

должность
фамилия, имя и отчество
дата

Акт обследования аварийных деревьев № ____
лесных насаждений Белгородского городского лесничества,
Белгородской области

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
-	-	27	5, 6, 19, 23, 24, 25, 26

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	50,55095/36,62873	С	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
2	50,55095/36,62873	С	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
3	50,55147/36,62862	С	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
4	50,55167/36,62847	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
5	50,55173/36,62858	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
6	50,55202/36,62834	С	24	28	0,65	наличие гнили	2025-2026
7	50,55202/36,62834	С	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
8	50,55202/36,62834	С	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
9	50,55220/36,62829	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
10	50,55255/36,62823	С	24	28	0,65	наличие гнили	2025-2026
11	50,55267/36,62834	С	25	48	1,99	наличие гнили	2025-2026
12	50,55275/36,62816	С	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
13	50,55294/36,62821	С	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
14	50,55294/36,62821	С	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
15	50,55306/36,62840	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
16	50,55296/36,62872	С	25	44	1,67	наличие гнили	2025-2026
17	50,55297/36,62885	С	24	32	0,85	наличие гнили	2025-2026
18	50,55293/36,62906	С	22	40	1,22	наличие гнили	2025-2026
19	50,55296/36,62911	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
20	50,55296/36,62911	С	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
21	50,55280/36,62951	С	21	28	0,57	наличие гнили	2025-2026
22	50,55276/36,63039	С	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
23	50,55276/36,63039	С	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
24	50,55276/36,63039	С	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
25	50,55276/36,63039	С	19	24	0,38	наличие гнили	2025-2026
26	50,55276/36,63039	С	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
27	50,55269/36,63046	С	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
28	50,55254/36,63108	С	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
29	50,55232/36,63162	С	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
30	50,55218/36,63221	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
31	50,55198/36,63357	С	22	40	1,22	наличие гнили	2025-2026
32	50,55178/36,63419	С	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026

33	50,55169/36,63459	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
34	50,55155/36,63512	C	21	40	1,16	наличие гнили	2025-2026
35	50,55144/36,63546	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
36	50,55144/36,63546	C	24	32	0,85	наличие гнили	2025-2026
37	50,55144/36,63546	C	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
38	50,55144/36,63546	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
39	50,55147/36,63552	C	21	20	0,29	наличие гнили	2025-2026
40	50,55147/36,63552	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
41	50,55159/36,63486	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
42	50,55159/36,63486	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
43	50,55156/36,63555	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
44	50,55156/36,63555	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
45	50,55156/36,63555	C	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
46	50,55156/36,63555	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
47	50,55156/36,63555	C	24	32	0,85	наличие гнили	2025-2026
48	50,55156/36,63555	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
49	50,55161/36,63549	C	23	32	0,81	наличие гнили	2025-2026
50	50,55185/36,63541	C	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
51	50,55185/36,63541	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
52	50,55187/36,63545	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
53	50,55187/36,63545	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
54	50,55193/36,63540	C	23	32	0,81	наличие гнили	2025-2026
55	50,55193/36,63540	C	24	36	1,07	наличие гнили	2025-2026
56	50,55205/36,63552	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
57	50,55233/36,63536	C	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
58	50,55250/36,63552	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
59	50,55250/36,63552	C	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
60	50,55250/36,63552	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
61	50,55250/36,63552	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
62	50,55305/36,63556	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
63	50,55305/36,63556	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
64	50,55305/36,63556	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
65	50,55305/36,63556	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
66	50,55305/36,63556	C	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
67	50,55318/36,63538	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
68	50,55326/36,63552	C	19	24	0,38	наличие гнили	2025-2026
69	50,55326/36,63552	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
70	50,55326/36,63552	C	23	32	0,81	наличие гнили	2025-2026
71	50,55404/36,63549	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
72	50,55412/36,63563	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
73	50,55412/36,63563	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
74	50,55418/36,63564	C	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
75	50,55418/36,63564	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
76	50,55418/36,63564	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
77	50,55444/36,63567	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
78	50,55444/36,63567	C	12	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
79	50,55444/36,63567	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
80	50,55444/36,63567	C	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
81	50,55444/36,63567	C	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
82	50,55446/36,63559	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
83	50,55446/36,63559	C	18	24	0,36	наличие гнили	2025-2026
84	50,55446/36,63559	C	16	18	0,18	наличие гнили	2025-2026
85	50,55543/36,63537	C	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
86	50,55543/36,63537	C	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
87	50,55543/36,63537	C	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
88	50,55548/36,63530	C	23	32	0,81	наличие гнили	2025-2026
89	50,55548/36,63530	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026

