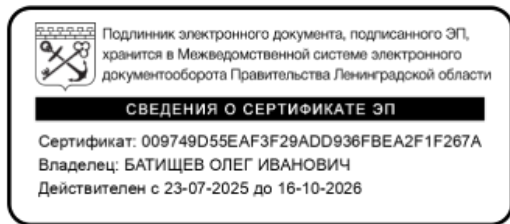


Приложение 2
к Правилам осуществления мероприятий
по предупреждению распространения
вредных организмов
Утверждены
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 № 912



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя комитета
по природным ресурсам Ленинградской области

ФИО: О.И.Батищев

Дата: 25.12.2025

лесных насаждений **Акт обследования аварийных деревьев № 019-СИ-24-25/47**
Рощинского лесничества,
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Ленинское	-	104	25 (25.1)*

* В аренде находится только часть выдела

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧАЕМЫХ В РУБКУ

ПЕРЕЧЕТНАЯ БЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕТЕВББББ, НАЗНАЧАЕМББББ В ГЗБББ								
№ дерева	Координаты		Пород а	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
1	60.26911	29.77885	Е	14	16	0,141	Стволовая и комлевая гниль, сухие ветви	2025-2027 гг.
2	60.26873	29.77934	Е	18	16	0,177	Стволовая и комлевая гниль, сухие ветви, трещины	2025-2027 гг.
3	60.26873	29.77934	С	24	24	0,499	Стволовая и комлевая гниль, сухие ветви	2025-2027 гг.
4	60.26873	29.77934	С	8	12	0,045	трещины	2025-2027 гг.
5	60.26902	29.77911	С	25	20	0,361	Опасный изгиб ствола	2025-2027 гг.
						1,223		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Краснова С.Г.

Подпись _____

Дата проведения обследования

27.11.2025

Дата составлени документа

02.12.2025

Телефон _____

(812) 552 73 55

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

рекомендуется рубка аварийных деревьев

Приложение 1
К акту обследования аварийных деревьев

ФОТОТАБЛИЦА

Дерево №1

Фото № 1.1 Общий вид дерева, сухие ветви



Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



Дерево №2

Фото № 1.1 Общий вид дерева, сухие ветви



Фото № 1.2 Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль. Трещины



Дерево №3

Фото № 1.1 Общий вид дерева, сухие ветви



Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



Дерево №4

Фото № 1.1 Общий вид дерева, сухие ветви

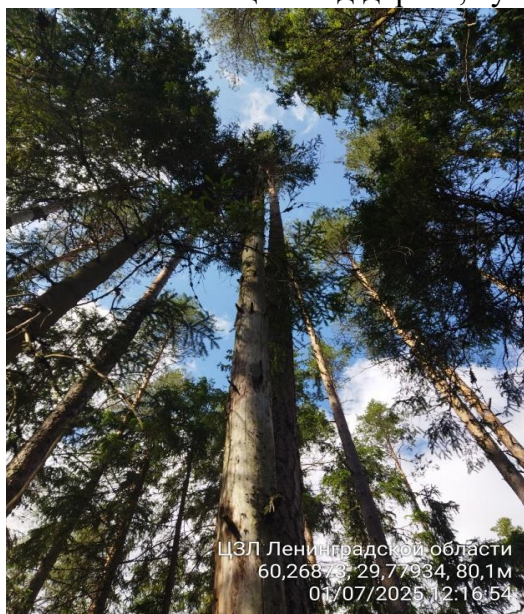


Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль, трещины



Дерево №5

Фото № 1.1 Общий вид дерева, опасный изгиб ствола

