

Согласовано:
Лесничий Лёвшинского
участкового лесничества

Бри / *Бри* НО
«30» мая 2024г.



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

Акт
обследования аварийных деревьев № 6
лесных насаждений МКУ «Пермского городского лесничества»
(г. Пермь, Пермского края)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Лёвшинское	-	29	3,16,25


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 мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 58.06.38 E 056.25.5	Пихта	15	16	0,14	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 58.06.39 E 056.25.5	Липа	23	64	3,328	Дерево, усохшее в течение текущего вегетационного периода, листья увяла или отсутствует, ветви низших порядков частично сохранились, в стволе возможно наличие мицелия дереворазрушающих грибов. Стволовая гниль.	2024
3	N 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	24	40	1,255	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
4	N 58.06.39 E 056.25.6	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 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	15	16	0,14	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 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	15	16	0,14	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 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	12	12	0,07	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 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	15	16	0,14	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
9	N 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	17	20	0,26	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
10	N 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	15	16	0,14	Дерево, усохшее в предыдущие годы (старый сухостой), хвоя отсутствует, мелкие веточки частично осыпались, кора частично отпала, древесина частично отработана стволовыми вредителями и утрачена потребительские свойства. Стволовая гниль.	2024
11	N 58.06.39 E 056.25.6	Пихта	19	24	0,399	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
12	N 58.06.40 E 056.25.7	Пихта	15	16	0,14	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
13	N 58.06.40 E 056.25.7	Пихта	15	16	0,14	Дерево, усохшее в предыдущие годы (старый сухостой), хвоя отсутствует, мелкие веточки частично осыпались, кора частично отпала, древесина частично отработана стволовыми вредителями и утрачена потребительские свойства. Стволовая гниль.	2024
14	N 58.06.41 E 056.25.7	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
15	N 58.06.41 E 056.25.7	Пихта	15	16	0,14	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

33	N 58.06.54 E 056.25.12	Пихта	17	20	0,26	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
34	N 58.06.54 E 056.25.12	Пихта	21	28	0,581	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
35	N 58.06.53 E 056.25.12	Пихта	22	32	0,789	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
36	N 58.06.53 E 056.25.12	Пихта	21	28	0,581	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
37	N 58.06.53 E 056.25.12	Пихта	15	16	0,14	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
38	N 58.06.53 E 056.25.13	Пихта	15	16	0,14	Дерево, усохшее в течении текущего периода (свежий сухойстой), хвоя красно-бурая, на стволе ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия. Стволовая гниль.	2024
39	N 58.06.54 E 056.25.12	Пихта	19	24	0,399	Дерево, усохшее в предыдущие годы (старый сухойстой), хвоя отсутствует, мелкие веточки частично осыпались, кора частично отпала, древесина частично отработана стволовыми вредителями и утрачена потребительские свойства. Стволовая гниль.	2024
Итого	-	-	-	-	17,63	-	-

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

Подпись 

Дата составления документа 30.05.2024 Телефон 8(902) 792-97-42

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Аварийные деревья в количестве 39 штук имеют структурные изъяны, а именно ствольную гниль, наличие поврежденных ствольными вредителями или их вылетные отверстия, сломанный ствол. Данные деревья находятся в непосредственной близости от дорожно-тропичной сети в местах прогулок граждан, существует угроза падения всего дерева или части и причинение ущерба здоровью 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 