

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 № 196.1  
лесных насаждений Всеволожского лесничества,  
Ленинградской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
1	2	3	4
Кавголовское	-	64	15

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	N60.16727 E30.53431	Сосна	26,5	60	3,73	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
2	N60.16699 E30.53404	Сосна	22,5	24	0,48	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала. Слом ствола	2023-2025 гг.
3	N60.16693 E30.53407	Сосна	21	20	0,32	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
4	N60.16695 E30.53395	Сосна	24	28	0,68	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
5	N60.16699 E30.53390	Ель	27,5	52	2,74	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
6	N60.16700 E30.53377	Ель	28	56	3,19	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
7	N60.16707 E30.53385	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
8	N60.16711 E30.53391	Ель	20,5	20	0,33	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
9	N60.16687 E30.53399	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
10	N60.16688 E30.53395	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
11	N60.16685 E30.53382	Ель	27,5	48	2,31	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
12	N60.16687 E30.53388	Ель	27,5	48	2,31	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
13	N60.16682 E30.53375	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
14	N60.16687 E30.53374	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
15	N60.16687 E30.53369	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
16	N60.16684 E30.53367	Ель	27,5	48	2,31	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
17	N60.16687 E30.53366	Ель	27,5	48	2,31	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
18	N60.16688 E30.53358	Ель	23,5	28	0,71	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
19	N60.16690 E30.53359	Ель	26	40	1,74	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
20	N60.16696 E30.53358	Ель	23,5	28	0,71	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
21	N60.16691 E30.53365	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
22	N60.16691 E30.53366	Ель	22	24	0,5	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
23	N60.16690 E30.53370	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
24	N60.16690 E30.53371	Ель	27,5	48	2,31	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
25	N60.16692 E30.53382	Ель	24,5	32	0,96	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
26	N60.16742 E30.53371	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
27	N60.16743 E30.53368	Ель	25,5	36	1,25	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
28	N60.16746 E30.53360	Ель	23,5	28	0,71	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
29	N60.16743 E30.53374	Ель	26	40	1,74	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
30	N60.16746 E30.53379	Ель	20,5	20	0,33	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.

31	N60.16746 E30.53377	Ель	24,5	32	0,96	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
32	N60.16746 E30.53367	Ель	23,5	28	0,71	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
33	N60.16749 E30.53371	Ель	15	12	0,091	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
34	N60.16749 E30.53372	Ель	22	24	0,5	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
35	N60.16755 E30.53302	Ель	27	44	1,91	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
36	N60.16755 E30.53301	Ель	18	16	0,19	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
37	N60.16756 E30.53313	Ель	20,5	20	0,33	Старый сухой, крона полностью высохла, хвоя опала, кора частично отпала	2023-2025 гг.
Итого					47,611		

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



Дерево №5



Дерево №6



Дерево №7



Дерево №8



Дерево №9



Дерево №10



Дерево №11



Дерево №12



Дерево №13



Дерево №14



Дерево №15



Дерево №16



Дерево №17



Дерево №18



Дерево №19



Дерево №20



Дерево №21



Дерево №22



Дерево №23



Дерево №24



Дерево №25



Дерево №26



Дерево №27



Дерево №28



Дерево №29



Дерево №30



Дерево №31



Дерево №32



Дерево №33



Дерево №34



Дерево №35



WGS84  
±0m 60.16755, 30.53302

© 03.10.2023, 13:26:32

Дерево №36



WGS84  
±4M 60.16755, 30.53301

© 03.10.2023, 13:26:36

Дерево №37

