109,48	2213377,06	1	40	370412,84	2212483	1	76	369343,1	2211342,3	1	112	369614,66	2213282,38	2	147	366188,64	2193053,84
1	5	370121,28	2213347,2	1	41	370473,34	2212401,74	1	77	369318,94	2211395,54	1	113	369616,18	2213283,68	2	148	366195,12	2193048,62
1	6	370124,74	2213341,04	1	42	370480,08	2212360,46	1	78	369256,82	2211460,24	1	114	369616,7	2213284,2	2	149	366313,82	2192909,78
1	7	370133,14	2213325,76	1	43	370548,06	2212195,04	1	79	369205,08	2211503,38	1	115	369624,24	2213292,32	2	150	366348,36	2192834
1	8	370138,1	2213316,98	1	44	370572,66	2212135,42	1	80	369166,72	2211527,12	1	116	369705,32	2213379,2	2	151	366353,48	2192822,76
1	9	370141,04	2213311,58	1	45	370602,54	2212113,04	1	81	369145,78	2211537,44	1	117	369741,66	2213349,5	2	152	366358,88	2192807,1
1	10	370144,5	2213303,3	1	46	370631,42	2212091,42	1	82	369013,8	2211703,78	1	118	369756,6	2213341,78	2	153	366370,78	2192736,16
1	11	370147,3	2213270,24	1	47	370653,8	2212074,68	1	83	368982,04	2211743,72	1	119	369777,58	2213335,9	2	154	366385,26	2192649,66
1	12	370151,72	2213256,98	1	48	370658,16	2212051,12	1	84	368897,2	2211850,5	1	120	369806,14	2213341,44	2	155	366386,2	2192644,1
1	13	370164,12	2213243,26	1	49	370670,72	2211981	1	85	368857,5	2211900,74	1	121	369840,42	2213309,72	2	156	366374,54	2192558,16
1	14	370164,62	2213242,58	1	50	370671,2	2211978,26	1	86	368884,72	2211931,98	1	122	369876,82	2213290,92	2	157	366388,14	2192543,78
1	15	370203,9	2213204,64	1	51	370693,92	2211853,8	1	87	368903,96	2211967,56	1	123	369885,3	2213286,52	2	158	366396,48	2192534,98
1	16	370212,84	2213194,22	1	52	370710,32	2211762	1	88	368927,3	2212097	1	124	369963,44	2213304,18	2	159	366466,36	2192441,28
1	17	370215,78	2213185,14	1	53	370733,52	2211634	1	89	368968,46	2212122,24	1	125	370023,26	2213347,7	2	160	366517,98	2192314,24
1	18	370216,22	2213174,36	1	54	370735,92	2211620,22	1	90	368996,18	2212154,74	1	126	370040,46	2213380,62	2	161	366521,9	2192298,84
1	19	370216,62	2213161,12	1	55	370785,2	2211350,84	1	91	369002,38	2212184,28	1	1	370073,72	2213417,42	2	162	366526,4	2192262,86
1	20	370241,4	2213048,72	1	56	370821,44	2211151,18	1	92	369002,7	2212234,24	2	127	365833,68	2193965,32	2	163	366537,26	2192175,86
1	21	370239,78	2213029,82	1	57	370783,06	2211014,94	1	93	369007,98	2212278,1	2	128	365880,04	2193904,4	2	164	366519,46	2192065,22
1	22	370248,62	2213003,24	1	58	370778,96	2210999,4	1	94	369022,62	2212298,42	2	129	365889,18	2193870,32	2	165	366524,5	2192054,8
1	23	370249,12	2213002,38	1	59	370774,86	2210985,08	1	95	369037,7	2212309,56	2	130	365908,02	2193800	2	166	366574,58	2191836,72
1	24	370268,94	2212974,16	1	60	370773,32	2210979,24	1	96	369084,12	2212373,52	2	131	365940,7	2193678,08	2	167	366573,76	2191832,04
1	25	370293,3	2212948,44	1	61	370723,14	2210799,02	1	97	369132,26	2212470,42	2	132	365947,04	2193654,4	2	168	366656,7	2191800,84
1	26	370293,78	2212947,48	1	62	370662,22	2210581,9	1	98	369157,6	2212521,94	2	133	365939,76	2193620,84	2	169	366669,86	2191792,98
1	27	370306,08	2212914,82	1	63	370660,22	2210582,34	1	99	369217,12	2212598,18	2	134	365951,94	2193563,18	2	170	366701,24	2191773,54
1	28	370305,9	2212886,14	1	64	370373,08	2210656,06	1	100	369307,06	2212741,5	2	135	365945,82	2193485,2	2	171	366708,38	2191768,3
1	29	370303,7	2212856,88	1	65	370037,02	2210742,38	1	101	369337,06	2212815,78	2	136	365944,7	2193478,08	2	172	366795,28	2191704,56
1	30	370311,08	2212839,1	1	66	370020,6	2210755,34	1	102	369355,62	2212900,8	2	137	365951,1	2193455,48	2	173	366843,16	2191684,6
1	31	370322,46	2212819,98	1	67	369941,96	2210816,74	1	103	369418,54	2212962,18	2	138	365954,82	2193427,14	2	174	366876,7	2191698,12
