

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
по природным ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. Немчинов П. А.  
Дата 13.08.2020

**АКТ**

**лесопатологического обследования №**

**ГКВ-081-20/47**

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
Невское	-	116	64	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода 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	59.8316522	Б	26	44	1,688	Сильно ослабленное, стволовая гниль - 60%, наклон на дорогу 25 градусов, плодовые тела скошенного трутовика	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
2	59.8316522	Б	26	34	1,023	Усыхающее, стволовая гниль - 50%	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
3	59.8316522	Б	24	28	0,649	Сталый сухостой, стволовая гниль - 100%, наклон на дорогу 10 градусов	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
4	59.8317261	Б	22	22	0,374	Сталый сухостой, стволовая гниль - 100%, наклон на дорогу 15 градусов	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
5	59.8317979	Б	20	28	0,540	Сталый сухостой, стволовая гниль - 100%	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
6	59.8318658	Ос	24	32	0,913	Сильно ослабленное, стволовая гниль - 80%, раневой рак - 40%	рубка аварийных деревьев	IV кв. 2020 г.
					5,187			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

А.В. Петров

подпись



Дата составления документа

20.07.20

Телефон

(812) 552 73 55

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 59.8316522 30.6522597 .

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сильно ослабленное, стволовая гниль - 60%, наклон на дорогу 25 градусов, плодовые тела скошенного трутовика

3.3.1 Порода Б , диаметр, см 44 ,

высота, м 26 , возраст, лет 90 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1,688	Б	IV кв. 2020 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 22.07.2020

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: 59.8316522 30.6522597 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Усыхающее, стволовая гниль - 50% .

3.3.2 Породы Б , диаметр, см 34 ,  
высота, м 26 , 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	1,023	Б	IV кв. 2020 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 22.07.2020

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: 59.8316522 30.6522597 .

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сталый сухостой, стволовая гниль - 100%, наклон на дорогу 10 градусов .

3.3.3 Порода Б , диаметр, см 28 ,  
высота, м 24 , 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	0,649	Б	IV кв. 2020 г.

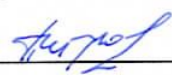
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 22.07.2020

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

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 59.8317261 30.6521761 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сталый сухостой, стволовая гниль - 100%, наклон на дорогу 15 градусов .

3.3.4 Порода Б , диаметр, см 18 ,  
высота, м 22 , 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	0,374	Б	IV кв. 2020 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 22.07.2020

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

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 59.8317979 30.6521959 .

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сталый сухостой, стволовая гниль - 100% .

3.3.5 Порода Б , диаметр, см 28 ,  
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	0,54	Б	IV кв. 2020 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 22.07.2020

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

3.1.6 Координаты расположения аварийного дерева: 59.8318658 30.6522443 .

3.2.6 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сильно ослабленное, стволовая гниль - 80%, раневой рак - 40% .

3.3.6 Порода Ос , диаметр, см 32 ,  
высота, м 24 , 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	0,913	Ос	IV кв. 2020 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 22.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

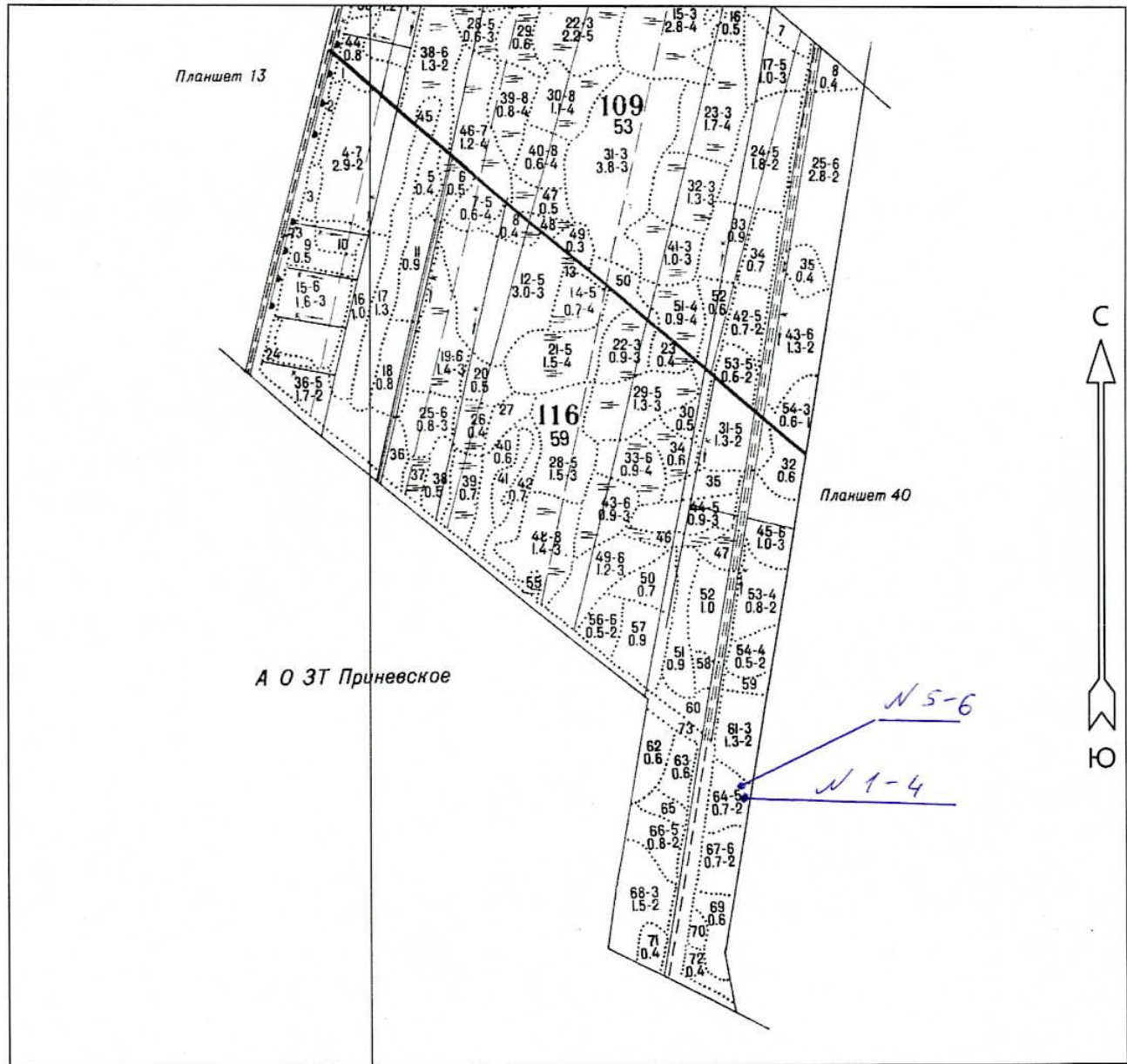
А.В. Петров подпись 



№ ГКВ-081-20/47

Абрис участка  
Всеволожское лесничество  
Невское участковое лесничество  
кв. 116 выд. 64

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения			
аварийные деревья	€		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.В. Петров Подпись Петров

Дата составления документа 30.07.20 Телефон 8 (812) 552-73-55