



**Администрация городского округа город Первомайск
Нижегородской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.02.2024

194

№ _____

**О создании лесничества на землях населенных пунктов городского округа
город Первомайск Нижегородской области, занятых городскими лесами, и
установлении его границ**

В соответствии со статьями 23, 84 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктом 26.2 части 1 статьи 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация городского округа город Первомайск Нижегородской области **постановляет:**

1. Создать на землях населенных пунктов городского округа город Первомайск Нижегородской области, занятых городскими лесами, Первомайское городское лесничество площадью 239,0 га.
2. Установить границы Первомайского городского лесничества согласно приложению к настоящему постановлению.
3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Районный вестник» и размещению на официальном сайте администрации городского округа город Первомайск Нижегородской области.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации, начальника отдела архитектуры, капитального строительства и муниципального имущества администрации городского округа город Первомайск Нижегородской области А.А.Крепкова.

Глава местного самоуправления

Е.А.Лебеднова



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 009139283A3FF0520C17E7C720F5A531C5
Кому выдан: Лебеднова Елена Анатольевна
Действителен: с 20.03.2023 до 12.06.2024

ПРИЛОЖЕНИЕ

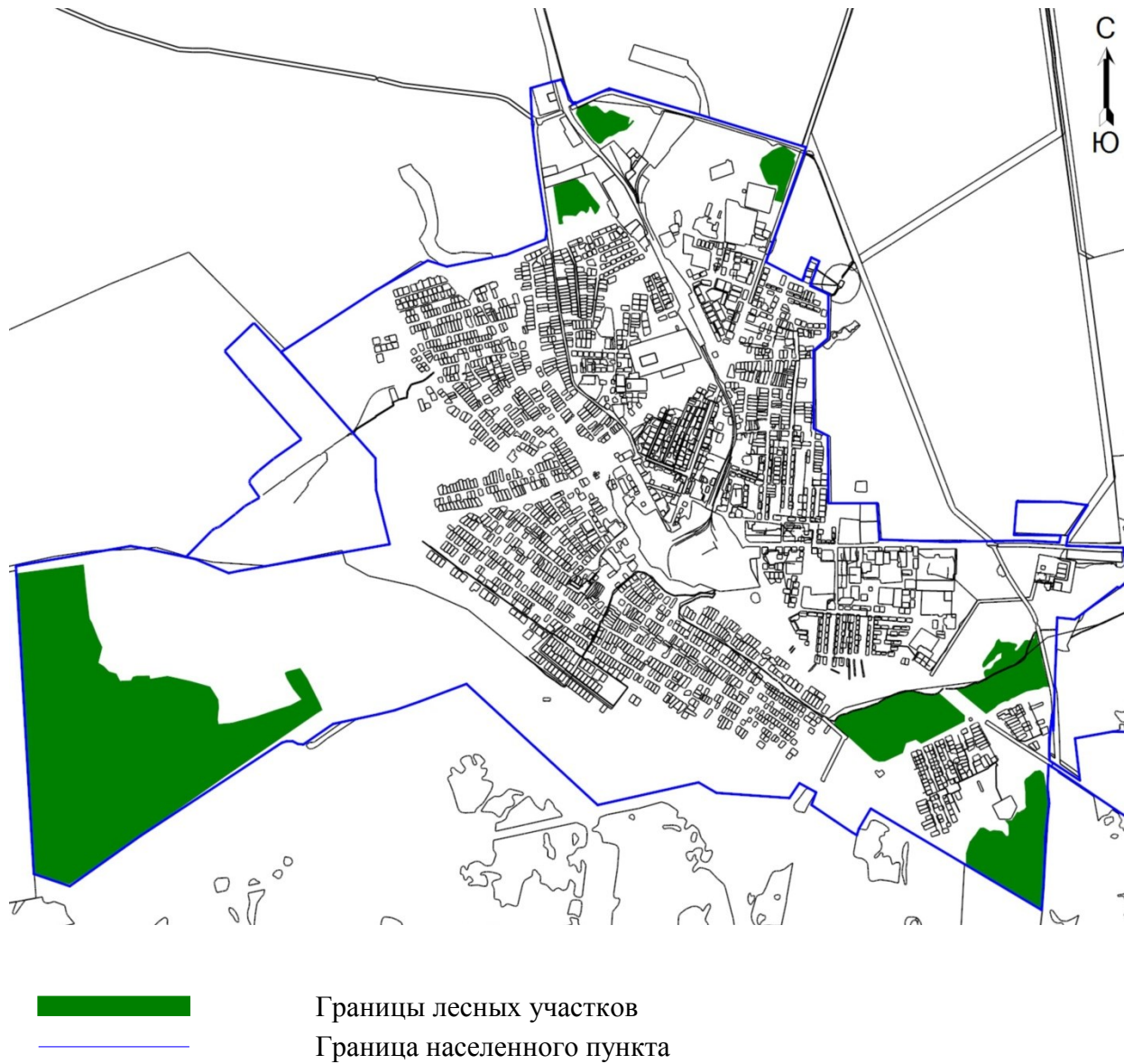
к постановлению администрации
городского округа город
Первомайск Нижегородской области
09.02.2024 194 № _____

