

Приложение 1 к приказу от 23.04.2021г.
МКУ «ПермГорЛес» № 059-33/1-01-11-13/1

Согласовано:
Лесничий Сергеевская
участкового лесничества
Самойлова / Власова
« 07 » апреля 2022 г.

Утверждаю
Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»
Н.А. Бросенко
« 07 » апреля 2022 г.



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

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (новое л/у)
Черняевское	Андроновские горы (снт 211)	16	19

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	57.941790 056.193515	Пихта	20	24	0,399	Гниль, сухостой	2022
2	57.941987 056.193526	Пихта	10	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
3	57.941885 056.193589	Пихта	10	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
4	57.942022 056.193526	Пихта	22	28	0,581	Гниль, сухостой	2022
5	57.941987 056.193501	Пихта	12	16	0,14	Гниль, сухостой	2022
6	57.942034 056.193526	Пихта	22	28	0,581	Гниль, сухостой	2022
7	57.942012 056.193638	Пихта	20	24	0,399	Гниль, сухостой	2022
8	57.942140 056.194073	Пихта	26	32	0,789	Гниль, сухостой	2022

9	57.942149 056.194160	Пихта	10	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
10	57.942128 056.194023	Пихта	9	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
11	57.942149 056.193982	Пихта	9	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
12	57.942151 056.194008	Пихта	12	16	0,14	Гниль, сухостой	2022
13	57.942133 056.194235	Пихта	12	16	0,14	Гниль, сухостой	2022
14	57.941492 056.194020	Пихта	28	44	1,55	Гниль, сухостой	2022
15	57.941462 056.194056	Пихта	27	48	1,82	Гниль, сухостой	2022
16	57.941417 056.194044	Пихта	15	20	0,26	Гниль, сухостой	2022
17	57.941402 056.194034	Пихта	20	32	0,789	Гниль, сухостой	2022
18	57.941480 056.194175	Пихта	24	44	1,55	Гниль, сухостой	2022
19	57.941469 056.194201	Пихта	25	44	1,55	Гниль, сухостой	2022
20	57.941498 056.194209	Пихта	24	44	1,55	Гниль, сухостой	2022
21	57.941494 056.194198	Пихта	10	12	0,07	Гниль, сухостой	2022
22	57.941477 056.194208	Пихта	24	36	1,026	Гниль, сухостой	2022
23	57.941461 056.194223	Пихта	10	16	0,14	Гниль, сухостой	2022
24	57.941423 056.194181	Пихта	11	16	0,14	Гниль, сухостой	2022
25	57.941428 056.194320	Пихта	28	48	1,82	Гниль, сухостой	2022
26	57.941452 056.194317	Пихта	23	28	0,581	Гниль, сухостой	2022
27	57.941421 056.194352	Пихта	12	16	0,14	Гниль, сухостой	2022

28	57.941456 056.194347	Пихта	28	52	2,34	Гниль, сухостой	2022
29	57.941355 056.194418	Пихта	26	44	1,55	Гниль, сухостой	2022
Итого:					20,395		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Саначёв Вадим Сергеевич

Подпись  Дата составления документа 04.10.2022

Телефон 8-952-663-75-09

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: 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 порубочных остатков путём сбора в кучи для перегнивания или сжигания в зимний период 2022 – 2023 г.г.

Инженер-лесопатолог: Саначёв Вадим Сергеевич 