


Приложение 2  
к Правилам осуществления мероприятий  
по предупреждению распространения  
вредных организмов

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Минприроды России  
от 09.11.2020 г. № 912

УТВЕРЖДАЮ:

  
Заместитель председателя комитета по природным  
ресурсам Ленинградской области О.И. Батищев  
должность  
фамилия, имя и отчество (при  
наличии)  
03.11.2023  
дата

Акт обследования аварийных деревьев № 182.1  
лесных насаждений Всеволожского лесничества,  
Ленинградской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
1	2	3	4
Кавголовское	-	63	7

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	N60.17269 E30.52714	Ель	28	100	11,68	Слом в верхней части ствола. Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора полностью отпала	2023-2025 гг.
2	N60.17273 E30.52732	Сосна	19,5	60	3,77	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
3	N60.17283 E30.52722	Дуб	22	36	1,06	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
4	N60.17291 E30.52684	Сосна	19,5	52	2,76	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
Итого					19,27		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Д.Б.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата проведения обследования: 03.10.2023г.

Дата составления документа: 26.10.2023г. Телефон: 8(937) 154 04 51

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:  
рекомендуется рубка аварийных деревьев.

Дерево №1



Дерево №2





Дерево №3



Дерево №4

