

Должность

Ф.И.О.

Дата

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комитета

по природным ресурсам Ленинградской области

Немчинов П. А.

18.09.2020

Акт

лесопатологического обследования №

ГКВ-156-20/47

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
Ореховское	-	56	11	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 3,0 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	
Ореховское	--	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 Ореховском участковом лесничестве Всеволожского лесничества Ленинградской области в кв. 56 выд. 11 на площади 3,0 га произрастают биологически устойчивые насаждения, продолжающие сохранять свои средообразующие и иные полезные функции. На участке отмечается захламленность в результате естественного отпада и стихийных бедствий около 10 %.

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 3,0 га.

На участке лесных насаждений, расположенных в Ореховском участковом лесничестве Всеволожского лесничества Ленинградской области в кв. 56 выд. 11 на площади 3,0 га отмечаются единичные сухостойные деревья, расположенные равномерно, не образуя куртины.

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

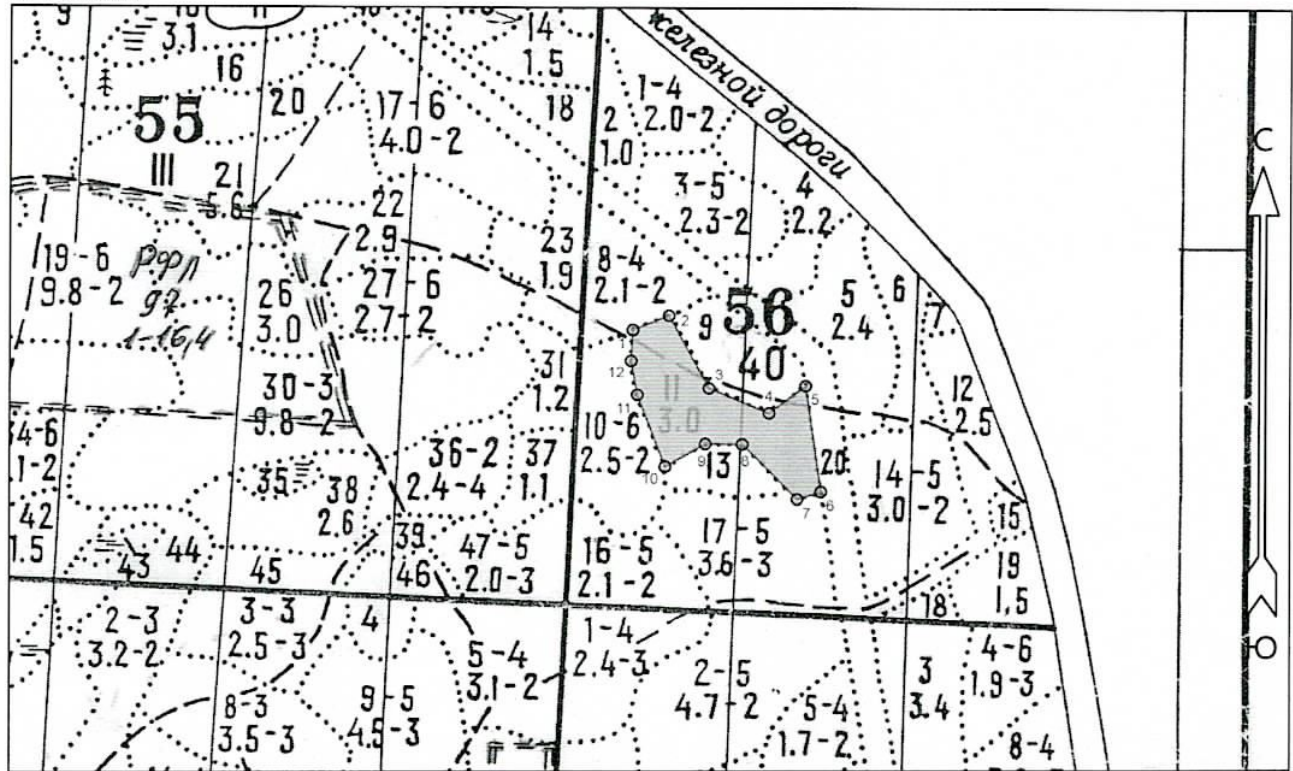
Подпись _____



№ ПКБ-156-20/47

Абрис участка
Всеволожское лесничество
Ореховское участковое лесничество
Кв. 56, Выдел. 11. Площадь. 3,0 га.

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11					3,0

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 25' 37.313"	30° 19' 13.62"	СВ 67° 34'	54
2 - 3	60° 25' 37.985"	30° 19' 16.918"	ЮВ 27° 52'	120
3 - 4	60° 25' 34.561"	30° 19' 20.584"	ЮВ 66° 24'	91
4 - 5	60° 25' 33.378"	30° 19' 26.07"	СВ 52° 06'	65
5 - 6	60° 25' 34.673"	30° 19' 29.439"	ЮВ 8° 02'	156
6 - 7	60° 25' 29.69"	30° 19' 30.865"	ЮЗ 72° 16'	35
7 - 8	60° 25' 29.344"	30° 19' 28.674"	СЗ 44° 01'	111
8 - 9	60° 25' 31.917"	30° 19' 23.636"	СЗ 89° 16'	52
9 - 10	60° 25' 31.938"	30° 19' 20.263"	ЮЗ 59° 28'	65
10 - 11	60° 25' 30.871"	30° 19' 16.595"	СЗ 20° 26'	112
11 - 12	60° 25' 34.252"	30° 19' 14.042"	СЗ 9° 58'	50
12 - 1	60° 25' 35.852"	30° 19' 13.473"	СВ 2° 51'	45

Условные обозначения			
СОМ не требуется			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Масникова Л.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 03.09.2020 Телефон 8 (812) 552-73-55