

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

2022 г.

**Акт
обследования аварийных деревьев № 54**

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	-	16	22
Сормовское	-	16	25
Сормовское	-	16	27

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ 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
1	N 56,32754 E 43,77732	Береза	10	20	0,163	слом ствола в кроне	2023
2	N 56,32753 E 43,77731	Береза	9	20	0,151	слом ствола в кроне	2023
3	N 56,32749 E 43,77699	Береза	14	20	0,214	сухостой, стволовая гниль	2023
4	N 56,3277 E 43,77759	Береза	20	20	0,289	сухостой, стволовая гниль	2023
5	N 56,32772 E 43,77775	Береза	13	12	0,073	сухостой, стволовая гниль	2023
6	N 56,32772 E 43,77787	Береза	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
7	N 56,32774 E 43,77787	Береза	15	14	0,111	сухостой, стволовая гниль	2023
8	N 56,32772 E 43,77824	Береза	16	22	0,289	слом ствола в кроне	2023
9	N 56,32781 E 43,7786	Береза	15	14	0,111	сухостой, стволовая гниль	2023
10	N 56,32782 E 43,7788	Береза	12	10	0,047	слом ствола под кроной	2023
11	N 56,32792 E 43,77908	Береза	6	20	0,113	слом ствола под кроной	2023
12	N 56,32799 E 43,77896	Осина	19	26	0,467	сухостой, стволовая гниль	2023
13	N 56,32808 E 43,77926	Береза	20	24	0,416	сухостой, стволовая гниль	2023
14	N 56,3281 E 43,77923	Береза	20	20	0,289	сухостой, стволовая гниль	2023
15	N 56,32811 E 43,77926	Береза	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
16	N 56,32812 E 43,77928	Береза	20	28	0,566	сухостой, стволовая гниль	2023
17	N 56,32818 E 43,77931	Береза	21	28	0,591	сухостой, стволовая гниль	2023
18	N 56,32824 E 43,7796	Береза	20	14	0,142	сухостой, стволовая гниль	2023
19	N 56,3282 E 43,78004	Береза	16	22	0,289	слом ствола в кроне	2023
20	N 56,32799 E 43,78001	Береза	16	20	0,239	сухостой, стволовая гниль	2023

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы береза в количестве 19 штук объемом 4,793 куб.м и осина в количестве 1 штука объемом 0,467 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 25.08.2022 Телефон 8(831)-412-99-84

Материалы фотофиксации:







Дерево 4
56,32763; 43,7775; 96,7м
4/08/2022 16:16:59









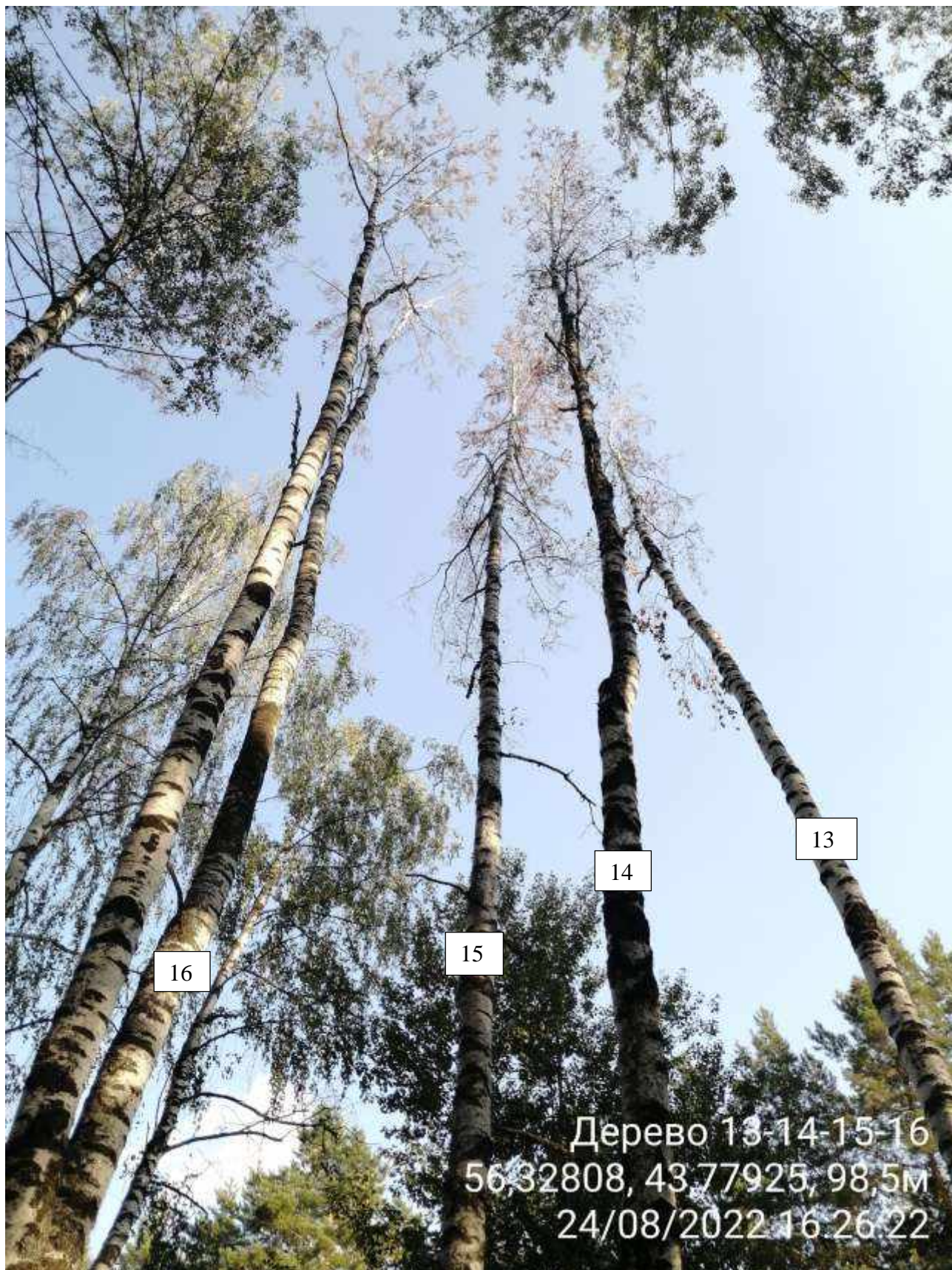


Point 10
56,32785, 43,77839, 987M
24/08/2022 16:21:24





Дер. 2
56,32797, 43,7789
24/08/2022 18:12







Дерево 18
5 9282, 43,7796, 96,7м
4/05/2022 13:27:48



Дерево 19

56,32818, 43,7801, 100,8м

24/08/2022 16:30:48



Дерево 20
56,32797, 43,78011, 99,3м
24/08/2022 16:31:57