

Согласовано:  
Лесничий Левшинского  
участкового лесничества  
*Левшинский*  
« 20 » *ноября* 2023г.



Утверждаю:  
Главный лесничий МКУ «Пермское  
городское лесничество»  
Н.А.Бросенко  
2023г.

Акт  
обследования аварийных деревьев № 7  
лесных насаждений МКУ «Пермского городского лесничества»  
(г. Пермь, Пермского края)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Ново-Лядовское		17	24

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 58.02.937 E 056.33.547	Пихта	23	36	1,026	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
2	N 58.02.929 E 056.33.539	Пихта	23	36	1.026	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
3	N 58.02.928 E 056.33.538	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
4	N 58.02.921 E 056.33.526	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
5	N 58.02.919 E 056.33.522	Пихта	22	32	0.789	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
6	N 58.02.919 E 056.33.542	Пихта	19	24	0.399	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
7	N 58.02.920 E 056.33.522	Пихта	22	32	0.789	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
8	N58.02.919 E 056.33.509	Пихта	22	32	0.789	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
9	N 58.02.924 E 056.33.508	Пихта	22	28	0,581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024

10	N 58.02.929 E 056.33.497	Пихта	19	24	0.399	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
11	N 58.02.932 E 056.33.515	Пихта	22	32	0.789	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
12	N 58.02.934 E 056.33.508	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
13	N 58.02.938 E 056.33.508	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
14	N 58.02.929 E 056.33.476	Пихта	19	24	0.399	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
15	N 58.02.913 E 056.33.474	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
16	N 58.02.920 E 056.33.477	Пихта	19	24	0.399	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
17	N 58.02.920 E 056.33.474	Пихта	19	24	0.399	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
18	N 58.02.907 E 056.33.472	Пихта	22	32	0.789	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
19	N 58.02.900 E 056.33.458	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
20	N 58.02.896 E 056.33.442	Пихта	21	28	0.581	Свежий сухостой Стволовая гниль	2023-2024
Итого					12.64		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бруев Николай Сергеевич

Подпись (Бруев)

Дата составления документа 20.11.2023 Телефон 8(902) 792-93-06

#### 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 стволов и порубочных остатков путём сбора в кучи для перегнивания или сжигания в осенне-зимний период 2023-2024 года.

Инженер-лесопатолог Бруев Николай Сергеевич (Бруев)