

Заместитель председателя комитета
по природным ресурсам Ленинградской области

УТВЕРЖДАЮ:

О.И.Батищев

должность

01.08.2025

фамилия, имя, отчество (пол) и инициалы

дата

Акт обследования аварийных деревьев № 47-25-РАД
лесных насаждений Приозерского лесничества
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Борисовское		7	47

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерев а	Координаты		Порода	Высот а, м	Диам етр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	60,66257	30,01734	Б	13	14	0,074	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
2	60,66236	30,01719	Б	8	10	0,025	свежий бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
3	60,66177	30,01695	С	19	26	0,400	старый сухой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
4	60,66194	30,01681	С	25	30	0,68	старый сухой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
5	60,66195	30,01688	С	26,5	46	1,77	2 ствола из 3-х старый сухой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
6	60,66222	30,01633	Б	12	16	0,14	старый сухой, стволовые гнили (трутовик скошенный), нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
7	60,66185	30,01598	Б	12	22	0,24	старый бурелом, стволовые гнили (настоящий трутовик) нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
8	60,66196	30,01586	С	26	42	1,450	свежий сухой, стволовые гнили, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
9	60,66163	30,01518	Б	30	62	3,609	стволовые гнили (ложный трутовик, трутовик скошенный), дупло высотой 0,5 м в прикомлевой части, дерево наклонено на сооружение, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
10	60,66187	30,01581	С	29	54	2,67	стволовые гнили, сухобочина 1/3 ствола высотой 4 метра, стволовые вредители	14.07.2027
11	60,66182	30,01532	Б	25	42	1,480	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
12	60,66171	30,01481	Б	5	20	0,150	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	60,66138	30,01572	С	29	46	1,920	вторая вершина является старым сухостоем, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
14	60,66158	30,01513	С	25	42	1,45	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
15	60,66172	30,01551	Б	6	46	0,997	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
16	60,66171	30,0158	С	22,5	48	1,800	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
17	60,66153	30,01565	Б	13	18	0,140	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
18	60,66143	30,01563	С	26	54	2,500	сильно ослабленное дерево, стволовые гнили, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
19	60,66133	30,01599	Б	13,5	14	0,207	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
20	60,66172	30,01556	Б	6	22	0,227	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
21	60,66115	30,01481	С	16	34	0,660	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
22	60,6612	30,0147	С	26	40	1,450	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
23	60,66125	30,01408	Б	4,5	30	0,318	старый бурелом, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
24	60,66149	30,01466	Б	15	18	0,150	старый сухостой, нарушена плотность и целостность древесины	14.07.2027
Всего			С			13,380		
Всего			Б			11,127		
Итого						24,507		

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 19:19:23 +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 24 штук
в ближайшее время но не позднее 2-х лет с момента проведения обследования