

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

2021 г.

**Акт  
обследования аварийных деревьев № 107**

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	-	1	33

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 56,38986 E 43,73623	Сосна	20	20	0,289	сухостой, стволовая гниль	2022
2	N 56,38986 E 43,73623	Сосна	22	24	0,452	сухостой, стволовая гниль	2022
3	N 56,38986 E 43,73609	Сосна	20	30	0,65	сухостой, стволовая гниль	2022
4	N 56,38987 E 43,73615	Сосна	22	22	0,38	сухостой, стволовая гниль	2022
5	N 56,38989 E 43,73618	Сосна	22	20	0,314	сухостой, стволовая гниль	2022
6	N 56,3899 E 43,73611	Сосна	23	22	0,395	сухостой, стволовая гниль	2022
7	N 56,38986 E 43,73605	Сосна	22	20	0,314	сухостой, стволовая гниль	2022
8	N 56,38985 E 43,73605	Сосна	22	24	0,452	сухостой, стволовая гниль	2022
9	N 56,38986 E 43,73604	Сосна	23	24	0,47	сухостой, стволовая гниль	2022
10	N 56,38987 E 43,73602	Сосна	22	22	0,38	сухостой, стволовая гниль	2022
11	N 56,38987 E 43,73602	Сосна	23	22	0,395	сухостой, стволовая гниль	2022
12	N 56,38991 E 43,73586	Сосна	22	26	0,531	сухостой, стволовая гниль	2022
13	N 56,38971 E 43,73575	Сосна	23	26	0,552	сухостой, стволовая гниль	2022
14	N 56,38932 E 43,73573	Сосна	21	28	0,591	сухостой, стволовая гниль	2022
15	N 56,38995 E 43,73536	Сосна	21	24	0,434	сухостой, стволовая гниль	2022
16	N 56,39003 E 43,73552	Сосна	20	16	0,185	расщепление ствола у комля	2022
17	N 56,39065 E 43,7365	Сосна	23	26	0,552	обрыв корней (вывал)	2022
18	N 56,39051 E 43,73665	Сосна	20	14	0,142	сухостой, стволовая гниль	2022

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы Сосна в количестве 18 штук объемом 7,478 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 01.10.2021 Телефон 8(831)412-99-84

Материалы фотофиксации:











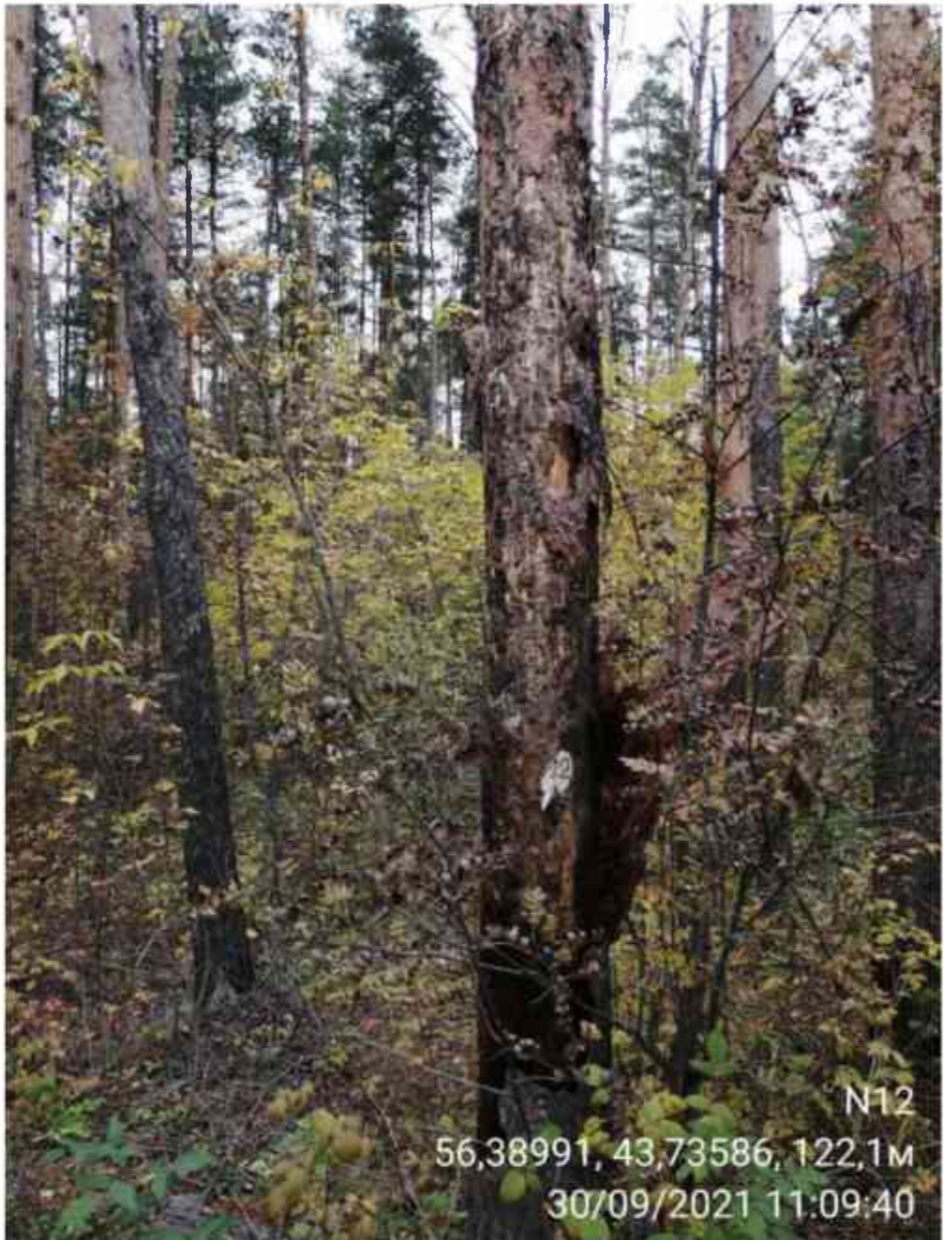


N7-8

56,38984, 43,73607, 89,4M

30/09/2021 11:07:16





N12  
56,38991, 43,73586, 122,1M  
30/09/2021 11:09:40













N18

56,39051, 43,73665, 89,0M

30/09/2021 11:23:31