

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

В.В. Кукушкин 2024 г.

**Акт
обследования аварийных деревьев № 38**

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	-	4	1
Сормовское	-	15	30
Сормовское	-	16	22, 25, 27

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
1	1	N 56,38943 E 43,73523	Ос	12	24	0,271	Сухостойное, стволовая гниль	2024
2	2	N 56,38955 E 43,7349	Б	17	28	0,493	Сухостойное, стволовая гниль	2024
3	3	N 56,38967 E 43,73587	Б	9	20	0,151	Сухостойное, стволовая гниль	2024
4	4	N 56,38973 E 43,73571	Б	16	20	0,239	Сухостойное, стволовая гниль	2024
5	5	N 56,38976 E 43,73584	Б	18	24	0,380	Сухостойное, стволовая гниль	2024
6	6	N 56,3898 E 43,73604	Б	16	20	0,239	Сухостойное, стволовая гниль	2024
7	7	N 56,38982 E 43,736	Б	15	16	0,145	Сухостойное, стволовая гниль	2024
8	8	N 56,38984 E 43,73598	Б	15	16	0,145	Сухостойное, стволовая гниль	2024
9	9	N 56,38985 E 43,7359	Б	10	20	0,163	Сухостойное, стволовая гниль	2024
10	10	N 56,38997 E 43,73582	Б	11	32	0,450	Сухостойное, стволовая гниль	2024
11	11	N 56,38996 E 43,73582	Б	9	16	0,097	Сухостойное, стволовая гниль	2024
12	12	N 56,39006 E 43,73587	Б	11	24	0,253	Сухостойное, стволовая гниль	2024
13	13	N 56,39007 E 43,73598	С	10	16	0,105	Сухостойное, стволовая гниль	2024
14	14	N 56,39006 E 43,73601	С	10	12	0,059	Сухостойное, стволовая гниль	2024
15	15	N 56,39005 E 43,73569	С	10	20	0,163	Сухостойное, стволовая гниль	2024
16	16	N 56,39008 E 43,73643	С	20	36	0,936	Сухостойное, стволовая гниль	2024
17	17	N 56,39009 E 43,73644	С	20	48	1,665	Сухостойное, стволовая гниль	2024
18	18	N 56,39005 E 43,73692	С	7	28	0,246	Сухостойное, стволовая гниль	2024
19	19	N 56,39014 E 43,73597	С	6	24	0,163	Сухостойное, стволовая гниль	2024
20	1	N 56,37946 E 43,75768	С	19	24	0,398	Обрыв корней (вывал)	2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Рекомендуемое мероприятие	Древесная порода	Количество деревьев, шт.	Запас, куб,м
Рубка аварийных деревьев	Береза	11	2,755
	Осина	1	0,271
	Сосна	8	3,735
	Всего	20	6,761

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:
начальник отдела охраны, защиты и воспроизводства лесов МКУ «Нижегородлес»

Ф.И.О. Корепанов А.Д.

Подпись 

Дата составления документа 05.08.2024 Телефон 8 (831) 228-01-68

Материалы фотофиксации:

