

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт
лесопатологического обследования № ГКЛ-015-20/47

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	20	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЕДОМОСТЫХ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В ЛУКЕ									
№ 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	60,233817	29,544045	С	23	32	0,906	Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
2	60,233639	29,543667	Ос	20	30	0,671	стволовая гниль (ложный осиновый трутовик 100%), надлом ствола, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
3	60,233500	29,543517	Е	21	24	0,468	Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
4	60,233510	29,543517	Е	20	20	0,32	Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево	рубка аварийных деревьев	4 кв. 2020г.
2,365									

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: 60,233817 29,544045.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.1 Порода С, диаметр, см 32,

высота, м 23, 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	0,906	С	4кв. 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 05.06.2020

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: 60,233639 29,543667.

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
стволовая гниль (ложный осиновый трутовик 100%), надлом ствола, мертвое дерево

3.3.2 Порода Ос, диаметр, см 30,

высота, м 20, возраст, лет 80,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,671	Ос	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 05.06.2020

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: 60,233500 29,543517.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.3 Порода Е, диаметр, см 24,

высота, м 21, 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	0,468	Е	4кв. 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 05.06.2020

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: 60,233510 29,543517 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Комлевая и стволовая гниль, потеря механической устойчивости, мертвое дерево

3.3.4 Порода Е , диаметр, см 18 ,

высота, м 20 , возраст, лет 70 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,32	Е	4кв. 2020г.

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

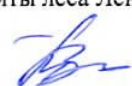
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 05.06.2020

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 вид. 20

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения			
аварийные деревья	•		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арошная Я.В. Подпись [подпись]

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