

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета
по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. Немчинов П. А.
Дата 20.08.2020

Акт

лесопатологического обследования №

ГКЛ-028-20/47

лесных насаждений Рощинского лесничества(лесопарка)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Линдуловское	-	8	19	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМОСТ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ									
№ дерева	Координаты		Пород а	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	60,2349890	29,5436970	Л	12	18	0,151	стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
2	60,2349891	29,5436970	Л	16	16	0,159	стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
3	60,2349890	29,5436971	Е	15	16	0,155	стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
4	60,2349891	29,5436971	Е	27	24	0,628	стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
						1,093			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

Троицкая Т.В.

подпись

Дата составления документа

06.08.2020

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60,234989 29,543697.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.1 Порода Л, диаметр, см 18,
высота, м 12, возраст, лет 59,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,151	Л	4 кв.2020г.


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 04.06.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Троицкая Т.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60,234989 29,543697.

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.2 Порода Л, диаметр, см 16.

высота, м 16, возраст, лет 59.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,159	Л	4 кв.2020г.

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 04.06.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Троицкая Т.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60,234989 29,543697 .

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.3 Порода Е , диаметр, см 16 ,
высота, м 15 , возраст, лет 60 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,155	Е	4 кв.2020г.


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 04.06.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Троицкая Т.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 60,234989 29,543697 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
стволовые и комлевые гнили, потеря механической устойчивости, мертвое дерево
_____ .

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 деревьев	0,628	Е	4 кв.2020г.

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 04.06.2020

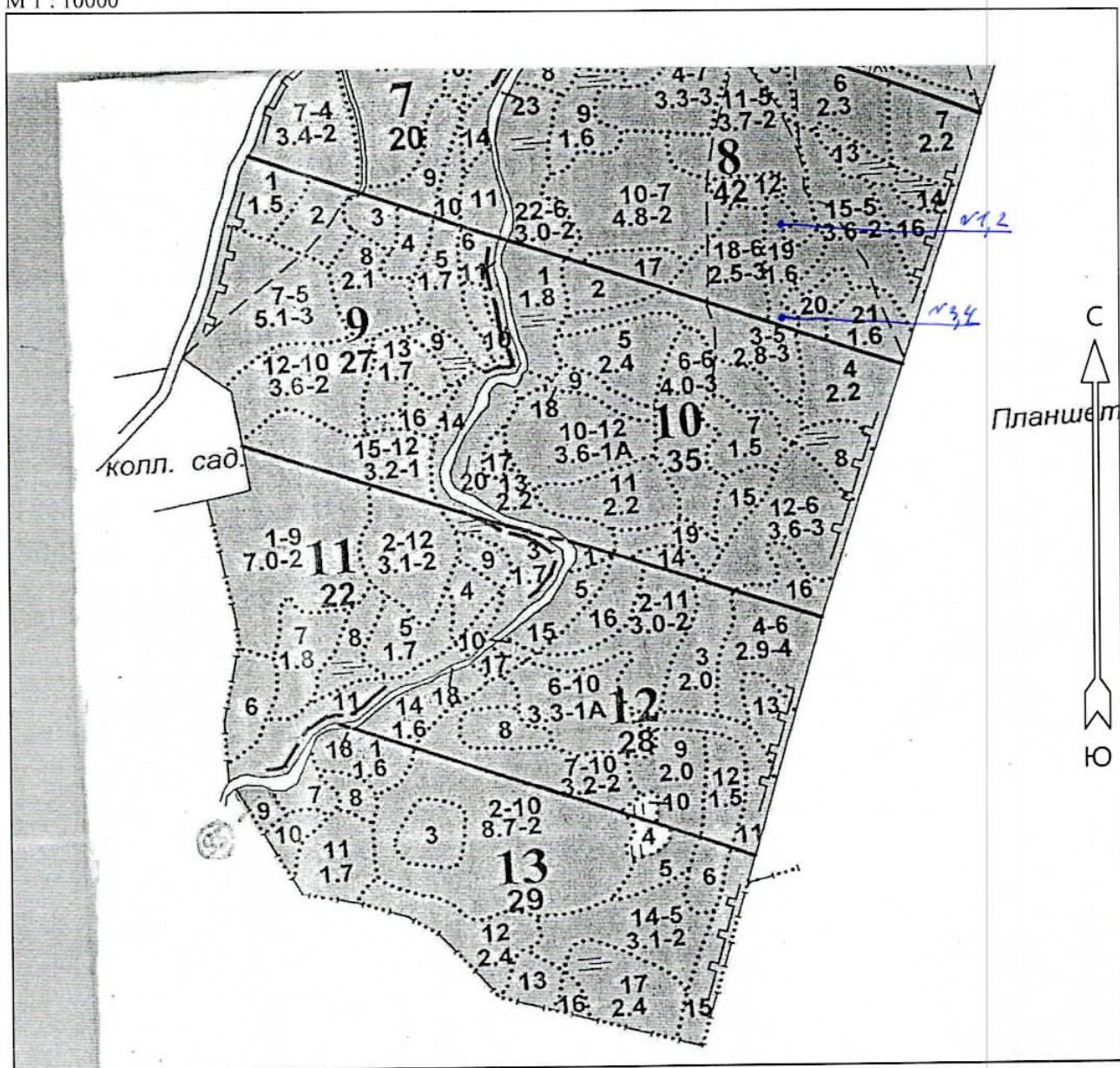
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Троицкая Т.В. подпись 

Абрис участка
в Рошинском лесничестве
Лидуловском участковом лесничестве
кв. 8 выд. 19

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения			
аварийные деревья	•		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО М.В. Пучкова Подпись [Подпись]

Дата составления документа 06.08.2020 Телефон (812)552-73-55