

УТВЕРЖДАЮ:
Должность _____ Председатель комитета
по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. Немчинов П.А. _____
Дата 25.12.2020 _____

АКТ
лесопатологического обследования № 217-4К-20/47
лесных насаждений _____ Рощинского _____ лесничества
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Линдуловское	-	137	39	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 0,6 _____ га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

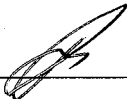
№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8	9
1	60.2886748	29.7442542	Е	24	47	1,85	Отработано техническими вредителями, гниль	рубка аварийных деревьев	2021
2	60.2885925	29.7448275	Е	18	65	2,554	Отработано техническими вредителями, гниль	рубка аварийных деревьев	2021
3	60.2884997	29.7452223	Е	13	20	0,2	Отработано техническими вредителями, гниль	рубка аварийных деревьев	2021
4	60.2879795	29.7457507	С	20	28	0,586	Отработано техническими вредителями, гниль, пленки и ризоморфы опенка	рубка аварийных деревьев	2021
						5,19			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

А.В. Мясникова

подпись



Дата составления документа

16.12.2020

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.2886748 29.7442542 .

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Отработано техническими вредителями, гниль

3.3.1 Порода Е , диаметр, см 47 ,

высота, м 24 , возраст, лет 130 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1,85	Е	2021

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 08.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Мясникова подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.2885925 29.7448275 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Отработано техническими вредителями, гниль

3.3.2 Порода Е , диаметр, см 65 ,

высота, м 18 , возраст, лет 130 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	2,554	Е	2021

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 08.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Мясникова подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.2884997 29.7452223 .

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Отработано техническими вредителями, гниль

3.3.3 Порода Е , диаметр, см 20 ,

высота, м 13 , 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	0,2	Е	2021

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 08.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Мясникова

подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 60.2879795 29.7457507 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Отработано техническими вредителями, гниль, пленки и ризоморфы опенка

3.3.4 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 20 , возраст, лет 110 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,586	С	2021

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 08.12.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Мясникова

подпись



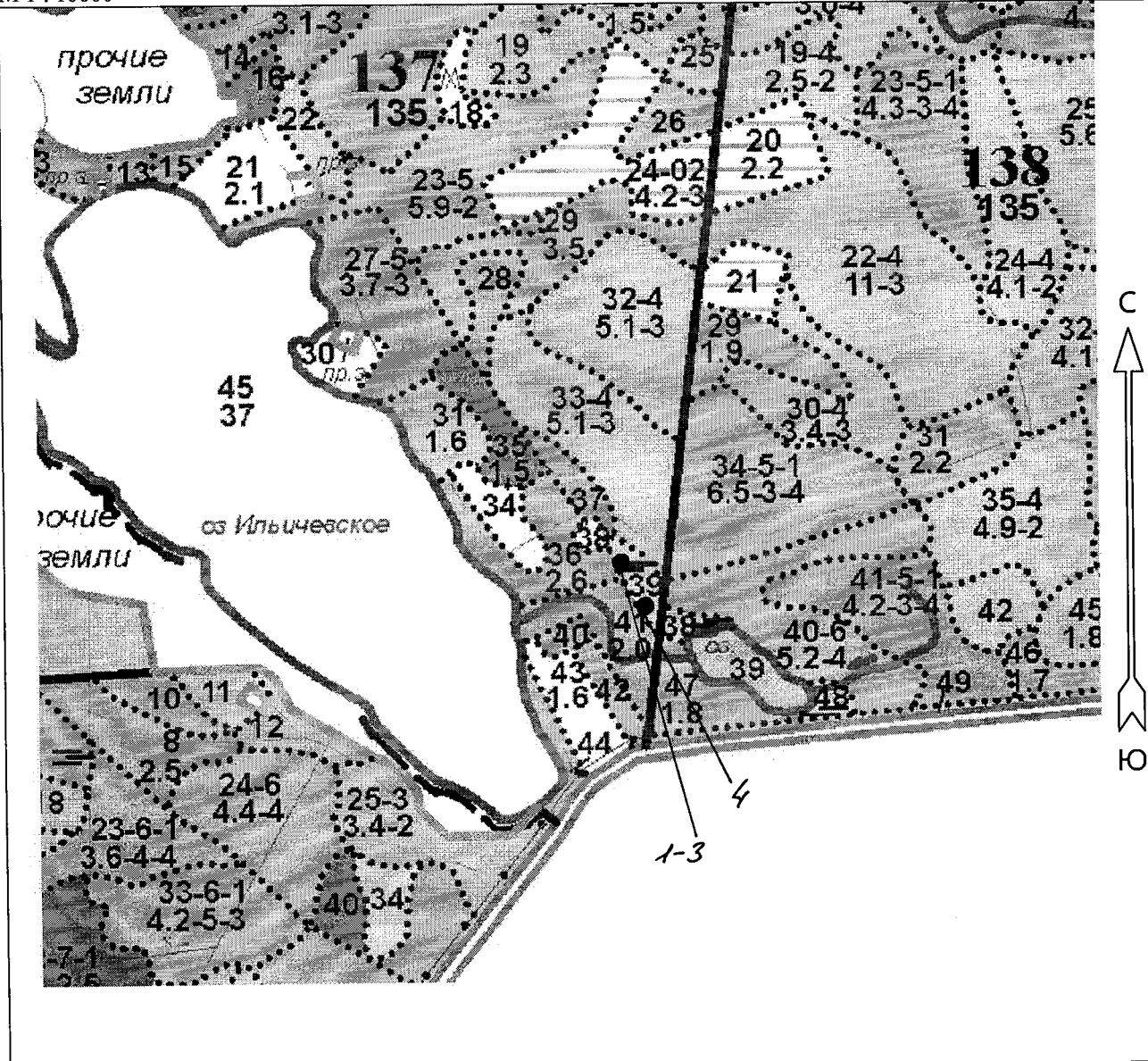
Абрис участка

Рошинское лесничество

Линдуловское участковое лесничество


Кв. 134, выд. 39

M 1 : 10000




№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ 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 Мясникова А.В. Подпись 

Дата составления документа 16.12.2020 Телефон 8 (812) 552-73-55