

УТВЕРЖДАЮ:

Должность И. о. председателя комитета
по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. Эглит А.А.
Дата 13.11.2020

Акт
лесопатологического обследования № ГКО-114-20/47

лесных насаждений Подпорожского 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
Курбинское	-	30	48 (48.1)	6,9 (0,5)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

ГЧО-114-20/47

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

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	60.4067954	34.9291004	С	10	8	0,027	Опасный наклон, стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево	рубка аварийных деревьев	IV квартал 2020 года
2	60.4067954	34.9291004	С	11	10	0,046	Стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево	рубка аварийных деревьев	IV квартал 2020 года
3	60.4070876	34.9293460	С	18	16	0,178 0,251	Опасный наклон, стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево	рубка аварийных деревьев	IV квартал 2020 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

А.В. Петров

подпись



Дата составления документа

28.10.2020

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.4067954 34.9291004.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Опасный наклон, стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево

3.3.1 Порода С, диаметр, см 8,
высота, м 10, 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	0,027	С	IV квартал 2020 года


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 05.08.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Петров подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.4067954 34.9291004.

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево

3.3.2 Порода С, диаметр, см 10,
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	0,046	С	IV квартал 2020 года

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 05.08.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Петров подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.4070876 34.9293460.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Опасный наклон, стволовая гниль - 100%, отработано большим сосновым лубоедом, погибшее дерево

3.3.3 Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 18, возраст, лет 50,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0,178	С	IV квартал 2020 года


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 05.08.2020

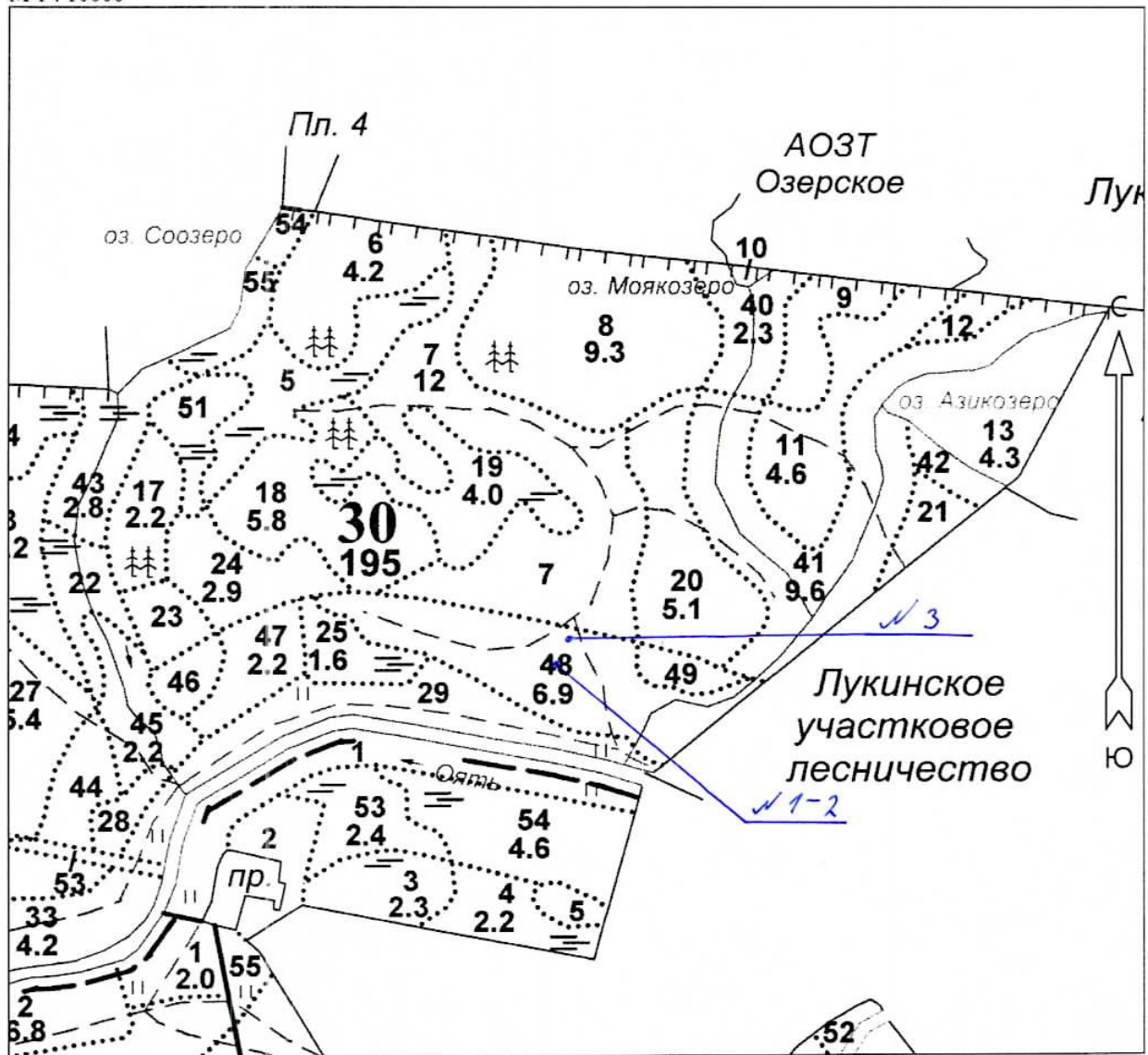
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

А.В. Петров подпись 

Абрис участка
Подпорожское лесничество
Курбинское участковое лесничество
Кв. 30, выд. 48.

М 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 Петров А.В. Подпись Петров

Дата составления документа 28.10.2020 Телефон 8 (812) 552-73-55