

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
по природным ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. Немчинов П. А.  
Дата 15.12.2020

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 148-ИГ-20/47**

лесных насаждений Любанское 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
Трубниковское	-	96	1 (1.1)	6,0 (5,1)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5,1 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 5,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).  
Причины не соответствия \_\_\_\_\_

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Трубниковское	--	0,0	0,0	
Итого		0,0	0,0	

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
промышленное	--	--	--	--	--
бытовое	--	--	--	--	--

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На участке, расположенном в Трубниковском участковом лесничестве Любанского лесничества Ленинградской области в кв. 96 выд. 1 (часть) на площади 5,1 га произрастают биологически устойчивые насаждения продолжающие сохранять свои средообразующие и иные полезные функции. С целью повышения устойчивости лесных насаждений и предотвращения неблагоприятных воздействий целесообразно проведение профилактических биотехнических мероприятий, а именно улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных на площади 5,1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Петров А.В.

Подпись Петров

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	2007	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	таксационная характеристика												заложено пробных площадей		общая площадь, га																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб.м	количество, шт.	количество, шт.	количество, шт.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</

Примечание: ТО - таксационные описания, Ф - фактическая таксационная характеристика  
Причины несоответствия:

Дата проведения обследований 02.10.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Петров А.В.

подпись



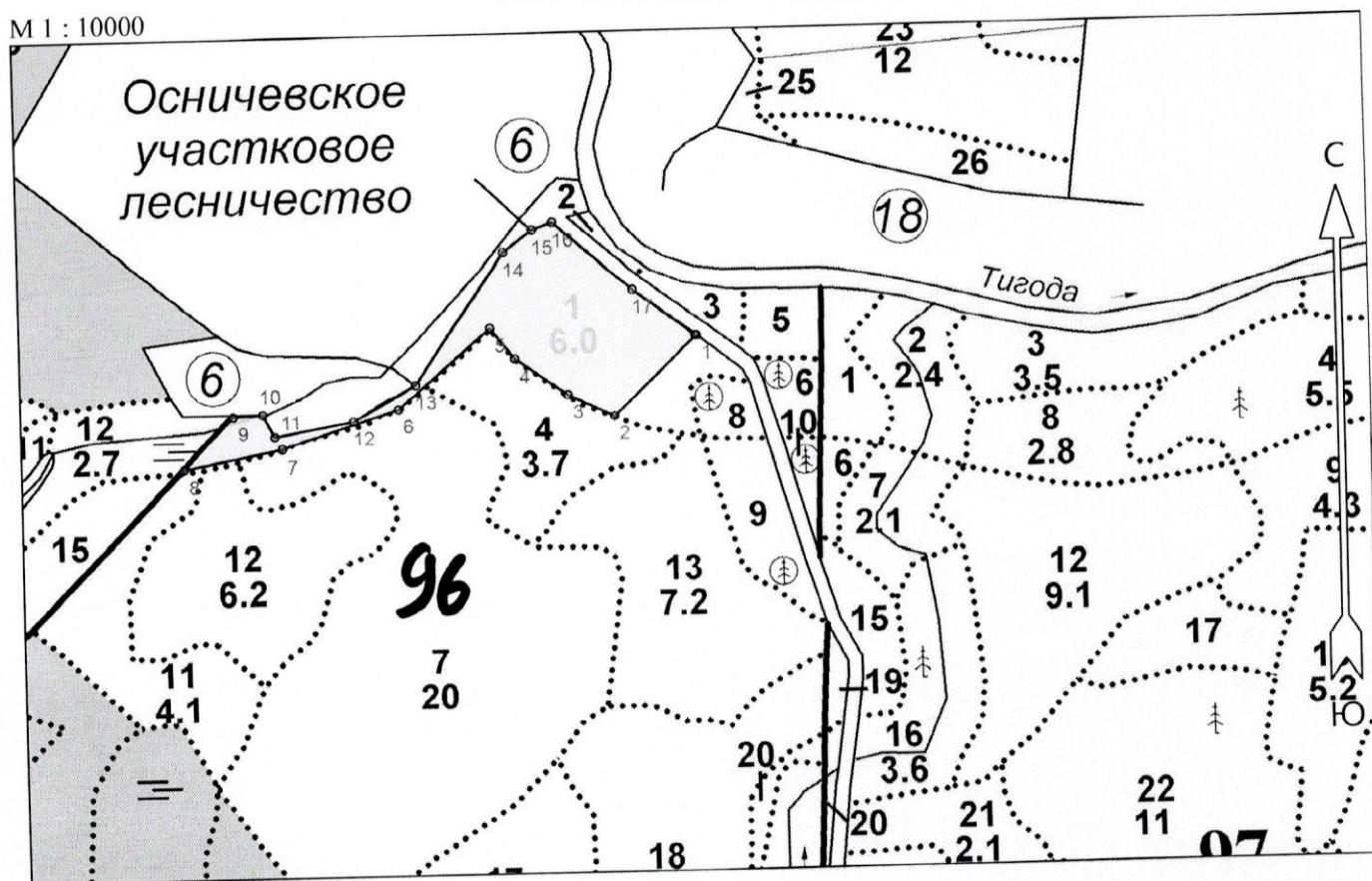




148-45-20/47

Абрис участка  
в Любанском лесничестве  
Трубниковского участкового лесничества  
кв. 96 выд. 1, лп. выд. 1, площадь 5,1 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1 (1)					5,1

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	
	Широта	Долгота			
1 - 2	59° 54' 26.787"	30° 33' 26.374"	ЮЗ 46° 48'	153	15 - 16 59° 54' 31.426" 30° 33' 12.416" СВ 71° 34' 29
2 - 3	59° 54' 23.399"	30° 33' 19.175"	СЗ 64° 08'	68	16 - 17 59° 54' 31.721" 30° 33' 14.178" ЮВ 49° 28' 138
3 - 4	59° 54' 24.364"	30° 33' 15.205"	СЗ 55° 11'	85	17 - 1 59° 54' 28.827" 30° 33' 20.932" ЮВ 52° 34' 104
4 - 5	59° 54' 25.933"	30° 33' 10.703"	СЗ 37° 52'	52	
5 - 6	59° 54' 27.257"	30° 33' 08.647"	ЮЗ 49° 34'	161	
6 - 7	59° 54' 23.873"	30° 33' 00.718"	ЮЗ 71° 44'	162	
7 - 8	59° 54' 22.23"	30° 32' 50.782"	ЮЗ 79° 50'	133	
8 - 9	59° 54' 21.47"	30° 32' 42.314"	СВ 44° 22'	96	
9 - 10	59° 54' 23.677"	30° 32' 46.621"	СВ 86° 42'	40	
10 - 11	59° 54' 23.75"	30° 32' 49.167"	ЮВ 27° 12'	34	
11 - 12	59° 54' 22.769"	30° 32' 50.173"	СВ 79° 41'	106	
12 - 13	59° 54' 23.383"	30° 32' 56.9"	СВ 60° 22'	95	
13 - 14	59° 54' 24.903"	30° 33' 02.235"	СВ 34° 26'	211	
14 - 15	59° 54' 30.519"	30° 33' 09.919"	СВ 54° 02'	48	

Условные обозначения			
СОМ не требуется	<input type="checkbox"/>		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В.

Подпись

*[Signature]*

Дата составления документа

01.12.2020

Телефон

(812) 552-73-55