Границы Первомайского городского лесничества

1. Сведения о земельных участках, включаемых в границы Первомайского городского лесничества

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка
1	52:56:0000000:805	239,0 га
Итого		239,0 га

2. Схема границ Первомайского городского лесничества



3. Координаты характерных точек границ Первомайского городского лесничества

Система координат ГСК 52		
Площадь земельного участка 2390000 кв.м.		
Категория земель: земли населенных пунктов		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	367509,13	2198374,63
2	367348,23	2198390,47
3	367173,25	2198411,09
4	367148,96	2198425,49
5	367047,28	2198466,19
6	366995,55	2198490,19
7	366899,02	2198466,18
8	366878,37	2198499,4
9	366845,02	2198532,18
10	366832,02	2198577,18
11	366787,02	2198600,18
12	366790,02	2198666,18
13	366813,02	2198679,18
14	366819,02	2198703,68
15	366820,52	2198782,68
16	366800,02	2198786,68
17	366818,02	2198893,68
18	366785,58	2199039,36
19	366752,02	2199159,18
20	366671,37	2199210,19
21	366618,6	2199213,71
22	366575,78	2199208,07
23	366543,46	2199207,14
24	366520,34	2199211,57
25	366527,79	2199292,54
26	366554,78	2199396,96

27	366565,6	2199438,84
28	366605,5	2199557,36
29	366637,08	2199657,28
30	366672,19	2199723,93
31	366733,54	2199674,16
32	366799,15	2199633,93
33	366833,65	2199621,43
34	366839,13	2199624,13
35	366846,37	2199637,54
36	366866,91	2199717,96
37	366803,02	2199761,61
38	366646,97	2199839,97
39	366606,11	2199856,17
40	366584,49	2199820,81
41	366202,56	2199264,61
42	366062,47	2199065,18
43	366058,59	2199059,65
44	365827,4	2198727,47
45	365709,43	2198561,21
46	365525,27	2198286,64
47	365544,61	2198209,01
48	365542,57	2198206,89
49	365589,94	2198067,34
50	365590,97	2198064,3
51	365752,82	2198055,06
52	366233,23	2198027,11
53	366565,81	2198007,77
54	367453,39	2197955,8
1	367509,13	2198374,63
55	369895,86	2201426,9
56	369893,1	2201441,99
57	369874,87	2201453,13
58	369866,97	2201468,43
59	369854,87	2201482,53

60	369798,67	2201521,13
61	369771,27	2201541,93
62	369740,27	2201568,93
63	369723,47	2201578,13
64	369713,59	2201574,48
65	369706,8	2201570,71
66	369699,26	2201568,7
67	369692,73	2201564,42
68	369687,19	2201559,65
69	369678,65	2201552,86
70	369676,66	2201544,03
71	369690,61	2201537,76
72	369707,8	2201527,24
73	369723,9	2201519,93
74	369721,86	2201511,34
75	369711,18	2201511,23
76	369694,16	2201505,69
77	369681,16	2201492,02
78	369683,49	2201486,99
79	369689,58	2201483,72
80	369695,24	2201472,54
81	369696,12	2201459,21
82	369686,44	2201448,02
83	369664,32	2201428,41
84	369668,09	2201401,64
85	369668,09	2201369,08
86	369665,32	2201347,71
87	369646,72	2201344,19
88	369619,06	2201350,73
89	369613,51	2201336,19
90	369615,29	2201321,06
91	369848,61	2201286,13
92	369852,12	2201294,66
93	369864,44	2201330,87
94	369893,39	2201410,25

