

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: 25.09.2024

Акт обследования аварийных деревьев № 014-РТ-11-24/47  
лесных насаждений Северо-Западного лесничества,  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Выборгское	-	4	30

**ПЕРЕЧЕНТАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧАЕМЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты	Пород	Высота,	Диаметр,	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
		а	м	см			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	60.78882	28.7464	Е	25	26	0,637	Стволовые и комлевые гнили
2	60.78879	28.74643	Е	26	44	1,897	Стволовые и комлевые гнили
3	60.78878	28.74645	Е	26	34	1,133	Стволовые и комлевые гнили
4	60.78876	28.74649	Е	26	34	1,133	Стволовые и комлевые гнили
5	60.78875	28.74659	Е	26	38	1,415	Стволовые и комлевые гнили
6	60.78874	28.74662	Б	25	26	0,597	Опасный наклон ствола
7	60.78877	28.74669	Е	26	34	1,133	Стволовые и комлевые гнили
8	60.78878	28.74667	Е	26	32	1,003	Стволовые и комлевые гнили
9	60.78885	28.74628	Ивд	10	15	0,085	Стволовые и комлевые гнили
10	60.78886	28.74689	Б	25	25	0,552	Опасный наклон ствола, трещины
11	60.78885	28.74691	Б	24	24	0,488	Опасный наклон ствола
10,073							

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

Утесинова М.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата проведения обследования \_\_\_\_\_ 30.08.2024

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 10.09.2024

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.

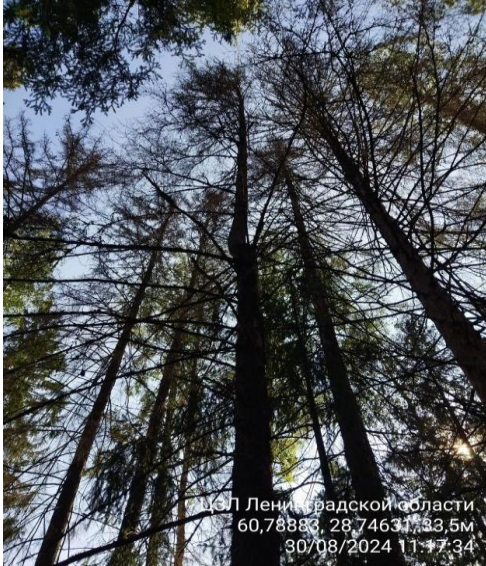


Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



Дерево №2

Фото № 1.1 Общий вид дерева



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,7888, 28,74641, 28,5м  
30/08/2024 11:17:46

Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78879, 28,74643, 29,9м  
30/08/2024 11:17:56

## Дерево №3

Фото № 1.1 Общий вид дерева

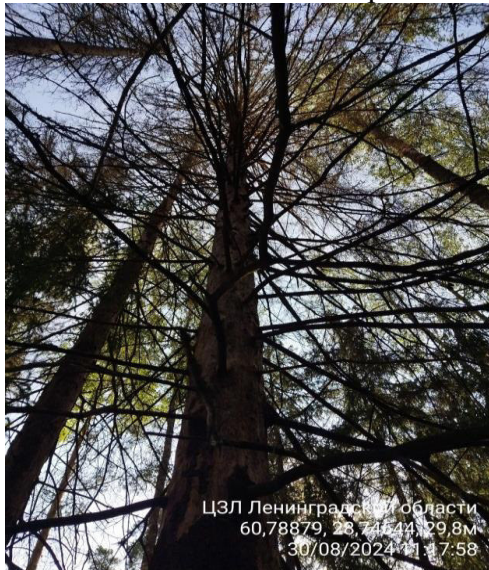
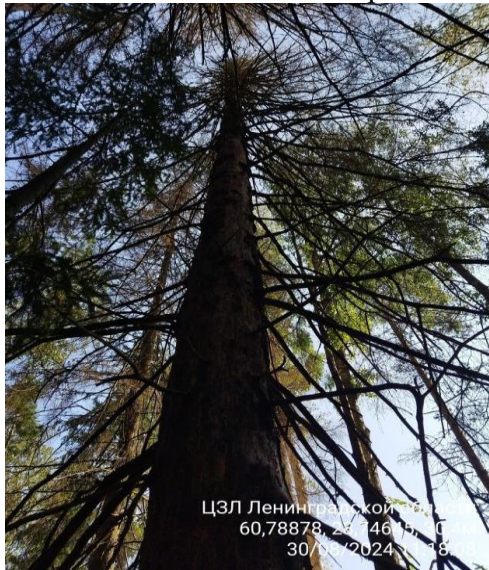


Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



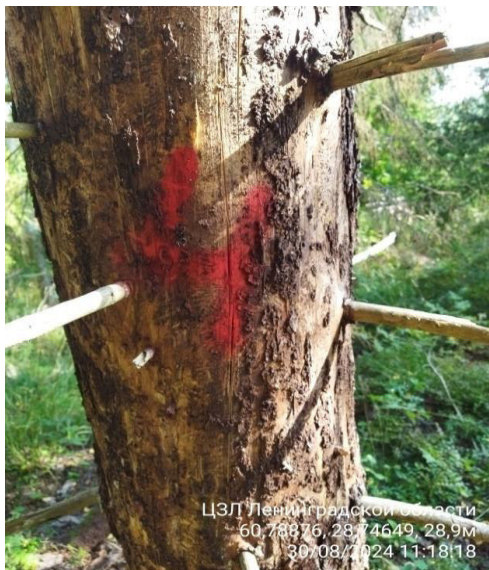
Дерево №4

Фото № 1.1 Общий вид дерева



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78878, 28,74649, 28,9M  
30.08.2024 11:18:18

Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78876, 28,74649, 28,9M  
30.08.2024 11:18:18

## Дерево №5

Фото № 1.1 Общий вид дерева

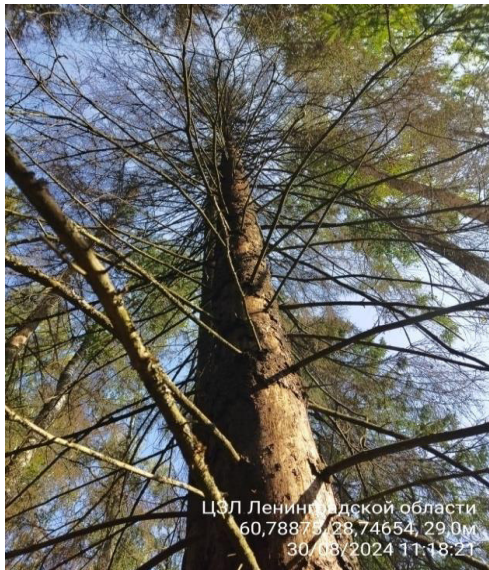
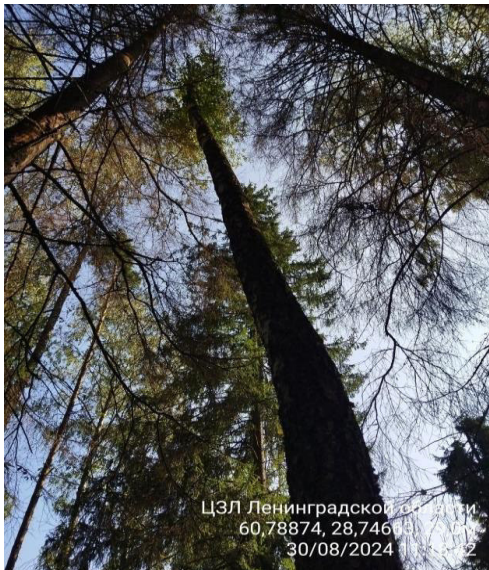


Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



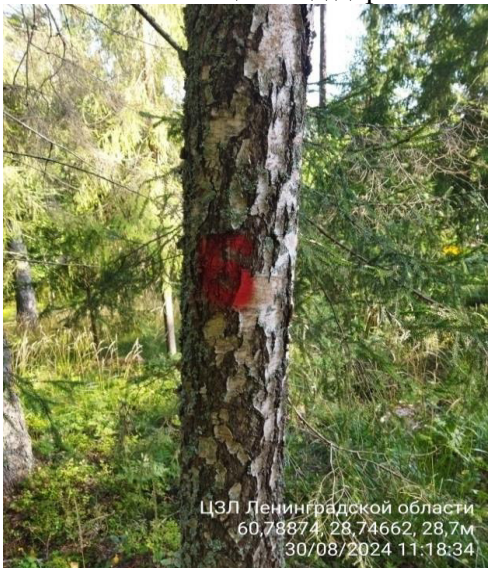
## Дерево №6

Фото № 1.1 Общий вид дерева. Опасный наклон ствола



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78874, 28,74662  
30/08/2024 11:18:34

Фото № 1.2 Общий вид дерева



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78874, 28,74662, 28,7м  
30/08/2024 11:18:34

## Дерево №7

Фото № 1.1 Общий вид дерева

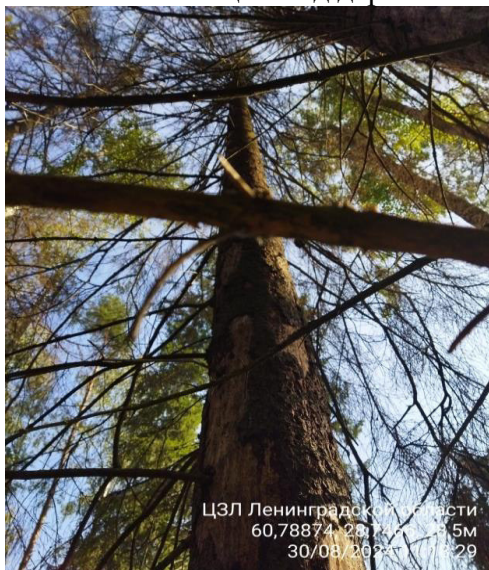


Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



## Дерево №8

Фото № 1.1 Общий вид дерева



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78878, 28,74669, 33,9м  
30/08/2024 11:18:57

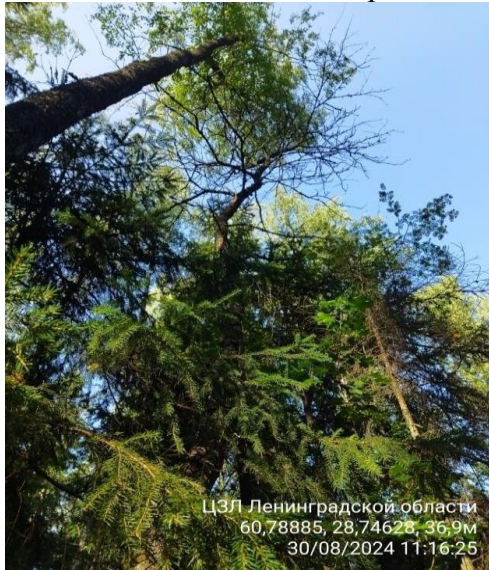
Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



ЦЗЛ Ленинградской области  
60,78878, 28,74667, 33,2м  
30/08/2024 11:19:05

## Дерево №9

Фото № 1.1 Общий вид дерева



ЦЗЛ Ленинградской области  
60.78885, 28.74628, 36.9м  
30/08/2024 11:16:25

Фото № 1.2 Стволовая и комлевая гниль



ЦЗЛ Ленинградской области  
60.78885, 28.74628, 36.9м  
30/08/2024 11:16:31

Дерево №10

Фото № 1.1 Общий вид дерева. Опасный наклон ствола



Фото № 1.2 Трешины



Дерево №11

Фото № 1.1 Общий вид дерева. Опасный наклон ствола



Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Утесинова М.А.

Дата составления документа

10.09.2024

Подпись