

Согласовано:
Лесничий Верхне-Курыньское
участкового лесничества

Шванов Р.Н. - ЛУ 1
« 2 » 04 2024 г.

Утверждаю:
Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»

Н.А. Бросенко
« 20 » 04 2024 г.



Акт
обследования аварийных деревьев N 12
лесных насаждений МКУ "Пермского городского лесничества",
(г. Перми, Пермского края)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Верхне-Курыньское		12	8,12,19

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты		Порода	Высота	Диаметр	Запас	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	58,138442	56,317684	Пихта	20	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
2	58,138511	56,317636	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
3	58,138555	56,317583	Пихта	20	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
4	58,138766	56,317373	Пихта	22	32	0,789	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
5	58,138301	56,317503	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
6	58,138109	56,317440	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои, трещина морозобойная	2024-2025 г
7	58,138082	56,317461	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
8	58,137995	56,317368	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г

9	58,137899	56,317326	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
10	58,137850	56,317408	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
11	58,137666	56,317597	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
12	58,137651	56,317503	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
13	58,137647	56,318030	Ель	23	36	1,026	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
14	58,137644	56,317992	Пихта	25	40	1,255	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
15	58,137564	56,318001	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
16	58,137503	56,318004	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
17	58,137500	56,317955	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
18	58,137518	56,317868	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
19	58,137464	56,317789	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
20	58,137494	56,317678	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
21	58,137478	56,317701	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
22	58,137475	56,317634	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
23	58,137427	56,317699	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г

24	58,137431	56,317707	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
25	58,137437	56,317705	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
26	58,137382	56,318039	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
27	58,137351	56,318024	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
28	58,137150	56,318036	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
29	58,137142	56,317948	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
30	58,137171	56,317888	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
31	58,137089	56,317927	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
32	58,137075	56,318004	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
33	58,137064	56,317968	Пихта	15	16	0,14	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
34	58,137069	56,318026	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
35	58,137036	56,318111	Пихта	23	32	0,789	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
36	58,137124	56,318257	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
37	58,137097	56,318292	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
38	58,136911	56,318362	Пихта	23	32	0,789	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г

39	58,136998	56,318428	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
40	58,136984	56,318310	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
41	58,136910	56,318239	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
42	58,136772	56,318353	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
43	58,136776	56,318360	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
44	58,136757	56,318322	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
45	58,136760	56,318265	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
46	58,136714	56,318146	Пихта	23	32	0,789	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
47	58,136641	56,318358	Пихта	15	16	0,14	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
48	58,136518	56,318547	Пихта	23	32	0,789	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
49	58,136510	56,318568	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
50	58,136515	56,318599	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
51	58,136513	56,318638	Пихта	15	16	0,14	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
52	58,136456	56,318721	Пихта	20	24	0,399	Старый сухой, Стволовая гниль, отсутствие хвои	2024-2025 г
53	58,136610	56,320196	Пихта	25	40	1,255	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г

54	58,136612	56,320315	Пихта	24	36	1,026	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
55	58,136540	56,320303	Пихта	21	28	0,581	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
56	58,136666	56,320635	Пихта	18	20	0,26	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои, морозобойная трещина	2024-2025 г
57	58,136679	56,320617	Пихта	24	36	1,026	Старый сухой, Стволовая гниль, частичный отпад коры, отсутствие хвои	2024-2025 г
						28,15		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сретенский Алексей Владимирович

Подпись 

Дата составления документа 2.07.2024 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 