

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «Нижегородлес»



В.В.Кукушкин

ноября 2023 г.

**Акт
обследования аварийных деревьев № 81**

лесных насаждений, закрепленных за муниципальным казенным учреждением
«Нижегородское городское лесничество»

Нижегородская область
(субъект Российской Федерации)

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сормовское	-	21	19,20,27,48

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ п/п	№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
квартал 21 выдел 48								
1	1	N 56,3807 E 43,83462	береза	18	22	0,319	сухой, стволовая гниль	2024
2	2	N 56,38058 E 43,83467	береза	8	18	0,112	слом ствола под кроной	2024
3	3	N 56,38045 E 43,83481	береза	6	34	0,327	слом ствола под кроной	2024
квартал 21 выдел 20								
4	305	N 56,38089 E 43,83868	дуб	24	78	5,416	сухой, стволовая гниль	2024
5	306	N 56,38115 E 43,8384	дуб	21	54	2,307	сухой, стволовая гниль	2024
6	307	N 56,38159 E 43,83842	дуб	20	66	3,303	сухой, стволовая гниль	2024
7	308	N 56,38216 E 43,83818	дуб	9	56	1,241	слом ствола под кроной	2024
8	309	N 56,38243 E 43,83843	дуб	16	52	1,694	сухой, стволовая гниль	2024
9	310	N 56,38248 E 43,83867	дуб	21	62	3,042	сухой, стволовая гниль	2024
10	311	N 56,38316 E 43,83729	дуб	22	58	2,773	сухой, стволовая гниль	2024
11	312	N 56,38318 E 43,83701	дуб	20	70	3,716	сухой, стволовая гниль	2024
12	313	N 56,38368 E 43,8366	дуб	18	62	2,661	сухой, стволовая гниль	2024
квартал 21 выдел 19								
13	314	N 56,38233 E 43,83952	дуб	21	70	3,877	сухой, стволовая гниль,	2024
14	315	N 56,3822 E 43,83916	дуб	22	68	3,811	сухой, стволовая гниль	2024
квартал 21 выдел 27								
15	316	N 56,38228 E 43,83892	дуб	20	62	2,915	сухой, стволовая гниль	2024
16	317	N 56,38238 E 43,83889	дуб	14	44	1,085	слом ствола под кроной	2024
17	318	N 56,38208 E 43,83906	дуб	6	64	1,215	слом ствола под кроной	2024
18	319	N 56,38203 E 43,83947	дуб	16	64	2,566	сухой, стволовая гниль	2024
19	320	N 56,38189 E 43,83937	дуб	22	50	2,061	сухой, стволовая гниль	2024
20	321	N 56,38187 E 43,83945	дуб	18	44	1,34	сухой, стволовая гниль	2024
21	322	N 56,38177 E 43,83955	дуб	19	46	1,535	слом ствола под кроной	2024
22	323	N 56,3817 E 43,83969	дуб	6	46	0,628	слом ствола под кроной	2024
23	324	N 56,38162 E 43,83968	дуб	6	48	0,684	слом ствола под кроной	2024
24	325	N 56,38158 E 43,83969	дуб	8	46	0,767	слом ствола под кроной	2024
25	326	N 56,38156 E 43,83965	дуб	22	46	1,744	обрыв корней (вывал)	2024
26	327	N 56,38134 E 43,83973	дуб	21	60	2,849	сухой, стволовая гниль	2024
27	328	N 56,38133 E 43,83982	дуб	11	48	1,063	слом ствола под кроной	2024
28	329	N 56,38102 E 43,83977	дуб	10	64	1,756	слом ствола под кроной	2024
29	330	N 56,38102 E 43,83996	дуб	6	64	1,215	слом ствола под кроной	2024
30	331	N 56,3812 E 43,84048	дуб	8	36	0,47	слом ствола под кроной	2024
31	332	N 56,381 E 43,8405	дуб	16	52	1,694	сухой, стволовая гниль	2024
32	333	N 56,38088 E 43,84058	дуб	24	60	3,205	сухой, стволовая гниль	2024
33	334	N 56,38095 E 43,84128	дуб	24	70	4,362	сухой, стволовая гниль	2024
34	335	N 56,38084 E 43,84144	дуб	18	44	1,34	сухой, стволовая гниль	2024
35	336	N 56,38071 E 43,84121	дуб	19	44	1,404	сухой, стволовая гниль	2024
36	337	N 56,38031 E 43,84198	дуб	8	48	0,836	слом ствола под кроной	2024
37	338	N 56,38007 E 43,84302	дуб	21	50	1,978	сухой, стволовая гниль	2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью недопущения причинения вреда жизни и здоровью граждан, ущерба государственному имуществу, имуществу граждан и юридических лиц и предотвращения распространения стволовых вредителей рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев вдоль прогулочных дорожек в лесных насаждениях микрорайона

Копосово породы дуб в количестве 34 шт. объемом 72,553 куб.м и береза в количестве 3 шт. объемом 0,758 куб.м.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев, осуществляются в соответствии с правилами санитарной безопасности в лесах от 09.12.2020 № 2047, правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов от 09.11.2020 № 912, а также правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации от 01.12.2020 № 993.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

инженер по лесопользованию МКУ «Нижегородлес»

Ф.И.О. Белоненко А.В.

Подпись 

Дата составления документа 20.11.2023

Телефон 8(831)-412-99-84

Материалы фотофиксации:









Дерево 305
56,38094, 43,83888, 84,8м
03/10/2023 15:33:13



Дерево 306
56,38115, 43,83856, 81,7м
03/10/2023 15:34:39



Дерево 307
56,38156, 43,83836, 80,3м
03/10/2023 15:36:45



308

Дерево 308
56,38205, 43,83814, 79,7м
03/10/2023 15:39:42



309

Дерево 309
56,38244, 43,83841, 84,3м
03/10/2023 15:41:10



Дерево 310
56,38245, 43,83859, 83,3м
03/10/2023 15:42:19



311

Дерево 311
56,38312, 43,8375, 77,0м
03/10/2023 15:45:40



312

Дерево 312
56,38323, 43,83694, 79,3м
03/10/2023 15:47:04



Дерево 313
56,38358, 43,83674, 69,2м
03/10/2023 15:49:28



314

Дерево 314
56,38235, 43,83954, 81,5м
01/11/2023 15:12:43









318

Дерево 318-319
56,38221, 43,83892, 85,0м
01/11/2023 15:20:22









Дерево 322
56,38181, 43,83958, 83,7м
01/11/2023 15:28:13



Дерево 323
56,3817, 43,83978, 84.9м
01/11/2023 15:29:40



324

325

Дерево 324-325
56,38136, 43,83961, 92,1м
01/11/2023 15:31:01



326

Дерево 326
56,38142, 43,83959, 92,9м
01/11/2023 15:31:44





328

329

Дерево 328-329
56,38135, 43,83977, 86.0м
01/11/2023 15:33:46



Дерево 330
56,38123, 43,83977, 83,9м
01/11/2023 15:35:32



Дерево 331
56,38116, 43.84001, 82,3м
01/11/2023 15:37:17



56,38097 43,88321 36,32
01/11/2023 11:39:11



334

333

Дерево 334-333
56,38092-43,83978-02-5
01/11/2023 15:41:25





Дерево 336
56,88089, 43,84032, 84,8М
01/11/2023 15:44:28



Дерево 337
56,38098, 43,84045, 82,2м
01/11/2023 15:45:50

