Приложение 2 к приказу Минприроды России От 16.09.2016 г № 480 Форма

(слабая, средняя, сильная)
Слабая

Слабая

. лесо	патологического об	АКТ следования № <u>62 - 2</u>	10-03/17	_		
лесных насажд	дений	Чунского Ј	тесничества	(лесопарка)		
	Иркутской области	(субъек	т Российско	й Федерации)		
Способ лесопатолог	гического обследова	ния: 1. Визуальный   2. Инструменталь				
Место проведения:						
Уч. лесничество	Урочище (дача)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь , га		
Неванское	Неванская	99	5	58,4		
Неванское	Неванская	99	19	10,8		
ИТОГО				69,2		
2. Инструментальное 2.1. Фактическая такс (нужное подчеркнуть)	е обследование лесног ационная характеристь таксационному описан	ика лесного насаждения нию. Причины несоотве	<u>соответствуе</u> гствия:			
Ведомость лесных уч приложении 1 к Акту		несоответствиями такса	иционным опи	исаниям приведена в		
2.2. Состояние насажд		й устойчивостью □ устойчивостью ☑				
причины повреждени	я: <u>Стволовые вредители</u>	<u> </u>				
Заселено (отработано	) стволовыми вредител	имк				
Вид вредител		Встречаемость (% заселенных деревь		Степень заселения лесного насаждения		

16

12

3

П

E

К

Черный пихтовый усач

Черный пихтовый усач

Черный пихтовый усач

Повреждено огнем:

		Состояние	корневых лап	Состояние кол	невой шейки	Подсушивание луба		
Вид пожара	Порода	процент поврежд енных огнем корней	процент деревьев с данным повреждение м	ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ; более <sup>3</sup> / <sub>4</sub> )	процент деревьев с данным повреждени ем	по окружности (1/4; 2/4; <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ; более <sup>3</sup> / <sub>4</sub> )	процент деревьев с данным повреждение м	

Поражено болезнями
Вид болезни
Порода
Встречаемость (% заражённых деревьев)
Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

 Ржавчинный рак пихты
 П
 3%

2.3. Выборке подлежит:	100	_ %	б деревьев,					
в том числе: Кв. 99 выдел 5								
ослабленных			(причины назначения)	Раковые раны, опоясывающие ствол				
сильно ослабленных		%	(причины назначения)	Заселение черным пихтовым усачом, более ½ окружности ствола				
усыхающих	1	%	(причины назначения)	Заселение черным пихтовым усачом более ½ окружности ствола				
свежего сухостоя	11	%						
в том числе: свежего ветровала	_16	%						
свежего бурелома	-	%						
старого ветровала	si	%						
в том числе: старого бурелома	·	%						
старого сухостоя	_27	%						
аварийных		_ %						
Кв	. 99 выде	ел 19	9					
ослабленных	4	_ %	(причины назначения)	Раковые раны, опоясывающие ствол				
	2	%	(причины назначения)	Заселение черным пихтовым усачом более ½ окружности ствола				
усыхающих	0	- %	(причины назначения)					
свежего сухостоя								
в том числе: свежего ветровала								
свежего бурелома								
старого ветровала								
в том числе: старого бурелом	a	%						

старого сухостоя		ухостоя _	20 %							
аварийных		рийных _	%	)						
<u>кв.9</u> Кри	9 выд. 5 - 0,26	; кв. 99 вы	д.19 — 0,2	<u>.6</u> .		жащих рубке, сост и́ составляет0				
						ущерба от их возд				
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятий	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе , куб.м	Крайн ие сроки провед ения	
Неванское	Неванская	99	5	130	CCP	58,4	Е	15678	2017	
Неванское	Неванская	99	19	36	CCP	10,8	П	2592	2017	
B		обходимые	е для пред	упреждения		или поражения см дить текущее				
Све	дения для рас	чета степе	ни поврех	кдения:					=	
год	образования с	тарого сух	состоя	2010	;					
ОСН	овная причина	поврежде	ния древ	есины:По	вреждение ство	оловыми вредител:	ИМК			
20 VI	а проведения									
	•	от по пров	-/_		ческого обслед	сования:				
	Басюк Е.В. Подпись									
	x A.B. <u>«</u>	July 1		Іодпись						
	аков П.А.			[одпись						
		ного и лес			стояния участк	а леса проведена с	участием	<b>1</b> :		
Зин	кевич Е.В	Chyl.	I	Тодпись						