

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
по природным ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. Немчинов П. А.  
Дата 25.12.2010

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № ГКО-172-20/47**  
лесных насаждений Подпорожского лесничества  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Лукинское	-	115	1.3 (1.3.1)	0,6 (0,5)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 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	60.4171131	Олс	11	13	0,071	Стволовая гниль - 100%, опасный наклон, погибшее дерево	Рубка аварийных деревьев	2021 г.
2	60.4171131	Ос	25	76	5,135	Стволовая гниль - 100%, плодовые тела ложного осинового трутовика	Рубка аварийных деревьев	2021 г.
					5,206			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

П.Ю. Жильцова

подпись

Дата составления документа

22.12.2020

Телефон

(812) 552 73 55

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.4171131 35.0131025

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Стволовая гниль - 100%, опасный наклон, погибшее дерево

3.3.1 Породы Олс, диаметр, см 13,

высота, м 11, возраст, лет 30,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,071	Олс	2021 г.

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

21.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

П.Ю. Жильцова

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.4171131 35.0131025 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Стволовая гниль - 100%, плодовые тела ложного осинового трутовика

3.3.2 Порода Ос , диаметр, см 76 ,

высота, м 25 , возраст, лет 100 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	5,135	Ос	2021 г.

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 21.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

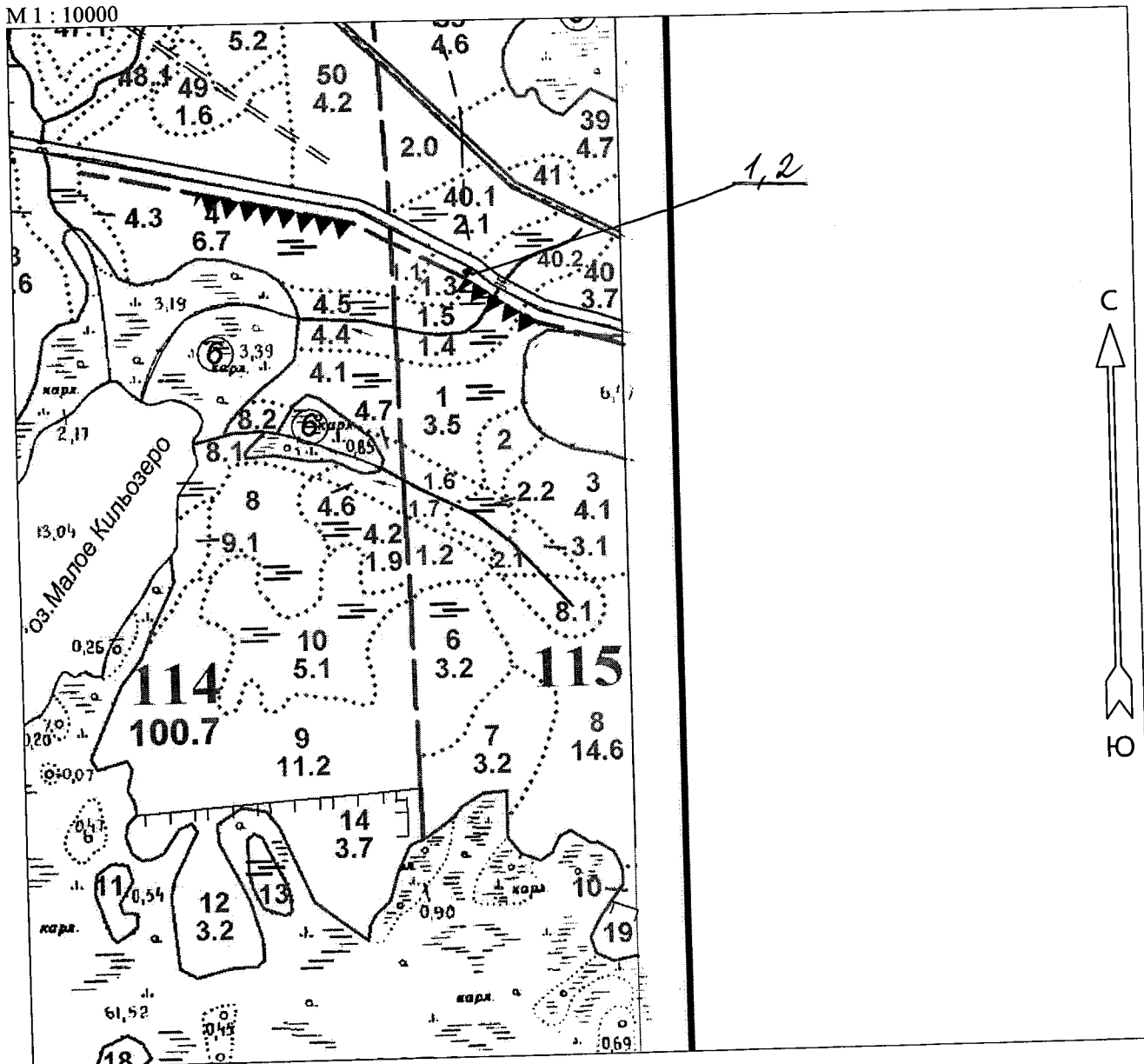
Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

П.Ю. Жильцова

подпись 

Абрис участка  
Подпорожское лесничество  
Лукинское участковое лесничество  
Кв. 115, выд. 1.3.

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения		
Аварийные деревья		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО П.Ю. Мильцова Подпись Мильцова

Дата составления документа 22.12.2020 Телефон 8 (812) 552-73-55