



Акт обследования аварийных деревьев № 5
лесных насаждений ур. Сосновка,
Белгородской области

Место проведения: ООПТ регионального значения ур. Сосновка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Без деления на участковые	ур. Сосновка	33	11,12,19,23 (12,4004 га.)

Перечетная 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	50,54024/36,65405	с	22	28	0,6	наличие гнили	2025
2	50,54009/36,65385	с	22	29	0,64	наличие гнили	2025
3	50,5398/36,65383	с	21	25	0,45	наличие гнили	2025
4	50,53953/36,65397	с	21	25	0,45	наличие гнили	2025
5	50,53919/36,65355	с	22	28	0,6	наличие гнили	2025
6	50,53873/36,65373	с	22	26	0,51	наличие гнили	2025
7	50,53856/36,65345	с	15	24	0,3	наличие гнили	2025
8	50,5382/36,65356	с	22	25	0,47	наличие гнили	2025
9	50,53809/36,65334	с	20	29	0,58	наличие гнили	2025
10	50,53791/36,65299	с	5	32	0,18	наличие гнили	2025
11	50,53766/36,65302	с	23	30	0,71	наличие гнили	2025
12	50,5371/36,65291	с	22	25	0,47	наличие гнили	2025
13	50,53686/36,653	с	22	23	0,4	наличие гнили	2025
14	50,53668/36,6528	с	22	25	0,47	наличие гнили	2025
15	50,53695/36,65222	с	22	24	0,44	наличие гнили	2025
16	50,53656/36,65239	с	21	28	0,57	наличие гнили	2025
17	50,53629/36,6527	с	22	33	0,83	наличие гнили	2025
18	50,53613/36,65232	с	22	23	0,4	наличие гнили	2025
19	50,53624/36,65201	с	22	24	0,44	наличие гнили	2025
20	50,53592/36,65182	с	22	26	0,51	наличие гнили	2025
21	50,53556/36,65196	с	20	25	0,43	наличие гнили	2025
22	50,5354/36,6522	с	22	27	0,55	наличие гнили	2025
23	50,5352/36,65231	с	22	29	0,64	наличие гнили	2025
24	50,53554/36,6525	с	18	22	0,3	наличие гнили	2025
25	50,53579/36,65233	с	22	25	0,47	наличие гнили	2025
26	50,53561/36,65229	с	22	25	0,47	наличие гнили	2025
27	50,53588/36,65256	с	21	28	0,57	наличие гнили	2025
28	50,53593/36,65253	с	22	29	0,64	наличие гнили	2025
29	50,53595/36,65267	с	23	30	0,71	наличие гнили	2025
30	50,53629/36,65286	с	17	16	0,15	наличие гнили	2025
31	50,53651/36,65199	с	16	20	0,22	наличие гнили	2025
32	50,53652/36,65191	с	18	22	0,3	наличие гнили	2025
33	50,53644/36,65189	с	19	20	0,26	наличие гнили	2025
34	50,53642/36,65191	с	17	18	0,19	наличие гнили	2025

35	50,53652/36,65117	с	21	32	0,74	наличие гнили	2025
36	50,53671/36,65128	с	22	33	0,83	наличие гнили	2025
37	50,53669/36,65123	с	22	28	0,6	наличие гнили	2025
38	50,53734/36,65089	с	19	22	0,32	наличие гнили	2025
39	50,53685/36,6508	с	22	26	0,51	наличие гнили	2025
40	50,53664/36,65088	с	20	24	0,4	наличие гнили	2025
41	50,53644/36,6509	с	18	22	0,3	наличие гнили	2025
42	50,53633/36,65095	с	20	27	0,5	наличие гнили	2025
43	50,5371/36,65151	с	17	18	0,19	наличие гнили	2025
44	50,53718/36,65162	с	20	27	0,5	наличие гнили	2025
45	50,53718/36,65175	с	22	32	0,78	наличие гнили	2025
46	50,53729/36,65227	с	22	34	0,88	наличие гнили	2025
47	50,53744/36,65244	с	22	24	0,44	наличие гнили	2025
48	50,53744/36,65265	с	22	29	0,64	наличие гнили	2025
Итого:					23,55		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фолимонов Виктор Сергеевич

Подпись



Дата составления документа 30.10.2024 Телефон: 89202180766.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: назначаются рубка аварийных деревьев в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.