

Должность

Ф.И.О.

Дата

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета

по природным ресурсам Ленинградской области

Немчинов П. А.

21.09.2010

**Акт**

лесопатологического обследования №

ГКВ-160-20147

лесных насаждений

Всеволожского

лесничества( лесопарка)

Ленинградской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гарболовское	-	201	2 (2.2)	2,9 (2,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,7 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 2,7 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	
Гарболовское	--	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 лесных насаждений, расположенных в Гарболовском участковом лесничестве Всеволожского лесничества Ленинградской области в кв. 201 вид. 2.2 на площади 2,7 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 2,7 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Мясникова А.В. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

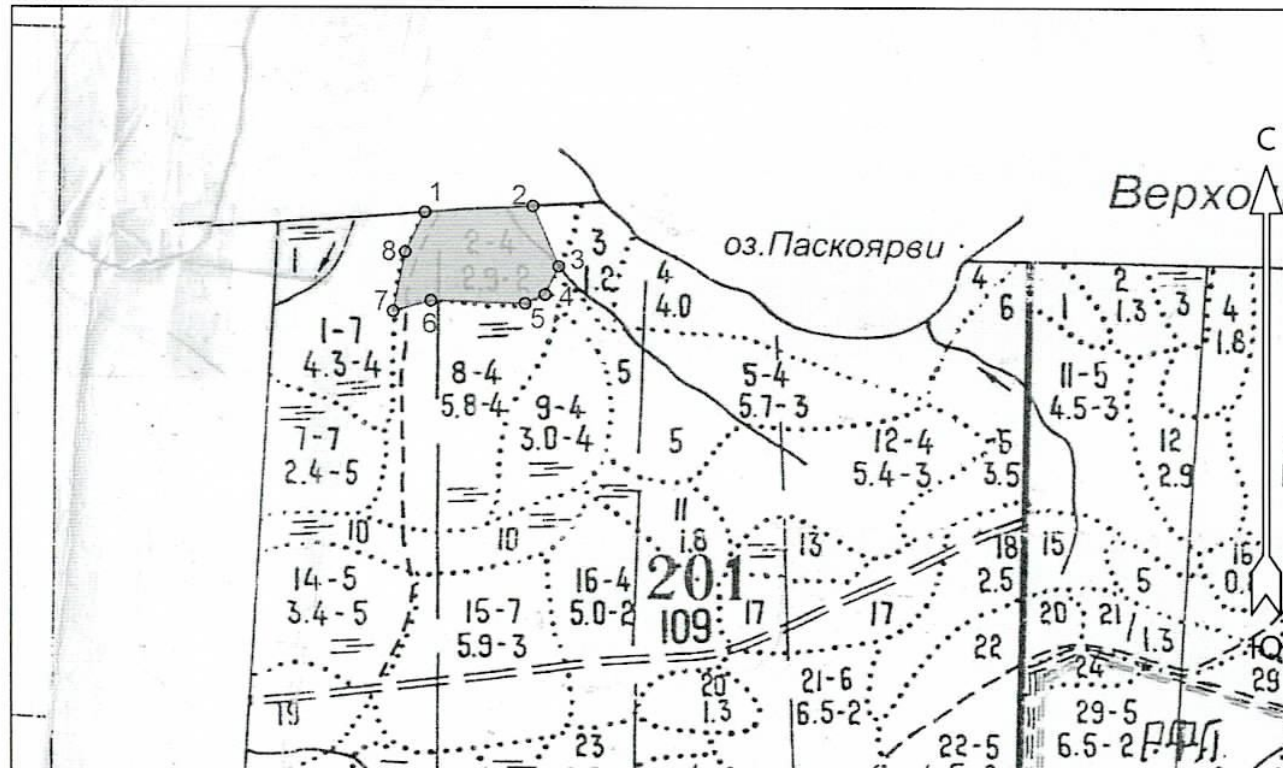




№ ГKB-160-20147

Абрис участка  
Всеволожское лесничество  
Гарболовское участковое лесничество  
Кв. 201. Выдел. 2, л/п выдел 2, Площадь. 2,7 га.

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2 (2)					2,7

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 22' 21.054"	30° 27' 18.245"	СВ 86° 47'	152
2 - 3	60° 22' 21.33"	30° 27' 28.157"	ЮВ 22° 31'	95
3 - 4	60° 22' 18.5"	30° 27' 30.531"	ЮЗ 25° 21'	45
4 - 5	60° 22' 17.189"	30° 27' 29.274"	ЮЗ 65° 13'	31
5 - 6	60° 22' 16.775"	30° 27' 27.459"	СЗ 88° 09'	132
6 - 7	60° 22' 16.913"	30° 27' 18.803"	ЮЗ 74° 22'	55
7 - 8	60° 22' 16.43"	30° 27' 15.313"	СВ 11° 19'	87
8 - 1	60° 22' 19.191"	30° 27' 16.43"	СВ 25° 43'	64

Условные обозначения			
СОМ не требуется			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Александрова А.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 04.09.2020 Телефон 8 (812) 552-73-55