

Согласовано:  
Лесничий Лёвшинского  
участкового лесничества

*Д.И. Бажов*  
«*24*» *июня* 2024г.



Акт  
обследования аварийных деревьев № 9  
лесных насаждений МКУ «Пермского городского лесничества»  
(г. Пермь, Пермского края)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Лёвшинское	-	7	8

**Перечетная ведомость  
аварийных деревьев, назначаемых в рубку**

N дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	25	44	1,55	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
2	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	22	32	0,789	Дерево, усохшее в предыдущие годы (старый сухостой), хвоя отсутствует, мелкие веточки частично осыпались, кора частично отпала, стволовая гниль, древесина частично отработана стволовыми вредителями и утратила потребительские свойства.	2024
3	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	12	12	0,07	Дерево, усохшее в предыдущие годы (старый сухостой), хвоя отсутствует, мелкие веточки частично осыпались, кора частично отпала, стволовая гниль, древесина частично отработана стволовыми вредителями и утратила потребительские свойства.	2024
4	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	21	28	0,581	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
5	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	21	28	0,581	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
6	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	22	32	0,789	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
7	N 58.08.46 E 056.31.1	Пихта	23	36	1,026	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
8	N 58.08.47 E 056.31.1	Пихта	23	36	1,026	Дерево, усохшее в течении текущего вегетационного периода (свежий сухостой), хвоя красно- бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия, стволовая гниль	2024
Итого	-	-	-	-	6,412	-	-

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

Подпись 

Дата составления документа 26.06.2024 Телефон 8(902) 792-97-42

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Аварийные деревья в количестве 8 штук имеют структурные изъяны, а именно стволую гниль, наличие поврежденных стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Данные деревья находятся в непосредственной близости от строений и домов, существует угроза падения всего дерева или его части и причинение ущерба здоровью, имуществу граждан и юридических лиц. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия – необходимо произвести работы по сносу дерева в целях безопасности посетителей леса, а также по утилизации стволов деревьев и порубочных остатков путём сбора в кучи для сжигания в осенне-зимний период 2024 года.

Инженер-лесопатолог Бруев Николай Сергеевич

