Должность датыше в В. В. Д.

Акт

	л∈	сопатолог	ического	обсле	дования 1	1 5	
лесных	насаждений	Северо-За	падного	леснич	ества (ле	есопарка)	
Лениі	нградской обла	CTM (C	субъект Е	Российс	кой Федер	рации)	
Способ	лесопатологич	eckoro of	о́следован	ния: 1.	Визуальн	йын	
				2.	Инструме	ентальный	$\sqrt{}$

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бородинское		171	10	5,4
		-		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,4 га.

- 2. Инструментальное обследование лесного участка.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка таксации, повреждения древостоя

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к λ кту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

V

с утраченной устойчивостью

1

причины повреждения:

ветровал, старый очаг короеда-типографа

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)			
На данном участке не обнаружено						

Повреждено огнем:

пожа д	Поро да		е корневых ап	Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
pa		процент. поврежде нных огнем корней	процент деревьев с данным поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежден ием	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждени ем
	На данном участке не обнаружено						

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Язвенный рак	Ель	13,0	Слабая
Ложный трутовик	Берёза	7,1	Слабая

2.3. Выборке подлежи	т <u>9,6</u> % деревьев,		
в том числе:			
ослабленных 0	,0 % (причины назначения)		,
сильно ослабленных О	,0 % (причины назначения)	i	
усыхающих 0,0	% (причины назначения)		
свежего сухостоя 0,0	8,		
в том числе: свежего	ветровала 0,0 %;		
свежего бурелома	0,0 %;		
старого ветровала	4,8 %;		

в том числе: старого бурелома 2,4 %; старого сухостоя 2,4 %; аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,19.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участков ое лесничес тво	Урочище (дача)	Кварт ал	Выде л	Площад ь, выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь меропри ятия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе ния
Бородин ское		171	10	5,4	CPC	5,4	E	486	
									2017 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры ели.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременная очистка лесосек от порубочных остатков для недопущения развития очагов массового размножения стволовых вредителей.

Сведения для расчета степени пов	± • • •
год образования старого сухостоя	
основная причина повреждения дре	евесины усачи, дереворазрушающие грибы .
Дата проведения обследований1	15.06.2017

ФИО Седихин Н.В. Подпись 19.06.17

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: