

УТВЕРЖДАЮ:

*Председателя комиссии по природным ресурсам Ленинградской области*  
должность  
*И.А. Плещин*  
фамилия, имя и отчество (при наличии)

03.12.2021

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 003-СН-51-21/47

лесных насаждений \_\_\_\_\_ Лодейнопольского \_\_\_\_\_ (лесничество)  
Ленинградской области \_\_\_\_\_ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Свирское сельское	-	122	10	3,20		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,20 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_ б/н

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды от 02.11.2009 №20/3-2009-11, заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования  
визуальным способом).

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1 На площади 3,20 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
(не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на  
площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Свирское сельское	-	122	10	-	-	Ветровал текущего года (881).
Итого	-	-	-	-	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости  
от метода проведения ЛПО.

1.3 В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐

бытовыми ☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные  
профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения  
инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического о выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Свирское сельское		122	10	3,20			СОМ не требуется	2021-2023 год

Дата проведения обследования 17.11.2021

Дата составления документа 22.11.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Утеснинова М.А.

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Ленинградской области"

Должность инженер-лесопатолог Подпись 

Телефон 8 (812) 552-73-55



## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ноябрь \_\_\_\_\_ 2021 г.  
(месяц)

2021 г.

2021 г.

Субъект Российской Федерации

Пенинградская область

Лесничество

## Подвойнопольское

Участковое лесничество

Свирское сельское

Урочище (лесная дача)

100

[illegible]

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования;

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Утесина М.А.

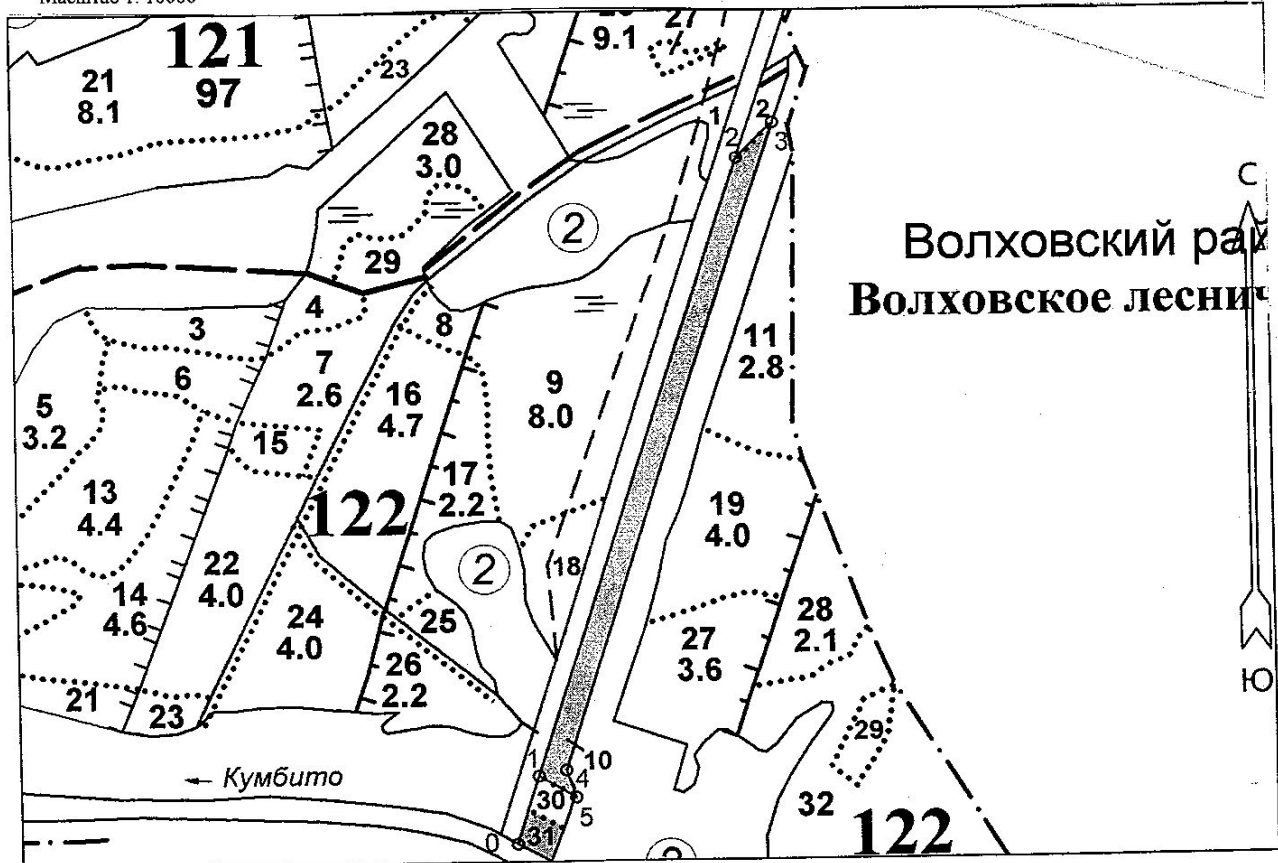
## Подпись

наличий)	Дата составления документа
1	2

28.11.2021

Абрис участка  
Лодейнопольское лесничество  
Свирское сельское участковое лесничество  
кв. 122, выд. 10, площадь 3,2 га.

Масштаб 1: 10000



Условные обозначения:

- COM не требуется

N квартала	N выдела	N лесопато логическ ого выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площад ки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площа дь, га	
122	10						3,2	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Утесинова М.А.

Подпись

Дата составления документа

22.11.2021