



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В. Кукушкин

2022 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 1

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)	Площадь, га
Приокское	-	1	5, 6	11,1 (2,0)

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ пп	№ 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 56,29074 E 43,97035	Лп	30	52	2,943	Обрыв корней	2022
2	2	N 56,29062 E 43,97022	Лп	26	32	0,980	Стволовая гниль, опасный наклон	2022
3	3	N 56,29062 E 43,97022	Лп	26	44	1,852	Стволовая гниль, опасный наклон	2022
4	4	N 56,29063 E 43,97073	Д	25	46	1,954	Стволовая гниль, опасный наклон	2022
5	5	N 56,29057 E 43,97067	Лп	25	40	1,478	Опасный наклон	2022
6	6	N 56,29092 E 43,97078	Д	25	52	2,497	Опасный наклон, обрыв корней	2022
7	7	N 56,29051 E 43,97023	Лп	27	44	1,916	Опасный наклон, обрыв корней	2022
8	8	N 56,29035 E 43,97012	Лп	23	40	1,372	Опасный наклон	2022
9	9	N 56,29115 E 43,97029	Д	10	40	0,686	Стволовая гниль	2022
10	10	N 56,29136 E 43,97029	Д	3	53	0,556	Стволовая гниль	2022
11	11	N 56,29211 E 43,97062	Д	8	74	1,987	Стволовая гниль	2022
12	12	N 56,29255 E 43,97092	Д	14	50	1,402	Стволовая гниль	2022
13	13	N 56,29271 E 43,97061	Д	6	44	0,575	Стволовая гниль	2022
14	14	N 56,29435 E 43,97086	Лп	14	50	1,402	Стволовая гниль	2022
15	15	N 56,29142 E 43,97123	Д	3	100	1,979	Стволовая гниль	2022
16	16	N 56,29127 E 43,97157	Д	14	42	0,989	Стволовая гниль	2022
17	17	N 56,29112 E 43,97135	Лп	15	60	2,138	Стволовая гниль	2022
18	18	N 56,29082 E 43,96921	Д	12	68	2,288	Стволовая гниль	2022
19	19	N 56,29092 E 43,96926	В	27	46	2,094	Стволовая гниль	2022
20	20	N 56,29112 E 43,96889	В	12	33	0,539	Стволовая гниль	2022

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода
Рубка аварийных деревьев	2,633	Вяз
	14,913	Дуб
	14,081	Липа
	31,627	Всего

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, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации от 01.12.2020 № 993.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Организация, должность: МКУ «Нижегородлес», начальник сектора охраны, защиты и воспроизводства лесов

Ф.И.О.: Корепанов А.Д.

Подпись 

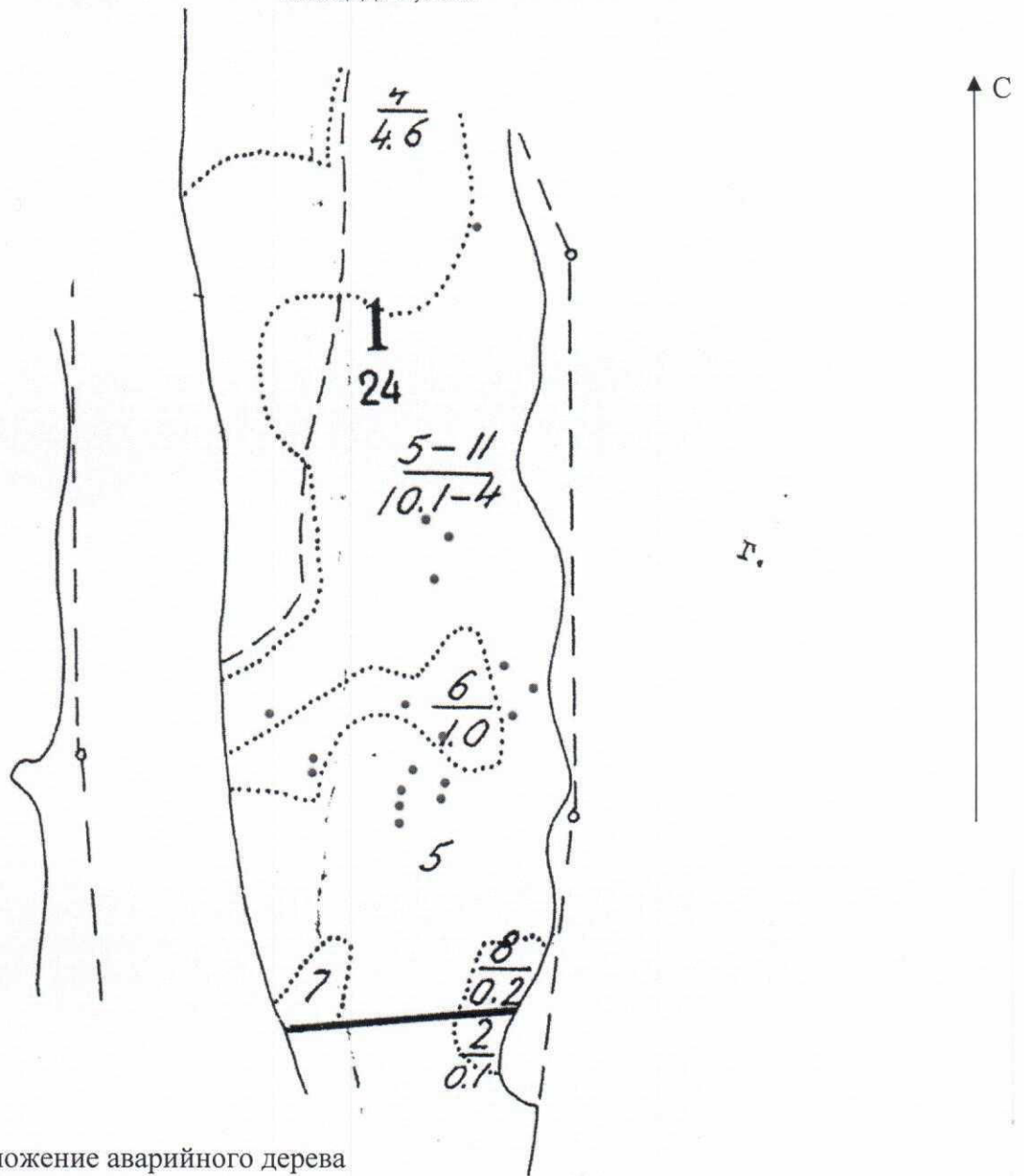
Дата составления документа 30.12.2021

Телефон 8 (831) 412-99-84

к акту обследования аварийных деревьев № 1 от «10» январе 2022 года

Абрис участка

Лесничество Приокское МКУ «Нижегородское городское лесничество» кв. 1 выд. 5,6,
площадь 2,0 га.



Масштаб 1:5000

- - Местоположение аварийного дерева

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Корепанов А.Д.

Подпись [Signature]

Дата составления документа 30.12.2021 Телефон 8 (831) 412-99-84

Материалы фотофиксации:

Дерево № 1



Дерево № 1



Дерево № 1





2,3

56,29062, 43,97022, 116,6м, 232°

07/12/2021 10:25:44



4

56,29063, 43,97073, 147,5М, 271°

07/12/2021 10:28:36





















14

56,29435, 43,97086, 152,6м, 117°

07/12/2021 11:07:47













