

Согласовано:
Лесничий Верхне-Курыинское
участкового лесничества
Машова ОН
«*20*» *05* 2024 г.

Утверждаю:
Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»
Н.А. Бросенко
2024 г.



Акт
обследования аварийных деревьев
лесных насаждений МКУ "Пермского городского лесничества",
(г. Перми, Пермского края)

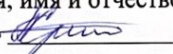
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Верхне-Курыинское		14	22

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты		Порода	Высота	Диаметр	Запас	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	58,125136	56,258478	Ель	25	28	0,74	Старый сухой, частичное отсутствие коры, хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
2	58,125135	56,258478	Ель	30	40	1,78	Старый сухой, Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
3	58,125136	56,258479	Ель	31	48	2,64	Старый сухой, Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
4	58,125133	56,258491	Ель	33	60	4,328	Старый сухой, Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
5	58,125143	56,258540	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
6	58,125506	56,258428	Ель	29	36	1,399	Отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
7	58,125483	56,258033	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г

8	58,125445	56,258166	Пихта	23	36	1,026	Старый сухостой Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
9	58,125448	56,258239	Пихта	19	24	0,399	Старый сухостой Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
10	58,125313	56,258572	Пихта	23	36	1,026	Старый сухостой Частичный отпад коры, отсутствие хвои, стволовая гниль	2024-2025 г
						14,31		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:
 Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сретенский Алексей Владимирович
 Подпись 
 Дата составления документа 20.05.2024 Телефон 8(952) 663-75-10

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: необходимо провести работы по сносу деревьев в целях безопасности посетителей леса, а также по утилизации порубочных остатков и частей ствола путём сбора в кучи для перегнивания или сжигания на месте в зимний период 2024-2025 г.
 Инженер-лесопатолог: Сретенский Алексей Владимирович 