

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета
по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О. Немчинов П. А.
Дата 11.08.2020

Акт
лесопатологического обследования № ГКВ-055-20/47

лесных насаждений Всеволожского 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
Всеволожское	-	102	17	8,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,8 га.

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	59.9537743	30.6224338	С	15	31	0.52	Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
2	59.9538773	30.6231270	С	16	21	0.266	Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
3	59.9538560	30.6230328	С	12	12	0.07	Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
4	59.9541342	30.6237493	С	18	24	0.382	Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
5	59.9539695	30.6240875	С	10	22	0.186	Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г. - I кв. 2021 г.
1.424									

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В.

подпись

Дата составления документа

23.07.2020

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 59.9537743 30.6224338

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.1 Порода С, диаметр, см 31,

высота, м 15, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.52	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 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 16.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 59.9538773 30.6231270 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили
_____ .

3.3.2 Порода С , диаметр, см 21 ,
высота, м 16 , возраст, лет 55 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.266	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 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 16.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 59.9538560 30.6230328.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.3 Порода С, диаметр, см 12,

высота, м 12, 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	0.07	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 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 16.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 59.9541342 30.6237493.

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.4 Порода С, диаметр, см 18,

высота, м 18, 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	0.382	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 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 16.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 59.9539695 30.6240875

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано техническими вредителями древесины, стволовые гнили

3.3.5 Порода С, диаметр, см 22,

высота, м 10, возраст, лет 65,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.186	С	IV кв. 2020 г. - I кв. 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 16.07.2020

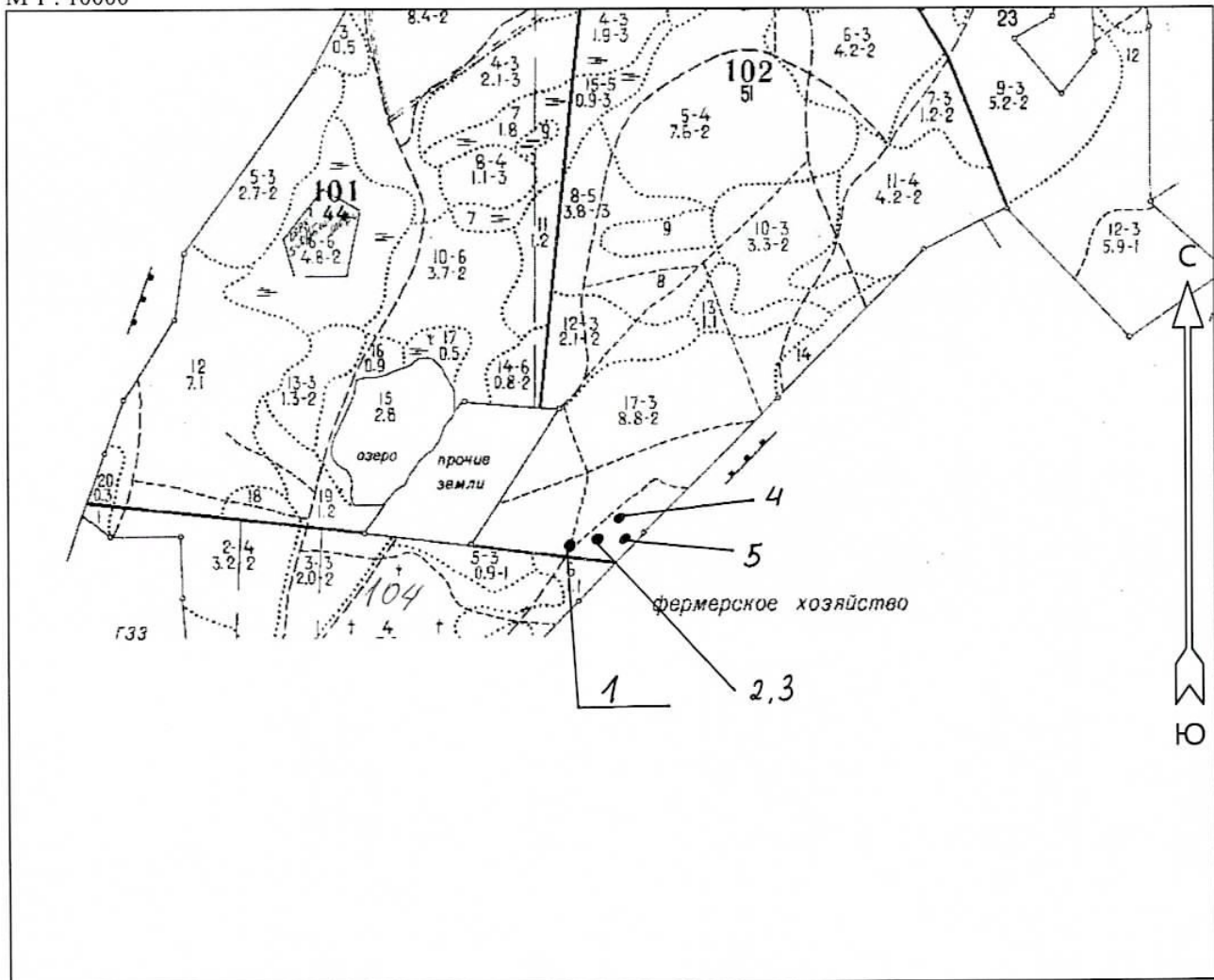
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Мясникова А.В. подпись 

Абрис участка
Всеволожское лесничество
Всеволожское участковое лесничество
Кв. 102, Выдел. 17, Площадь. 8,8га.

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения			
Аварийные деревья	•		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Маслова А.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 13.07.2020 Телефон (812) 552-73-55