

Согласовано:  
Лесничий Сергеевского  
участкового лесничества  
Самойлов С. В. Сауф  
« 14 » марта 2025 г.

Утверждаю:  
Главный лесничий МКУ «Пермское  
городское лесничество»  
Н. А. Бросенко  
« 14 » марта 2025 г.

Акт

обследования аварийных деревьев № 7  
лесных насаждений Пермского городского лесничества,  
Пермский край (субъект Российской Федерации)

Место проведения:

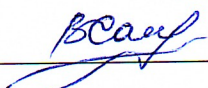
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдела
Черняевское	-	16	44

Перечётная 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	57.56134 56.11546	Ель	18	24	0,4	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
2	57.56134 56.11540	Ель	16	20	0,27	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
3	57.56136 56.11551	Ель	14	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
4	57.56138 56.11546	Ель	17	20	0,27	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
5	57.56138 56.11545	Ель	17	20	0,27	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
6	57.56139 56.11542	Ель	13	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
7	57.56139 56.11542	Ель	12	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
8	57.56139 56.11542	Ель	12	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025

9	57.56134 56.11543	Ель	17	20	0,27	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
10	57.56133 56.11545	Ель	12	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
11	57.56129 56.11545	Ель	19	24	0,4	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
12	57.56129 56.11545	Ель	20	24	0,4	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
13	57.56128 56.11545	Ель	13	16	0,139	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
14	57.56128 56.11545	Ель	20	24	0,4	Стволовая гниль, старый сухостой	2025
Итого					3,514		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_Саначёв Вадим Сергеевич\_

Подпись  Дата составления документа 14.03.2025г

Телефон 8-952-663-75-09

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Аварийные деревья в количестве 14 штук имеют структурные изъяны, а именно стволовую гниль, и способны привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению и имуществу граждан и юридических лиц, с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия – необходимо провести работы по сносу дерева в целях безопасности посетителей леса, а также по утилизации стволов деревьев и порубочных остатков путём сбора в кучи для последующего сжигания в течении 2025 г.

Инженер-лесопатолог: \_Саначёв Вадим Сергеевич\_ 