

Согласовано:

Лесничий *Мотовилихинское*
участкового лесничества

Мотовилихинское

«26» сентября 2022 г.

Утверждаю:

Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»

Н.А.Бросенко

«24» сентября 2022 г.

Акт

обследования аварийных деревьев №15
лесных насаждений Пермского городского лесничества,
Пермский край (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Мотовилихинское		72	15

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ деревя	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 57.57.534 E 056.20.202	Ель	21	30	0,7	Старый сухостой Стволовая гниль	
2	N 57.57.532 E 056.20.201	Пихта	11	12	0,06	Свежий сухостой Стволовая гниль	
3	N 57.57.531 E 056.20.194	Пихта	14	16	0,12	Старый сухостой Стволовая гниль	
4	N 57.57.530 E 056.20.188	Пихта	12	12	0,07	Свежий сухостой Стволовая гниль	
5	N 57.57.528 E 056.20.179	Пихта	11	12	0,06	Старый сухостой Стволовая гниль	
6	N 57.57.528 E 056.20.181	Пихта	14	16	0,12	Свежий сухостой Стволовая гниль	
7	N 57.57.529 E 056.20.167	Пихта	11	12	0,06	Свежий сухостой Стволовая гниль	
8	N 57.57.527 E 056.20.163	Пихта	13	16	0,11	Свежий сухостой Стволовая гниль	
9	N 57.57.530 E 056.20.138	Пихта	15	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
10	N 57.57.530 E 056.20.140	Пихта	15	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
11	N 57.57.527 E 056.20.144	Пихта	14	16	0,12	Свежий сухостой Стволовая гниль	

12	N 57.57.528 E 056.20.139	Пихта	18	16	0,17	Свежий сухостой Стволовая гниль	
13	N 57.57.527 E 056.20.139	Пихта	15	22	0,25	Свежий сухостой Стволовая гниль	
14	N 57.57.528 E 056.20.119	Пихта	11	12	0,06	Старый сухостой Стволовая гниль	
15	N 57.57.528 E 056.20.120	Липа	-	38	0,8	Старый бурелом Стволовая гниль	
16	N 57.57.526 E 056.20.115	Липа	15	24	0,3	Старый бурелом Стволовая гниль	
17	N 57.57.526 E 056.20.116	Пихта	15	16	0,14	Свежий сухостой Стволовая гниль	
18	N 57.57.523 E 056.20.110	Пихта	11	12	0,06	Свежий сухостой Стволовая гниль	
19	N 57.57.526 E 056.20.110	Пихта	23	22	0,38	Свежий сухостой Стволовая гниль	
20	N 57.57.523 E 056.20.110	Пихта	19	24	0,39	Старый сухостой Стволовая гниль	
	Всего				4,25		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

Подпись Бруев -

Дата составления документа _____ Телефон 8(964) 199 56 46

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 порубочных остатков путём сбора в кучи для перегнивания или сжигания в зимний период 2022-2023.

Инженер-лесопатолог: Бруев Николай Сергеевич Бруев -