90	50,55557/36,63526	C	19	24	0,38	наличие гнили	2025-2026
91	50,55573/36,63535	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026
92	50,55582/36,63542	C	20	20	0,28	наличие гнили	2025-2026
93	50,55662/36,63624	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
94	50,55662/36,63625	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
95	50,55662/36,63625	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
96	50,55667/36,63657	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
97	50,55667/36,63657	C	10	12	0,05	наличие гнили	2025-2026
98	50,55688/36,63757	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
99	50,55712/36,63855	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
100	50,55715/36,63889	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
101	50,55669/36,64089	C	23	36	1,03	наличие гнили	2025-2026
102	50,55516/36,63943	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
103	50,55516/36,63943	C	20	32	0,71	наличие гнили	2025-2026
104	50,55516/36,63943	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
105	50,55514/36,63890	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
106	50,55514/36,63890	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
107	50,55514/36,63890	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
108	50,55510/36,63821	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026
109	50,55510/36,63821	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026
110	50,55510/36,63821	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
111	50,55510/36,63821	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
112	50,55510/36,63821	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
113	50,55510/36,63821	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
114	50,55510/36,63821	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
115	50,55519/36,63804	C	10	12	0,05	наличие гнили	2025-2026
116	50,55519/36,63804	C	15	16	0,13	наличие гнили	2025-2026
117	50,55519/36,63804	C	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
118	50,55512/36,63755	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
119	50,55510/36,63727	C	13	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
120	50,55510/36,63727	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
121	50,55510/36,63727	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
122	50,55511/36,63705	C	21	28	0,57	наличие гнили	2025-2026
123	50,55511/36,63705	C	24	28	0,65	наличие гнили	2025-2026
124	50,55511/36,63705	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
125	50,55511/36,63705	C	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
126	50,55513/36,63656	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
127	50,55513/36,63656	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
128	50,55514/36,63638	C	24	36	1,07	наличие гнили	2025-2026
129	50,55501/36,63596	C	21	24	0,42	наличие гнили	2025-2026
130	50,55501/36,63594	C	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
131	50,55552/36,63345	C	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
132	50,55552/36,63345	C	23	28	0,62	наличие гнили	2025-2026
133	50,55558/36,63304	C	21	20	0,29	наличие гнили	2025-2026
134	50,55558/36,63304	C	21	20	0,29	наличие гнили	2025-2026
135	50,55558/36,63304	C	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
136	50,55607/36,63060	C	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
137	50,55607/36,63060	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
138	50,55607/36,63060	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026
139	50,55634/36,62929	C	22	24	0,44	наличие гнили	2025-2026
140	50,55683/36,62712	C	24	48	1,91	наличие гнили	2025-2026
141	50,55703/36,62611	C	11	12	0,05	наличие гнили	2025-2026
142	50,55630/36,62470	C	23	40	1,27	наличие гнили	2025-2026
143	50,55544/36,62429	C	21	20	0,29	наличие гнили	2025-2026
144	50,55544/36,62429	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
145	50,55536/36,62416	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
146	50,55536/36,62416	C	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026

147	50,55536/36,62416	С	20	24	0,4	наличие гнили	2025-2026
148	50,55536/36,62416	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
149	50,55528/36,62397	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
150	50,55528/36,62397	С	12	16	0,11	наличие гнили	2025-2026
151	50,55515/36,62397	С	10	12	0,05	наличие гнили	2025-2026
152	50,55515/36,62397	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
153	50,55481/36,62374	С	23	36	1,03	наличие гнили	2025-2026
154	50,55441/36,62348	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
155	50,55441/36,62348	С	14	16	0,12	наличие гнили	2025-2026
156	50,56184/36,63975	С	21	32	0,74	наличие гнили	2025-2026
157	50,56184/36,63975	С	19	20	0,26	наличие гнили	2025-2026
158	50,56184/36,63975	С	18	20	0,25	наличие гнили	2025-2026
159	50,56184/36,63975	С	22	28	0,6	наличие гнили	2025-2026
Итого:					76,49		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фолимонов Виктор Сергеевич

Подпись

Дата составления документа 20.10.2025 Телефон: 89202180766.

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.