1	32	370349,78	2212786,7	1	68	369835,94	2210899,48	1	104	369460,8	2213000,4	2	139	366028,16	2193353,8	2	175	366999,38	2191751,1
1	33	370357,24	2212780,96	1	69	369785,18	2210939,12	1	105	369525,2	2213058,44	2	140	366051,92	2193330,06	2	176	367107,86	2191743,44
1	34	370355,1	2212759,7	1	70	369618,96	2211068,76	1	106	369563,72	2213136,76	2	141	366077,38	2193279,56	2	177	367175,24	2191733,02
1	35	370357,46	2212660,52	1	71	369409,44	2211232,56	1	107	369569,44	2213170,62	2	142	366085,76	2193260,28	2	178	367188,76	2191737,2
1	36	370365,1	2212604,22	1	72	369389,52	2211247,98	1	108	369573,08	2213192,78	2	143	366109,18	2193184,56	2	179	367333,74	2191759,46

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	180	367351,76	2191759,56	2	221	367227,04	2191449,56	2	262	366197,22	2192005,62	2	303	365663,24	2193439,1	3	343	366661,84	2190732,26
2	181	367376,42	2191761,9	2	222	367205,44	2191439,6	2	263	366198,52	2192052,26	2	304	365646,88	2193464,16	3	344	366575,46	2190927,94
2	182	367404,6	2191763,8	2	223	367176,46	2191440,4	2	264	366199,16	2192071,96	2	305	365642,48	2193480,82	3	345	366571,3	2190937,38
2	183	367426,6	2191764,64	2	224	367159,94	2191440,86	2	265	366207,26	2192088,72	2	306	365651,16	2193506,28	3	346	366570,62	2190938,92
2	184	367445,9	2191765,02	2	225	367133,92	2191438,12	2	266	366226,98	2192124,68	2	307	365654,82	2193531,2	3	347	366548,16	2191027,82
2	185	367531,22	2191757,68	2	226	367092,84	2191427,36	2	267	366234,18	2192151,52	2	308	365655,5	2193559,26	3	348	366584,02	2191017,68
2	186	367541,74	2191755,86	2	227	367040,34	2191431,18	2	268	366234,58	2192212,08	2	309	365647,42	2193624,84	3	349	366620	2191011,7
2	187	367562,68	2191748,28	2	228	367027,84	2191432,08	2	269	366215,98	2192277,12	2	310	365629,2	2193671,76	3	350	366659,46	2191006,14
2	188	367573,38	2191751	2	229	366986,3	2191425,16	2	270	366193,18	2192309,48	2	311	365610,36	2193710,2	3	351	366700,38	2190990,02
2	189	367589,08	2191750,76	2	230	366952,2	2191414,78	2	271	366173,34	2192337,94	2	312	365697,74	2193809,88	3	352	366737,32	2190978,72
2	190	367610,08	2191750,1	2	231	366912,52	2191389,08	2	272	366125,12	2192384,42	2	313	365698,22	2193810,42	3	353	366748,34	2190978,18
2	191	367620,36	2191747,42	2	232	366848,44	2191380,38	2	273	366070,82	2192417,94	2	127	365833,68	2193965,32	3	354	366768,32	2190977,56
2	192	367827,06	2191693,56	2	233	366817,46	2191384,54	2	274	366058,86	2192425,7	3	314	367348,5	2191050,26	3	355	366795,82	2190975,48
2	193	367879,22	2191677,22	2	234	366814,5	2191391,16	2	275	366041,54	2192455,38	3	315	367376,48	2191045,76	3	356	366815,82	2190972,94
2	194	367922,94	2191663,54	2	235	366806,04	2191397,92	2	276	366042,64	2192467,36	3	316	367410,48	2191041,22	3	357	366853,82	2190972,22
2	195	367967,04	2191649,72	2	236	366791,56	2191404,28	2	277	366051,32	2192493,84	3	317	367428,82	2191018,04	3	358	366872,8	2190967,74
2	196	367993,16	2191636,06	2	237	366763,62	2191412,18	2	278	366082,4	2192584,66	3	318	367442,28	2191011,7	3	359	366889,78	2190963,8
2	197	368014,08	2191625,12	2	238	366734,1	2191413,32	2	279	366083,48	2192598,58	3	319	367460,78	2191007,24	3	360	366913,76	2190958,82
2	198	368048,98	2191603,28	2	239	366719,64	2191416,78	2	280	366087,84	2192655	3	320	367479,76	2191002,8	3	361	366963,32	2190962,38
2	199	368062,38	2191593,28	2	240	366693,72	2191434,7	2	281	366089,92	2192666,22	3	321	367527,78	2191005,88	3	362	366998,38	2190973,2
2	200	367976,96	2191488,46	2	241	366675,78	2191443,98	2	282	366067,42	2192745,42	3	322	367559,3	2191005,3	3	363	367025,96	2190981,22
