

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

АКТ  
лесопатологического обследования № РК-25РАД-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		5	10	1.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.3 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

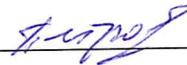
№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8	9
1	60.2417011	29.5430523	Е	29	45	2.152	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
2	60.2417013	29.5430521	Е	26	42	1.699	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
3	60.2417010	29.5430520	Е	26	39	1.465	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
4	60.2416532	29.5428652	Е	23	37	1.184	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
5	60.2416531	29.5428650	Е	28	36	1.331	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
6	60.2417220	29.5429600	Е	27	37	1.361	Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка	рубка аварийных деревьев	III кв. 2019 г.
						9.192			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

Петров А.В.

подпись



Дата составления документа

19.11.18

Телефон

(812) 552 73 55

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.241701 29.543052 .

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка  
\_\_\_\_\_ .

3.3.1 Порода Е , диаметр, см 45 ,

высота, м 29 , возраст, лет 140 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	2.152	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: 60.241701 29.543052.

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка

3.3.2 Порода Е, диаметр, см 42,

высота, м 26, возраст, лет 140,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.699	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

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.241701 29.543052.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка

3.3.3 Порода Е, диаметр, см 39,

высота, м 26, возраст, лет 140,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.465	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: 60.241653 29.542865 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка  
\_\_\_\_\_

3.3.4 Порода Е , диаметр, см 37 ,

высота, м 23 , возраст, лет 140 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.184	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: 60.241653 29.542865 .

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка

3.3.5 Порода Е , диаметр, см 36 ,

высота, м 28 , возраст, лет 140 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.331	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: 60.241722 29.542960 .

3.2.6 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Старый сухостой, короед-типограф, корневая губка

3.3.6 Порода Е , диаметр, см 37 ,  
высота, м 27 , возраст, лет 140 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.361	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

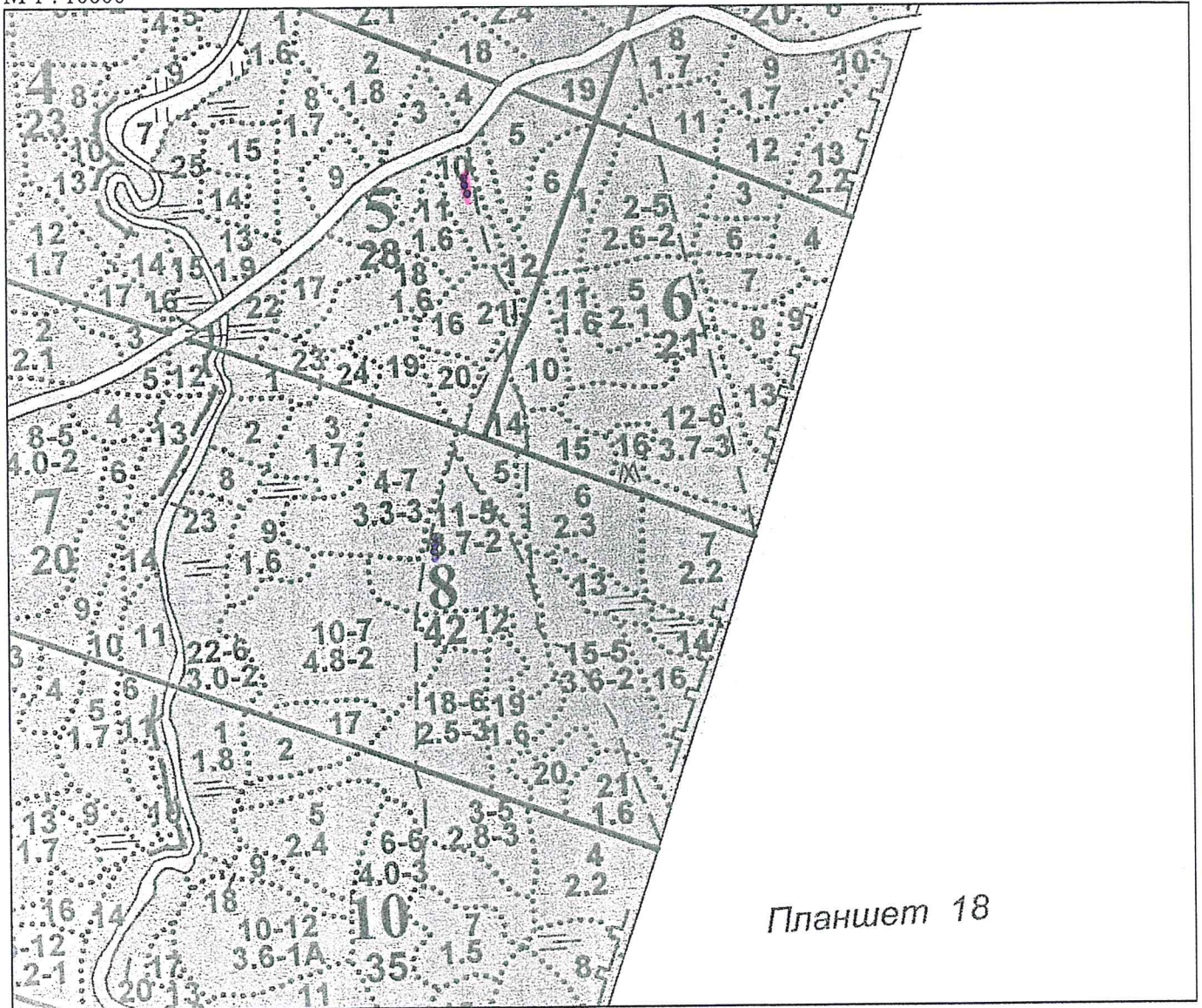
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Петров А.В. подпись 

Абрис участка

М 1 : 10000



• - аварийные деревья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В. Подпись Петров

Дата составления документа Телефон (812) 552 73 55