

Согласованно:

Лесничий

Смирнов С.И.
«08» сентября 2022 г.

Утверждаю:

Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»

Н.А. Бросенко
«08» сентября 2022 г.



Акт
обследования аварийных деревьев № 9
лесных насаждений Пермского городского лесничества,
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Мотовилихинское		70	3

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 57° 58.3710' E 56° 19.2196'	Пихта	12	12	0,07	Старый сухостой Стволовая гниль	
2	N 57° 58.3710' E 56° 19.2196'	Пихта	17	20	0,26	Свежий сухостой Стволовая гниль	
3	N 57° 58.3807' E 56° 19.2108'	Пихта	15	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
4	N 57° 58.3173' E 56° 19.2167'	Пихта	16	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
5	N 57° 58.3173' E 56° 19.2167'	Пихта	16	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
6	N 57° 58.3556' E 56° 19.1871'	Пихта	17	16	0,15	Старый сухостой Стволовая гниль	
7	N 57° 58.3807' E 56° 19.2108'	Пихта	20	28	0,58	Свежий сухостой Стволовая гниль	
8	N 57° 58.3316' E 56° 19.2086'	Пихта	17	20	0,26	Старый сухостой Стволовая гниль	
9	N 57° 58.3374' E 56° 19.1973'	Пихта	17	20	0,26	Свежий сухостой Стволовая гниль	
10	N 57° 58.3193' E 56° 19.2190'	Пихта	18	20	0,27	Свежий сухостой Стволовая гниль	
11	N 57° 58.3807' E 56° 19.2108'	Пихта	22	32	0,78	Свежий сухостой Стволовая гниль	
12	N 57° 58.3365' E 56° 19.2001'	Пихта	18	20	0,27	Свежий сухостой Стволовая гниль	
13	N 57° 58.3365' E 56° 19.2001'	Пихта	20	28	0,58	Свежий сухостой Стволовая гниль	
14	N 57° 58.3556' E 56° 19.1871'	Пихта	23	36	1,0	Свежий сухостой Стволовая гниль	

15	N 57 ⁰ 58.3318' E 56 ⁰ 19.2179'	Рябина	20	28	0,58	Свежий сухостой Стволовая гниль	
16	N 57 ⁰ 58.3318' E 56 ⁰ 19.2179'	Пихта	19	24	0,39	Свежий сухостой Стволовая гниль	
17	N 57 ⁰ 58.3374' E 56 ⁰ 19.1973'	Пихта	20	28	0,58	Свежий сухостой Стволовая гниль	
18	N 57 ⁰ 58.3552' E 56 ⁰ 19.1779'	Пихта	19	24	0,39	Свежий сухостой Стволовая гниль	
19	N 57 ⁰ 58.3807' E 56 ⁰ 19.2108'	Пихта	19	24	0,39	Свежий сухостой Стволовая гниль	
20	N 57 ⁰ 58.3374' E 56 ⁰ 19.1973'	Пихта	22	32	0,78	Свежий сухостой Стволовая гниль	
21	N 57 ⁰ 58.3316' E 56 ⁰ 19.2086'	Пихта	15	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
22	N 57 ⁰ 58.3552' E 56 ⁰ 19.1779'	Пихта	17	20	0,26	Свежий сухостой Стволовая гниль	
Всего					8,41		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

Подпись Брун

Дата составления документа _____ Телефон 8964 199 5646

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Инженер-лесопатолог
Лесничий участкового лесничества

Брун
Сергей Сергеевич