55	369895,86	2201426,9
95	370366,06	2201499,26
96	370352,67	2201510,03
97	370344,67	2201524,03
98	370349,27	2201550,43
99	370343,27	2201563,43
100	370328,97	2201578,73
101	370305,17	2201605,33
102	370305,77	2201616,93
103	370320,37	2201636,13
104	370320,77	2201656,73
105	370299,57	2201696,13
106	370276,74	2201763,29
107	370256,24	2201758,46
108	370236	2201753,96
109	370234,94	2201753,95
110	370242,29	2201764,73
111	370252,88	2201773,4
112	370261,37	2201777,77
113	370255,88	2201791,62
114	370234,88	2201775,86
115	370218,04	2201759,64
116	370200,57	2201743,93
117	370193,03	2201724,07
118	370187,75	2201696,16
119	370177,19	2201681,08
120	370161,28	2201654,72
121	370156,57	2201630,93
122	370141,37	2201609,73
123	370117,77	2201589,93
124	370112,37	2201579,13
125	370114,37	2201563,93
126	370134,37	2201537,73
127	370185,99	2201497,55

128	370298,37	2201427,16
129	370336,99	2201435,59
95	370366,06	2201499,26
130	370333,85	2201439,22
131	370332,95	2201438,92
132	370333,27	2201437,96
133	370334,17	2201438,27
130	370333,85	2201439,22
134	370098,6	2202711,28
135	370095,78	2202725,7
136	370087,65	2202736,85
137	370082,24	2202744,28
138	370076,81	2202752,78
139	370066,17	2202766,93
140	370051,37	2202786,73
141	370045,6	2202795,51
142	370021,52	2202782,16
143	369999,19	2202789,28
144	369960,98	2202774,95
145	369910,7	2202760,12
146	369851,36	2202736,49
147	369830,24	2202732,46
148	369748,89	2202708,13
149	369756,83	2202677,66
150	369761,89	2202658,99
151	369775,22	2202660,2
152	369794,39	2202664,68
153	369809,3	2202669,12
154	369824,67	2202678,91
155	369841,1	2202679,67
156	369850,15	2202681,37
157	369857,57	2202671,13
158	369857,37	2202638,13

159	369860,77	2202620,13
160	369873,77	2202610,13
161	369904,97	2202594,33
162	369979,08	2202566,28
163	370026,84	2202581,59
164	370045,45	2202611,54
165	370073,86	2202646,23
166	370091,89	2202689,81
134	370098,6	2202711,28
167	366796,09	2203968,82
168	366801,6	2203969,46
169	366820,38	2203961,62
170	366832,7	2203958
171	366846,58	2203959,75
172	366855,04	2203967,33
173	366858,71	2203974,87
174	366862,21	2203997,39
175	366865,36	2204003,31
176	366882,32	2204015,8
177	366897,23	2204021,3
178	366908,31	2204034,26
179	366912,5	2204042,34
180	366920,91	2204055,81
181	366928,28	2204066,59
182	366959,25	2204067,98
183	366948,28	2204043,24
184	366932,92	2204030,77
185	366924,39	2204028,54
186	366914,37	2204016,66
187	366899,11	2203994,02
188	366890,13	2203983,75
189	366874,77	2203971,28
190	366867,99	2203955,15
191	366874,99	2203949,87

192	366887,28	2203948,93
193	366902,19	2203953,9
194	366910,92	2203959,48
195	366920,32	2203966,28
196	366942,72	2203980,48
197	366964,78	2203996,83
198	367002,97	2204024,83
199	367007,75	2204025,65
200	367035,42	2204036,64
201	367050,2	2204053,92
202	367031,4	2204063,36
203	367027,02	2204074,03
204	367026,87	2204089,01
205	367026,82	2204093,83
206	367028,84	2204105,09
207	367028,73	2204116,34
208	367022,68	2204133,41
209	367019,81	2204152,11
210	367014,35	2204163,84
211	367006,84	2204166,97
212	366998,32	2204164,21
213	366987,22	2204152,85
214	366975,47	2204152,73
215	366975,4	2204159,69
216	366978,55	2204165,08
217	366988,61	2204174,28
218	366999,2	2204183,49
219	367019,86	2204199,76
220	367037,9	2204212,26
221	367040,94	2204228,08
222	367038,69	2204238,77
223	367044,47	2204252,85
224	367039,43	2204250,71
225	366981,06	2204226,13
226	366946,97	2204218,43

