

Заместитель председателя комитета
по природным ресурсам Ленинградской области

УТВЕРЖДАЮ:

О.И.Батищев

должность

01.08.2025

Фамилия, имя, отчество (полностью)

дата

Акт обследования аварийных деревьев № 46-25-РАД
лесных насаждений Приозерского лесничества
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Борисовское		7	46

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	9
1	60,66168	30,01307	Б	22	20	0,340	старый сухостой, стволовые гнили (настоящий трутовик), отработано березовым заболонником, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
2	60,66162	30,01338	Б	22,5	30	0,680	сухобочина, водяные побеги, стволовые гнили (трутовик скошенный), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
3	60,66151	30,01295	Б	4	20	0,126	старый бурелом, стволовые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
4	60,66151	30,01425	Б	20	20	0,31	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
5	60,66148	30,01343	Б	8,5	12	0,096	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
6	60,66122	30,01324	Б	9	22	0,342	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
7	60,66136	30,01318	С	5,5	58	1,452	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
8	60,66142	30,0134	Б	14	14	0,081	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
9	60,6614	30,01347	Б	6	14	0,092	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
10	60,6613	30,01338	Б	5	22	0,190	свежий бурелом, стволовые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
11	60,66136	30,01358	Б	16	16	0,150	свежий бурелом, стволовые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
12	60,6613	30,01344	Б	24	28	0,680	старый бурелом, стволовые гнили (березовая губка) нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
13	60,66121	30,01325	Б	14	12	0,074	старый сухостой, стволовый гнили (опенок осенний), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	60,66125	30,01377	Б	6	32	0,482	старый бурелом, стволые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
15	60,66158	30,01377	Б	19	20	0,280	старый сухостой,отработано березовым заболонником, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
16	60,66164	30,01353	Б	24	26	0,520	сухобочина 1/3 ствола высотой 1,0м, нарушена плотность и целостность древесины, дерево расположен прямо у дорожно-тропиночной сети	14.05.2027
17	60,66144	30,01423	Б	16	16	0,150	наклон ствола вследствие воздействия погодных условий, стволые гнили, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
18	60,66212	30,01411	Б	9	24	0,350	сильно ослабленное дерево, сухобочина 1/3 ствола высотой 3,0 м, наклон ствола, стволые гнили, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
19	60,66213	30,01422	Б	6,5	24	0,294	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
20	60,66235	30,01488	Б	6	16	0,140	старый сухостой, стволые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
21	60,66233	30,01543	Б	10	22	0,380	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
22	60,66231	30,01608	Б	3	82	1,584	старый бурелом, стволые гнили (настоящий трутовик), нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
23	60,66251	30,01586	Олч	13	26	0,350	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
24	60,6636	30,016	Б	2	18	0,051	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
25	60,66273	30,01614	Б	5	14	0,070	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
26	60,66292	30,01741	Б	20	24	0,430	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
27	60,66254	30,0169	Ивд	9	18	0,229	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
28	60,66258	30,01561	Б	3	28	0,185	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
29	60,66189	30,01404	Б	4	20	0,126	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.05.2027
Всего			С			1,452		
Всего			Б			8,202		
Всего			Олч			0,350		
Всего			Ивд			0,229		
Итого						10,233		

Приложение 1: материалы фотофиксации

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Подпись

Дата проведения обследования

Басенкова Татьяна Валентиновна

БАСЕНКОВА ТАТЬЯНА

ВАЛЕНТИНОВНА

14.07.2025

Подписано цифровой подписью:

БАСЕНКОВА ТАТЬЯНА ВАЛЕНТИНОВНА

Дата: 2025.07.15 19:16:47 +03'00'

Дата составления документа

Телефон

15.07.2025

8-921-652-55-41

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

в кв 7 выд 46 рекомендуется рубка и уборка аварийных деревьев в количестве 29 штук

в ближайшее время но не более чем 2 года с момента проведения обследования