

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижгородлес»

В.В.Кукушкин

2022 г.

**Акт
обследования аварийных деревьев № 61**

лесных насаждений, закрепленных за муниципальным казенным учреждением
«Нижгородское городское лесничество»

Нижегородская область

(субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сормовское	-	8	2

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	35	N 56,36459	E 43,76312	Береза	16	32	0,611	слом ствола в кроне	2023
2	36	N 56,3646	E 43,76294	Береза	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
3	37	N 56,36456	E 43,76288	Береза	16	44	1,155	слом ствола в кроне	2023
4	38	N 56,36457	E 43,76283	Береза	20	32	0,74	сухостой, стволовая гниль	2023
5	39	N 56,36457	E 43,7627	Береза	20	30	0,65	сухостой, стволовая гниль	2023
6	40	N 56,36457	E 43,76263	Береза	19	32	0,707	сухостой, стволовая гниль	2023
7	41	N 56,36459	E 43,76257	Береза	17	34	0,726	слом ствола под кроной	2023
8	42	N 56,36429	E 43,76298	Береза	17	36	0,814	слом ствола в кроне	2023
9	43	N 56,36428	E 43,76299	Береза	20	30	0,65	сухостой, стволовая гниль	2023
10	44	N 56,36426	E 43,76303	Береза	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
11	46	N 56,36421	E 43,76238	Береза	20	22	0,35	сухостой, стволовая гниль	2023
12	47	N 56,36425	E 43,76237	Береза	20	28	0,566	сухостой, стволовая гниль	2023
13	48	N 56,36429	E 43,76241	Береза	19	28	0,542	сухостой, стволовая гниль	2023
14	49	N 56,3643	E 43,76234	Береза	20	32	0,74	сухостой, стволовая гниль	2023
15	50	N 56,36421	E 43,76209	Береза	20	24	0,416	сухостой, стволовая гниль	2023
16	51	N 56,36415	E 43,76209	Береза	15	18	0,183	слом ствола в кроне	2023
17	52	N 56,36399	E 43,76174	Береза	19	22	0,334	обрыв корней (вывал)	2023
18	53	N 56,36416	E 43,76165	Береза	20	26	0,488	сухостой, стволовая гниль	2023
19	54	N 56,36397	E 43,76158	Береза	17	24	0,362	слом ствола в кроне	2023
20	55	N 56,36374	E 43,76134	Береза	18	32	0,675	сухостой, стволовая гниль	2023
21	56	N 56,3635	E 43,76114	Береза	20	32	0,74	сухостой, стволовая гниль	2023
22	57	N 56,36341	E 43,76139	Береза	8	12	0,044	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 22 штуки объемом 12,193 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 02.09.2022 Телефон 8(831)-412-99-84

Материалы фотофиксации:







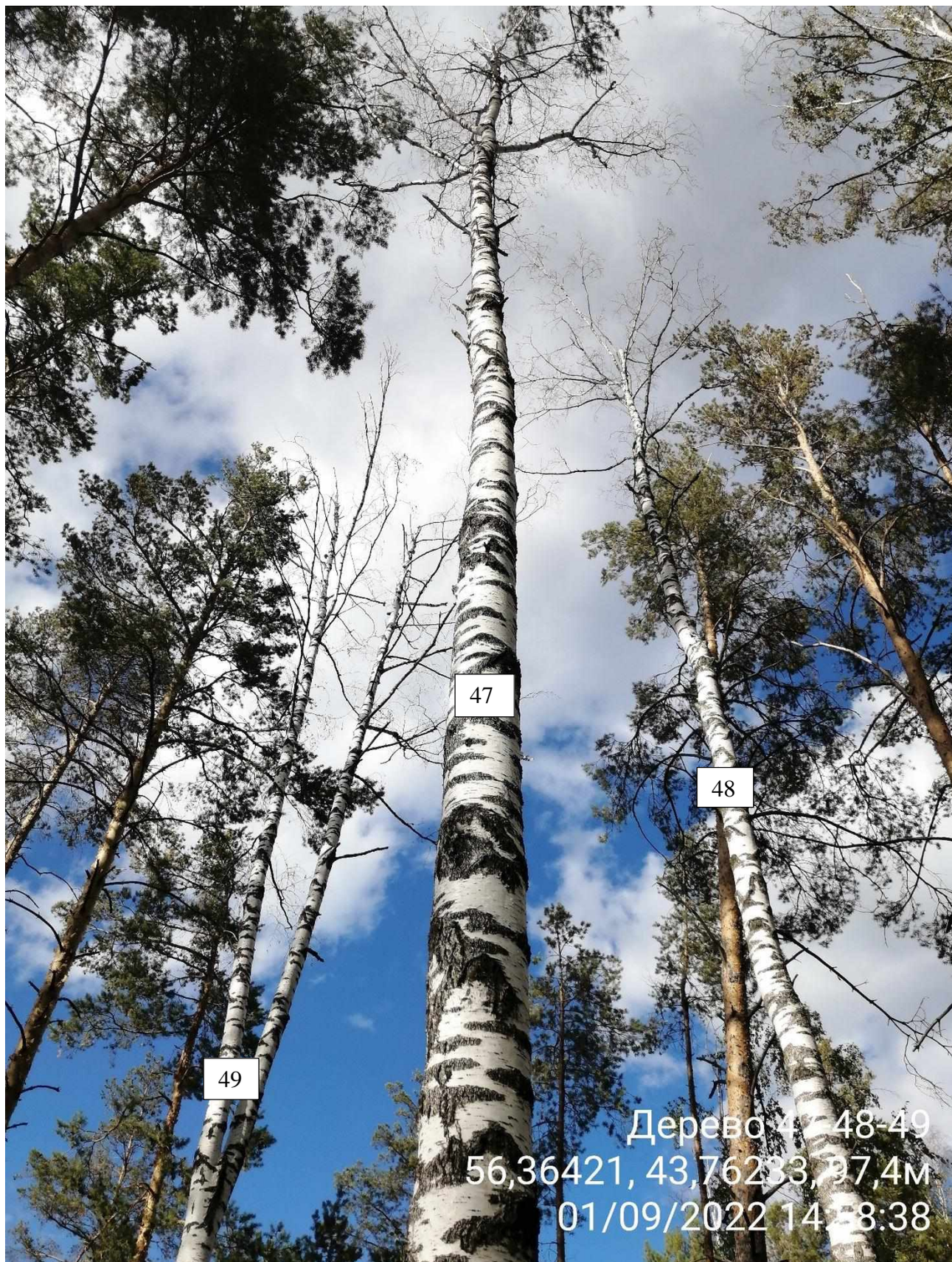
Дерево 39
56,3645, 43,75269, 93,1м
01/09/2022 14:51:08





Дерево 42-43-44
56,36429, 43,76286, 92,7м
01/09/2022 14:54:14







Дерево 50
56,36421, 43,7621, 99,3м
01/09/2022 14:59:50



Дерево 51
56,36408, 43,76204, 101,0м
01/09/2022 15:01:23



Дерево 52
56,36395, 43,76164, 103,7м
01/09/2022 15:02:14



Дерево 53
56,36416, 43,76164, 103,1м
01/09/2022 15:04:30





Дерево 55
56.36366, 43.76126, 99,9М
01/07/2022 15:06:53



Дерево 56
56,3635, 43,76099, 97,0м
01/09/2022 15:10:11