2	201	367872,74	2191360,14	2	242	366658,3	2191446,96	2	283	366037,22	2192795,54	3	323	367577,26	2190997,36	3	364	367051,56	2190999,3
2	202	367845,8	2191378,26	2	243	366640,32	2191450,44	2	284	366007,4	2192822,78	3	324	367593,14	2190994,38	3	365	367063,6	2191003,54
2	203	367819,34	2191389,08	2	244	366607,44	2191471,8	2	285	365954,74	2192878,72	3	325	367564,7	2190912,46	3	366	367082,62	2191006,3
2	204	367790,4	2191398,38	2	245	366531,3	2191530,46	2	286	365917,86	2192899,24	3	326	367495,16	2190714,4	3	367	367114,66	2191007,56
2	205	367757,46	2191407,2	2	246	366504,34	2191540,92	2	287	365896,38	2192905,1	3	327	367375,98	2190746,34	3	368	367157,72	2191016,42
2	206	367721,46	2191410,34	2	247	366448,9	2191552,62	2	288	365884,94	2192915,06	3	328	367247,02	2190718,3	3	369	367174,24	2191017,28
2	207	367711,5	2191415,7	2	248	366404,04	2191577,42	2	289	365854,64	2192945,42	3	329	367246,5	2190718,28	3	370	367202,18	2191008,42
2	208	367695,58	2191432,62	2	249	366316,24	2191613,08	2	290	365819,8	2192975,28	3	330	367215,54	2190717,46	3	371	367235,2	2191010,12
2	209	367680,14	2191441,84	2	250	366304,32	2191625,64	2	291	365825,5	2193005,4	3	331	367177,68	2190725,22	3	372	367274,26	2191016,64
2	210	367655,18	2191449,22	2	251	366296,9	2191637,74	2	292	365835,9	2193065,68	3	332	367130,16	2190694,44	3	373	367311,38	2191030,74
2	211	367614,66	2191447,06	2	252	366301,54	2191662,2	2	293	365827,24	2193120,86	3	333	367006,14	2190670,98	3	374	367327,42	2191037,92
2	212	367589,64	2191446,74	2	253	366305,26	2191696,78	2	294	365824,3	2193131,26	3	334	366991,12	2190669	3	375	367348,5	2191050,26
2	213	367561,16	2191451,74	2	254	366302,36	2191712,18	2	295	365807,02	2193166,74	3	335	366926,08	2190664,76	4	376	371435,9	2212665,06
2	214	367468,74	2191469,64	2	255	366287,48	2191729,14	2	296	365773,28	2193209,08	3	336	366893,72	2190673,42	4	377	371444,9	2212509,84
2	215	367424,78	2191476,64	2	256	366271,6	2191749,4	2	297	365743,94	2193233,18	3	337	366882,32	2190676,48	4	378	371449,56	2212380,26
2	216	367407,26	2191475,46	2	257	366268,6	2191830,2	2	298	365660,76	2193289,36	3	338	366811,66	2190675,44	4	379	371276,02	2212462,56
2	217	367385,68	2191466,8	2	258	366264,46	2191882,12	2	299	365651,82	2193298,8	3	339	366778,38	2190675,6	4	380	371256,08	2212472,7
2	218	367306,64	2191461,04	2	259	366248,28	2191931,74	2	300	365651,38	2193307,1	3	340	366759,16	2190678,38	4	381	371192,24	2212502,74
2	219	367271,62	2191460,8	2	260	366232,42	2191955,42	2	301	365654,96	2193320,6	3	341	366678,2	2190694,98	4	382	371049,14	2212417,36
2	220	367252,58	2191456,04	2	261	366202,54	2191974,82	2	302	365667,84	2193379,78	3	342	366663,82	2190727,74	4	382	371048,64	2212417,08

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
4	383	371011,48	2212394,04												
4	384	370958,26	2212363,4												
4	385	370942,7	2212354,08												
4	386	370941,68	2212353,48												
4	387	370859,32	2212303,52												
4	388	370838,56	2212337,76												
4	389	370787,04	2212414,58												
4	390	370751,36	2212467,96												
4	391	370727,56	2212503,66												
4	392	370696,42	2212556,7												
4	393	370694,92	2212559,02												
4	394	370692,12	2212563,66												
4	395	370672,64	2212594,14												
4	396	370656,32	2212621,12												
4	397	370901,5	2212634,34												
4	398	370937,34	2212636,42												
4	399	370993,06	2212639,66												
4	400	370999,74	2212640,04												
4	401	371146,52	2212648,3												
4	402	371176,2	2212649,98												
4	375	371435,9	2212665,06												