

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

УТВЕРЖДАЮ:

Ф.И.О. _____
Дата _____

Акт обследования аварийных деревьев № _____
лесных насаждений Курское городское лесничества,
Курской области (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Без деления на участковые		18	29

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	51,743728/36,214309	Олч	18	28	0,7	наличие гнили	2022-2024
2	51,743728/36,214309	Олч	22	32	0,93	наличие гнили	2022-2024
3	51,743772/36,214423	Олч	22	32	0,93	наличие гнили	2022-2024
4	51,544131/36,214784	Олч	6	32	0,93	наличие гнили	2022-2024
5	51,744172/36,214877	Олч	20	28	0,7	наличие гнили	2022-2024
6	51,744172/36,214877	Олч	18	28	0,7	наличие гнили	2022-2024
7	51,744017/36,215052	Кл	18	48	2,08	опасный наклон, наличие гнили	2022-2024
8	51,744034/36,215211	Кл	18	20	0,27	опасный наклон	2022-2024
9	51,744087/36,215111	Кл	15	20	0,27	опасный наклон, наличие гнили	2022-2024
10	51,744111/36,215111	Кл	6	20	0,27	наличие гнили	2022-2024
11	51,744096/36,215213	Д	8	28	0,68	наличие гнили	2022-2024
12	51,744007/36,215532	Олч	20	20	0,33	наличие гнили	2022-2024
13	51,744423/36,215942	Ив	5	80	6,75	наличие гнили	2022-2024
14	51,744519/36,215833	Кл	10	60	3,34	наличие гнили	2022-2024
15	51,744609/36,215666	Олч	8	16	0,19	наличие гнили	2022-2024
16	51,744851/36,215814	Олч	10	28	0,7	наличие гнили	2022-2024
17	51,744851/36,215814	Олч	12	28	0,7	наличие гнили	2022-2024
18	51,744358/36,215837	Кл	16	28	0,62	опасный наклон, наличие гнили	2022-2024
19	51,743846/36,21464	Кл	17	64	4,26	наличие гнили, наличие плодовых тел	2022-2024
20	51,743626/36,214502	Кл	15	64	4,26	наличие гнили	2022-2024
21	51,743555/36,214522	В	9	12	0,066	наличие гнили	2022-2024
22	51,743582/36,214341	Кл	15	28	0,62	опасный наклон	2022-2024
23	51,74583/36,21434	Олч	21	36	1,49	наличие гнили	2022-2024
24	51,743589/36,214342	Олч	5	20	0,33	наличие гнили	2022-2024
25	51,743591/36,214343	Олч	9	12	0,09	наличие гнили	2022-2024
26	51,743528/36,214279	Кл	5	16	0,16	наличие гнили	2022-2024
27	51,74351/36,214295	Кл	8	16	0,16	наличие гнили	2022-2024
28	51,743685/36,214802	Кл	16	44	1,73	наличие гнили	2022-2024
29	51,743817/36,215157	Кл	22	80	6,75	опасный наклон, наличие гнили	2022-2024
Итого:					7,51		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Оруджов Ю.С.

Подпись _____

Дата составления документа 18.11.2022 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.