

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность Председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. П.А. Немчинов
Дата 04.07.2019

АКТ
лесопатологического обследования № 223-ИЛ-19/47
лесных насаждений Волосовского лесничества (лесопарка)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Клопицкое		77	24	1,30

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,30 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8	9
1	59,455060	29,525221	Е	27	36	1,291	Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности древесины	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019г.
2	59,4550601	29,5252211	Е	26	25	0,644	Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности древесины	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019г.
3	59,455132	29,525080	Е	26	40	1,529	Усыхающее, заселено короедом-типографом, корневая губка, стволовая гниль - 50%, потеря механической прочности древесины	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019г.
4	59,455103	29,781866	Е	27	40	1,562	Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности древесины	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019г.
						5,026			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ
"Рослесозащита" "Центр защиты леса

Петров А.В.

подпись

Дата составления документа

19.06.19

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 59,455060 29,525221 .

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности
прочности древесины

3.3.1 Порода Е , диаметр, см 36 ,

высота, м 27 , возраст, лет 90 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1,291	Е	III кв. 2019г.
деревьев			

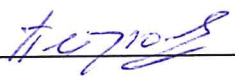
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 02.04.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 59,455060 29,525221 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности
прочности древесины

3.3.2 Порода Е , диаметр, см 25 ,

высота, м 26 , возраст, лет 90 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0,644	Е	III кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 02.04.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 59,455132 29,525080 .

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Усыхающее, заселено короедом-типографом, корневая губка, стволовая гниль - 50%, потеря
прочности древесины .

3.3.3 Порода Е , диаметр, см 40 ,

высота, м 26 , возраст, лет 90 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1,529	Е	III кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

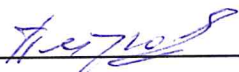
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

_____ .

Дата проведения обследований 02.04.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 59,455103 29,781866 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой-отработано короедом-типографом, корневая губка, потеря механической прочности
прочности древесины .

3.3.4 Порода Е , диаметр, см 18 ,

высота, м 27 , возраст, лет 90 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1,562	Е	III кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

_____ .

Дата проведения обследований 02.04.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

Абрис участка

М 1 : 10000



Условные обозначения			
Аварийные деревья	0000		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В. Подпись Петров

Дата составления документа 19.06.2017 Телефон (812) 552 73 55