227	366928,42	2204210,81
228	366913,76	2204196,39
229	366884,58	2204147,05
230	366875,37	2204118,23
231	366865,14	2204096,22
232	366855,96	2204075,3
233	366826,34	2204012,37
167	366796,09	2203968,82
234	367046,65	2204258,15
235	367052,5	2204272,39
236	367074,93	2204272,61
237	367087,33	2204282,93
238	367088,03	2204284,78
239	367088,83	2204287,21
240	367029,82	2204296,78
241	366961,93	2204317,49
242	366940,7	2204322,31
243	366914,55	2204322,92
244	366796,64	2204352,59
245	366791,99	2204354,23
246	366772,5	2204359,51
247	366748,49	2204363,03
248	366750	2204334,24
249	366733,54	2204300,05
250	366731,78	2204283,71
251	366729,76	2204267,87
252	366725,74	2204247
253	366720,21	2204222,87
254	366708,9	2204199,24
255	366696,33	2204173,34
256	366684,01	2204150,46
257	366677,22	2204130,35
258	366659,37	2204109,48
259	366660,13	2204091,88

260	366651,07	2204071,02
261	366637,5	2204046,88
262	366619,9	2204029,54
263	366607,58	2204012,44
264	366580,97	2203973,28
265	366737,11	2203783,61
266	366745,18	2203841,57
267	366772,61	2203905,06
268	366769,7	2203924,52
269	366779,16	2203933,83
270	366784,19	2203949,49
271	366790,24	2203960,35
272	366792,35	2203970,44
273	366822,86	2204014,37
274	366852,31	2204076,95
275	366861,49	2204097,87
276	366871,64	2204119,69
277	366880,92	2204148,71
278	366910,58	2204198,88
279	366926,18	2204214,21
280	366945,76	2204222,26
281	366979,82	2204229,97
282	367037,86	2204254,4
234	367046,65	2204258,15
283	366516,78	2203027,87
284	366533,94	2203033,59
285	366564,9	2203056,9
286	366570,72	2203066,4
287	366576,68	2203079,98
288	366580,92	2203107,99
289	366598,26	2203142,94
290	366614,86	2203208,85
291	366616,23	2203218,47
292	366629,4	2203251,92

293	366640,26	2203282,47
294	366646,98	2203303,55
295	366662,65	2203324,31
296	366677,86	2203351,7
297	366706,33	2203416,82
298	366716,95	2203447,57
299	366723,65	2203481,63
300	366722,71	2203518,71
301	366716,29	2203540,75
302	366711,31	2203565,59
303	366703,84	2203589,45
304	366699,74	2203634,37
305	366701,32	2203654,32
306	366708,37	2203674,07
307	366713,7	2203681,13
308	366573,23	2203841,8
309	366535,36	2203841,14
310	366396,92	2203570,95
311	366421,52	2203536,69
312	366400,52	2203477,19
313	366339,52	2203457,19
314	366288,02	2203346,69
315	366285,02	2203308,19
316	366297,52	2203272,69
317	366439,69	2203117,81
283	366516,78	2203027,87
318	366234,87	2204308,32
319	366213,25	2204332,73
320	366028,75	2204364,42
321	365823,64	2204340,82
322	365763,09	2204339,54
323	365656,42	2204336,18
324	365522,39	2204329,83
325	365367,55	2204317,9

326	365646,92	2203847,27
327	365720,11	2203847,77
328	365759,87	2203860,67
329	365792,9	2203870,65
330	365797,95	2203877,62
331	365818,54	2203891,76
332	365830,61	2203902,07
333	365839,31	2203909,1
334	365852,89	2203917,41
335	365864,79	2203925,43
336	365878,55	2203937,35
337	365879,39	2203959,85
338	365865,26	2203983,27
339	365856	2203997,86
340	365863,54	2204020,23
341	365857,51	2204073,53
342	365828,85	2204096,66
343	365826,77	2204109,24
344	365844,69	2204113,71
345	365897,09	2204109,97
346	365922,87	2204088,36
347	365923,85	2204105,96
348	365925,64	2204133,87
349	365936,45	2204138,14
350	365948,52	2204148,45
351	365975,61	2204164,32
352	365974,4	2204178,23
353	365985,98	2204195,97
354	365991,76	2204208,54
355	366006,03	2204220,32
356	366032,79	2204215,23
357	366096,9	2204215,89
358	366163,22	2204209,07
359	366181,31	2204216,75
360	366198,14	2204242,62

361	366228,81	2204273,99
318	366234,87	2204308,32