Дерево № 1



Дерево № 2



Дерево № 3



Дерево № 4



Дерево № 5



Дерево № 6



Дерево № 7



Дерево № 8



Дерево № 9



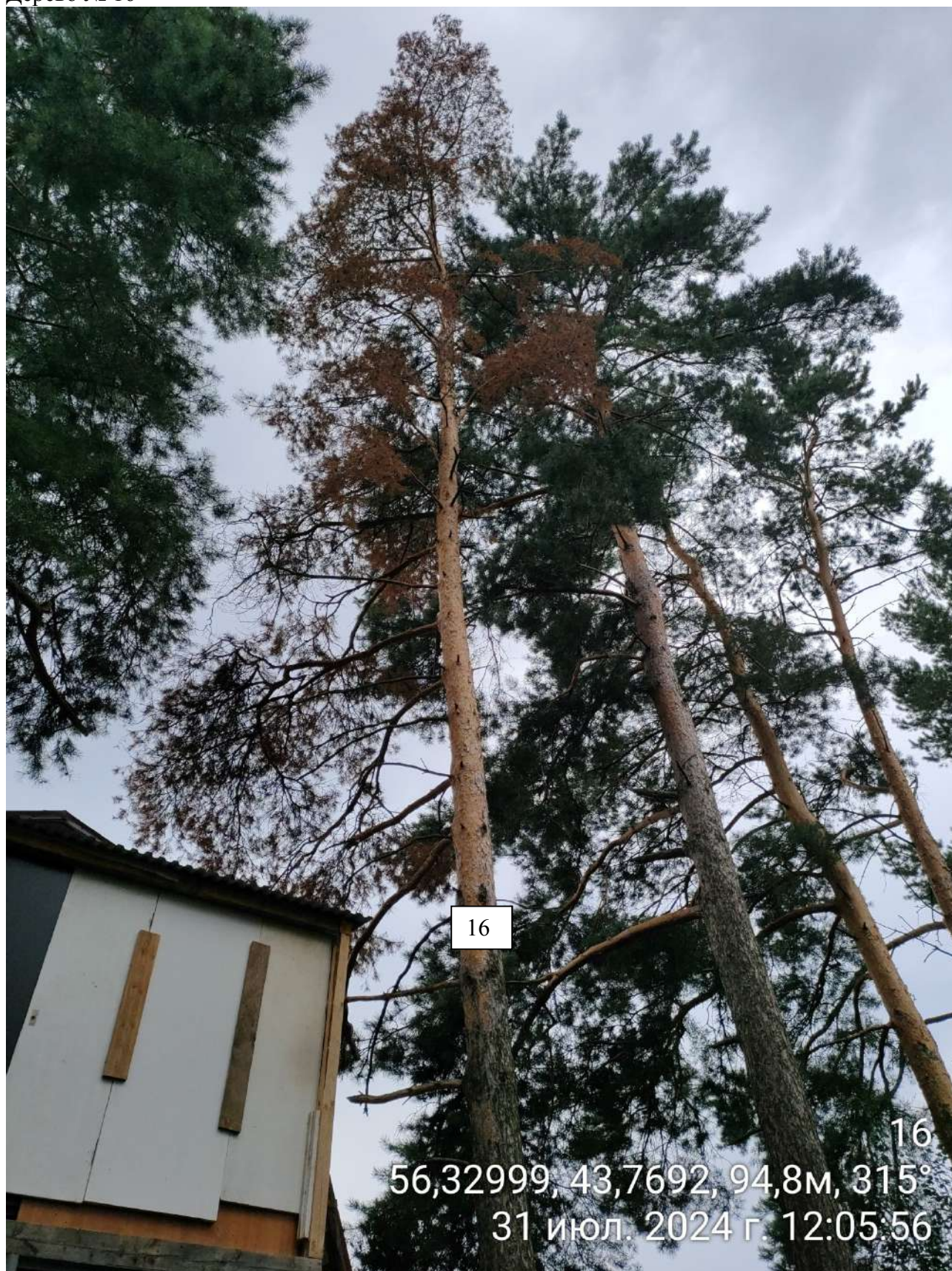
Дерево № 10



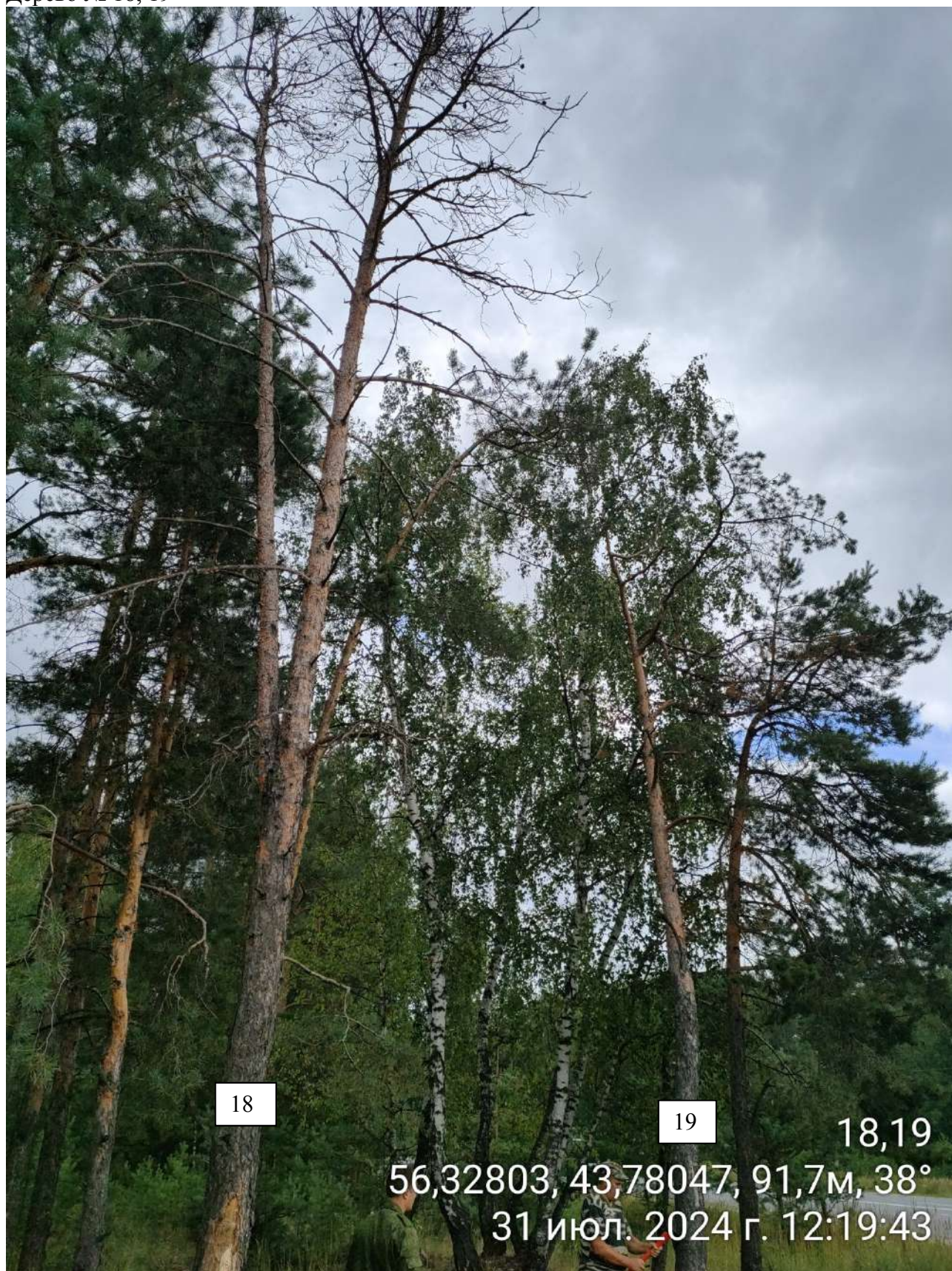




Дерево № 16







Дерево № 1



Дерево 1
56.37931, 43.75772, 103.2м
02/08/2024 10:36:28