

Приложение 2
к Правилам осуществления мероприятий
по предупреждению распространения
вредных организмов
Утверждены
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 № 912
УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных ресурсов
Курской области

Рейринцев Дмитрий Дмитриевич
31.07.2025 г.
дата

Акт обследования аварийных деревьев № 109
лесных насаждений Железногорского лесничества,
Курской области

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Кармановское	-	59	11

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	52,22393/35,41547	С	24	32	0,85	наличие гнили	2025-2026
2	52,22393/35,41547	С	24	18	0,27	наличие гнили	2025-2026
3	52,22393/35,41547	С	20	14	0,14	наличие гнили	2025-2026
4	52,22393/35,41547	С	26	30	0,81	наличие гнили	2025-2026
5	52,22402/35,41585	С	20	11	0,08	наличие гнили	2025-2026
6	52,22458/35,41662	С	24	30	0,75	опасный наклон, наличие гнили	2025-2026
7	52,22458/35,41662	С	15	16	0,13	наличие гнили	2025-2026
8	52,22425/35,41594	С	8	14	0,05	наличие гнили	2025-2026
9	52,22448/35,40616	Б	6	8	0,01	наличие гнили	2025-2026
10	52,22426/35,41596	С	16	10	0,06	наличие гнили	2025-2026
11	52,22426/35,41596	С	14	42	0,85	наличие гнили	2025-2026
12	52,22431/35,41648	С	8	12	0,04	наличие гнили	2025-2026
13	52,22431/35,41648	С	16	10	0,06	наличие гнили	2025-2026
14	52,22453/35,41654	С	28	28	0,76	наличие гнили	2025-2026
15	52,22453/35,41654	С	27	19	0,34	наличие гнили	2025-2026
16	52,22453/35,41654	С	23	20	0,32	наличие гнили	2025-2026
17	52,22453/35,41654	С	28	28	0,76	наличие гнили	2025-2026
18	52,22453/35,41654	С	19	12	0,09	наличие гнили	2025-2026
19	52,22453/35,41654	С	27	19	0,34	наличие гнили	2025-2026
20	52,22453/35,41654	С	26	24	0,52	наличие гнили	2025-2026
21	52,22453/35,41654	С	25	19	0,31	наличие гнили	2025-2026
22	52,22464/35,41639	С	25	19	0,31	наличие гнили	2025-2026
23	52,22473/35,416802	С	17	19	0,21	наличие гнили	2025-2026
24	52,22473/35,416802	С	25	12	0,12	наличие гнили	2025-2026
25	52,22473/35,416802	С	26	21	0,4	опасный наклон, наличие гнили	2025-2026
26	52,22473/35,416802	С	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
27	52,22473/35,416802	С	24	16	0,21	наличие гнили	2025-2026
28	52,22488/35,416635	С	16	14	0,11	наличие гнили	2025-2026
29	52,22488/35,416635	С	25	22	0,42	наличие гнили	2025-2026
30	52,22488/35,416635	С	24	14	0,16	наличие гнили	2025-2026
31	52,22488/35,416635	С	19	12	0,09	наличие гнили	2025-2026
32	52,22488/35,416635	С	26	14	0,18	наличие гнили	2025-2026
33	52,225037/35,416445	С	28	19	0,35	наличие гнили	2025-2026
34	52,225037/35,416445	С	26	16	0,23	наличие гнили	2025-2026

35	52,225037/35,416445	С	24	14	0,16	наличие гнили	2025-2026
36	52,225037/35,416445	С	16	20	0,22	наличие гнили	2025-2026
37	52,225037/35,416445	С	26	18	0,29	наличие гнили	2025-2026
38	52,225037/35,416445	С	20	11	0,08	наличие гнили	2025-2026
39	52,225037/35,416445	С	23	14	0,16	наличие гнили	2025-2026
40	52,2249/35,416255	С	20	12	0,1	наличие гнили	2025-2026
41	52,2249/35,416255	С	25	15	0,19	наличие гнили	2025-2026
42	52,2249/35,416255	С	20	12	0,1	наличие гнили	2025-2026
43	52,2249/35,416255	С	28	32	0,99	наличие гнили	2025-2026
44	52,2249/35,416255	С	23	18	0,26	наличие гнили	2025-2026
45	52,2249/35,416255	С	6	42	0,37	наличие гнили	2025-2026
46	52,2255/35,41635	С	25	17	0,25	наличие гнили	2025-2026
47	52,2255/35,41635	С	24	18	0,27	наличие гнили	2025-2026
48	52,22469/35,41626	С	24	14	0,16	наличие гнили	2025-2026
49	52,225037/35,416445	С	22	14	0,15	наличие гнили	2025-2026
Итого:					14,33		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Оруджов Юрий Саядович

Подпись



Дата составления документа 29.07.2025 Телефон: 89081342473

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

