

Председатель комитета по природным «УТВЕРЖДАЮ»  
Должность \_\_\_\_\_ ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_ П.А. Немчинов  
Дата \_\_\_\_\_ 19.12.2018

АКТ  
лесопатологического обследования № ЛК-26РАД-18/47  
лесных насаждений Линдуловское участковое лесничество Рощинского лесничества (лесопарка)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: \_\_\_\_\_ инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Линдуловское		8	11	3.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_\_\_ 3.7 \_\_\_\_\_ 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	60.2368391	29.5417050	Е	20	26	0.516	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
2	60.2368390	29.5417051	Е	19	24	0.42	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
3	60.2368392	29.5417052	Е	21	21	0.352	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
4	60.2368391	29.5417491	Е	12	16	0.128	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
5	60.2368390	29.5417490	Е	24	42	1.584	Старый бурелом, стволовая гниль - 100%, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
6	60.2368393	29.5417052	Е	20	22	0.369	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
7	60.2368389	29.5417049	Е	9	17	0.117	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
8	60.2367305	29.5417465	Б	12	21	0.197	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
9	60.2366732	29.5417361	Е	15	23	0.318	Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
						4.001			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр

Петров А.В.

подпись



Дата составления документа

15.11.18

Телефон

(812) 552 73 55

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541705 .

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.1 Порода Е , диаметр, см 26 ,  
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	0.516	Е	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541705 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.2 Порода Е , диаметр, см 24 ,

высота, м 19 , 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	0.42	Е	III кв. 2019 г.
деревьев			

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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541705.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости.

3.3.3 Порода Е, диаметр, см 21,  
высота, м 21, 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	0.352	Е	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541749 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.4 Порода Е , диаметр, см 16 ,  
высота, м 12 , 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	0.128	Е	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541749 .

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый бурелом, стволовая гниль - 100%, потеря механической устойчивости

3.3.5 Порода Е , диаметр, см 42 ,

высота, м 24 , 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	1.584	Е	III кв. 2019 г.
деревьев			

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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.6 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541705 .

3.2.6 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.6 Порода Е , диаметр, см 22 ,

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	0.369	Е	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.7 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236839 29.541705 .

3.2.7 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.7 Порода Е , диаметр, см 17 ,

высота, м 9 , 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	0.117	Е	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.8 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236731 29.541747 .

3.2.8 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.8 Порода Б , диаметр, см 21 ,

высота, м 12 , 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	0.197	Б	III кв. 2019 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 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.9 Координаты расположения аварийного дерева: 60.236673 29.541736 .

3.2.9 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Усыхающее, стволовая гниль, потеря механической устойчивости

3.3.9 Порода Е , диаметр, см 23 ,

высота, м 15 , 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	0.318	Е	III кв. 2019 г.
деревьев			

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

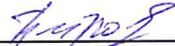
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 08.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 



Планшет 18

(812) 552 73 55