

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

2022 г.

**Акт
обследования аварийных деревьев № 24**

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	-	2	4
Сормовское	-	2	7

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

N п/п	N 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
1	1	N 56,38628 E 43,73151	Сосна	18	16	0,169	слом ствола под кроной	2023
2	2	N 56,38612 E 43,73169	Сосна	14	16	0,137	слом ствола под кроной	2023
3	3	N 56,38612 E 43,73188	Сосна	8	14	0,068	слом ствола под кроной	2023
4	4	N 56,38581 E 43,73215	Сосна	14	16	0,137	сухостой, стволовая гниль	2023
5	5	N 56,38556 E 43,73228	Сосна	16	20	0,239	сухостой, стволовая гниль	2023
6	6	N 56,38623 E 43,73271	Сосна	7	28	0,246	слом ствола под кроной	2023
7	7	N 56,38637 E 43,73277	Сосна	8	16	0,088	слом ствола под кроной	2023
8	8	N 56,38646 E 43,73286	Сосна	8	16	0,088	слом ствола под кроной	2023
9	24	N 56,38857 E 43,73746	Сосна	14	12	0,077	слом ствола под кроной	2023
10	25	N 56,38824 E 43,73724	Сосна	16	12	0,086	сухостой, стволовая гниль	2023
11	26	N 56,38825 E 43,73718	Сосна	16	16	0,153	сухостой, стволовая гниль	2023
12	27	N 56,38823 E 43,73711	Сосна	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
13	28	N 56,38836 E 43,73693	Сосна	21	24	0,434	сухостой, стволовая гниль	2023
14	29	N 56,38836 E 43,73708	Сосна	16	20	0,239	слом ствола в кроне	2023
15	30	N 56,38829 E 43,73664	Сосна	10	18	0,132	слом ствола под кроной	2023
16	31	N 56,3883 E 43,73634	Сосна	7	16	0,08	слом ствола под кроной	2023
17	32	N 56,38828 E 43,73622	Сосна	16	20	0,239	слом ствола в кроне	2023
18	33	N 56,38829 E 43,73625	Сосна	14	20	0,214	слом ствола под кроной	2023
19	34	N 56,38854 E 43,73689	Сосна	16	16	0,153	слом ствола под кроной	2023
20	35	N 56,38785 E 43,73762	Сосна	21	16	0,193	сухостой, стволовая гниль	2023
21	36	N 56,38785 E 43,73762	Сосна	20	14	0,142	сухостой, стволовая гниль	2023
22	37	N 56,38801 E 43,73766	Сосна	15	16	0,145	слом ствола под кроной	2023
23	38	N 56,38805 E 43,73768	Сосна	9	18	0,122	слом ствола под кроной	2023
24	39	N 56,38812 E 43,73759	Сосна	14	24	0,307	слом ствола под кроной	2023

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы сосна в количестве 24 штуки объемом 4,238 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 14.06.2022 Телефон 8(831)-412-99-84

Материалы фотофиксации:













N6
5,38639, 43,73248, 100,7M
09/06/2022 15:45:58













28

N28
66,3883, 43,73697, 100,7M
09/06/2022 09:53:11













