

УТВЕРЖДАЮ:

Должность:  
Заместитель Министра  
природных ресурсов Курской области

ФИО Д.Д. Репринцев

Дата 1.03.2023г.

Акт  
обследования аварийных деревьев N 65  
лесных насаждений Льговского лесничества,  
Курской области

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Иванинское	Рахоль	131	21,22,23,49

Перечётная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

N 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
Выдел 21							
1	N 51.40.558 E 035.44.620	Со	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
2	N 51.40.559 E 035.44.631	Со	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
3	N 51.40.561 E 035.44.628	Со	22	16	0,15	Сухостой, наличие гнили	2023 год
4	N 51.40.568 E 035.44.642	Со	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
5	N 51.40.567 E 035.44.644	Со	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
6	N 51.40.567 E 035.44.644	Со	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
7	N 51.40.572 E 035.44.641	Со	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
8	N 51.40.573 E 035.44.650	Со	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
Выдел 22							
1	N 51.40.501 E 035.44.589	Со	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
2	N 51.40.504 E 035.44.583	Со	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
3	N 51.40.513 E 035.44.586	Со	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
4	N 51.40.519 E 035.44.591	Со	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
5	N 51.40.519 E 035.44.596	Со	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
6	N 51.40.517 E 035.44.597	Со	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
7	N 51.40.524 E 035.44.601	Со	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год

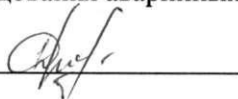
8	N 51.40.530 E 035.44.608	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
9	N 51.40.530 E 035.44.609	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
10	N 51.40.538 E 035.44.613	Co	22	36	1,2	Сухостой, наличие гнили	2023 год
11	N 51.40.540 E 035.44.613	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
12	N 51.40.541 E 035.44.613	Co	22	40	1,49	Сухостой, наличие гнили	2023 год
13	N 51.40.543 E 035.44.616	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
14	N 51.40.552 E 035.44.623	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
Выдел 23							
1	N 51.40.486 E 035.44.561	Co	22	44	1,82	Сухостой, наличие гнили	2023 год
Выдел 49							
1	N 51.40.238 E 035.44.569	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
2	N 51.40.239 E 035.44.568	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
3	N 51.40.241 E 035.44.559	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
4	N 51.40.238 E 035.44.555	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
5	N 51.40.237 E 035.44.554	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
6	N 51.40.242 E 035.44.475	Co	22	40	1,49	Сухостой, наличие гнили	2023 год
7	N 51.40.239 E 035.44.465	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
8	N 51.40.240 E 035.44.433	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили, отсутствует кора, отработано вредителями	2023 год
9	N 51.40.240 E 035.44.429	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили, отсутствует кора, отработано вредителями	2023 год
10	N 51.40.239 E 035.44.399	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили, отсутствует кора, отработано вредителями	2023 год
11	N 51.40.238 E 035.44.403	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
12	N 51.40.235 E 035.44.382	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
13	N 51.40.234 E 035.44.378	Co	22	36	1,17	опасный наклон над дорогой	2023 год
14	N 51.40.237 E 035.44.367	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
15	N 51.40.238 E 035.44.359	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
16	N 51.40.237 E 035.44.335	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
17	N 51.40.231 E 035.44.331	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
18	N 51.40.239 E 035.44.325	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
19	N 51.40.239 E 035.44.321	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
20	N 51.40.237 E 035.44.317	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
21	N 51.40.239 E 035.44.311	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
22	N 51.40.276 E 035.44.293	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
23	N 51.40.276 E 035.44.286	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
24	N 51.40.277 E 035.44.281	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
25	N 51.40.280 E 035.44.277	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год

26	N 51.40.281 E 035.44.285	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили, отсутствует кора, обработано вредителями	2023 год
27	N 51.40.282 E 035.44.281	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
28	N 51.40.285 E 035.44.280	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
29	N 51.40.286 E 035.44.286	Co	22	36	1,17	Сухостой, наличие гнили	2023 год
30	N 51.40.295 E 035.44.286	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
31	N 51.40.291 E 035.44.284	Co	22	32	0,9	Сухостой, наличие гнили	2023 год
32	N 51.40.301 E 035.44.293	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили, отсутствует кора, обработано вредителями	2023 год
33	N 51.40.300 E 035.44.293	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
34	N 51.40.298 E 035.44.292	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
35	N 51.40.296 E 035.44.298	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
36	N 51.40.299 E 035.44.291	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
37	N 51.40.297 E 035.44.294	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
38	N 51.40.296 E 035.44.289	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
39	N 51.40.295 E 035.44.294	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
40	N 51.40.293 E 035.44.294	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
41	N 51.40.294 E 035.44.306	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
42	N 51.40.290 E 035.44.306	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
43	N 51.40.322 E 035.44.313	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
44	N 51.40.320 E 035.44.311	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
45	N 51.40.319 E 035.44.313	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год
46	N 51.40.316 E 035.44.315	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
47	N 51.40.309 E 035.44.492	Co	22	20	0,26	Сухостой, наличие гнили	2023 год
48	N 51.40.408 E 035.44.491	Co	22	28	0,64	Сухостой, наличие гнили	2023 год
49	N 51.40.412 E 035.44.492	Co	22	24	0,42	Сухостой, наличие гнили	2023 год

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Неплюев Д.С.

Подпись \_\_\_\_\_



Дата составления документа 24.01.2023 г. Телефон: 8 47140 2-30-87

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

При проведении обследования в части выделов 21,22,23,49 квартала 131 Ивановского участкового лесничества на лесном участке, расположенном рядом с территорией правления СНТ (садоводческое некоммерческое товарищество) «Дичня» были выявлены аварийные деревья. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу граждан и юридических лиц, назначается рубка аварийных деревьев, угрожающих падением на строения СНТ «Дичня».