Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480 Форма

377	יות הי	STOT	Y A	TO.
У 1	BEF	′Ж./	IΑ	HU:

Министр природн	ых ресурсов
и экологии Республи	
Соколов Ю.В.	Made
Дата <i>11.09</i>	2017г.

AKT

	лесопатологиче	ского обследов	вания № 50	_
леснь	ых насаждений Г	орячегорского	лесничества (лесоі	парка)
	Респу	<u> Блики Хакасии</u> (с	субъект Российской Фед	ерации)
Способ лесоп	атологического об Место про	2.	Визуальный Ин стр ументальный	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Полуторнинское		114	5	42,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 42,0га

We REALCH STAINING CONTINUED OF A STAINING A LINE OF A LANCE OF A LINE AND A LINE OF A	стка	vua	лесного	обсленование	. Инструментальное	2.
--	------	-----	---------	--------------	--------------------	----

			ссационных Ому описани	 елей (породного	состава,	полноть	I W
	•	~	нуть) таксаг					
			и характери					

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

2.2	Состояние насаждений:	с нарушенной устойчивостью	
		с утраченной устойчивостью	×

причины повреждения:

Основными причинами ослабления являются: заселение короедом тестизубчатым и большим чёрным нихтовым усачом.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед шестизубчатый	Кедр	30,0(заселено)	18,0(слабая)
чпу	Пихта	15,8(заселено)	
ЧПУ	Ель	14,2(заселено)	_

Повреждено огнём:

		Состояние корневых лап		Состояние корне	Подсушивание луба		
Вид пожара	Порода	процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	Ожог корневой шейки по окружности(1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением	по окруж- ности (1/4;2/4; 3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением

Поражено болезнями:

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

2.3 Выборке подлежит 60,4% деревьев от запаса,

В том числе:			
ослабленных	% (причины назначения)		
сильно ослабленных	% (причины назначения)	,	
усыхающих	14,1% (деревья хвойных пород 4-й кат. сост.; поселения ствол.	вред.	более
1/2окр. ствола);			
свежего сухостоя	14,6%,		
в том числе:			
свежего ветровала	4,0%,		
свежего бурелома	%;		
старого сухостоя	31,7%,		

в том числе:	
старого ветровала	
старого бурелома	
аварийных	
2.4 Полнота лесного	насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1.
	для данной категории лесных насаждений составляет: не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар- тал	Вы-	Площадь выдела, га	Вид меро- приятия	Площадь меро- приятия, га	По- рода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Полуторнинское		114	5	42,0	BCP	14,5	K	1664	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2и3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: содействие естественному возобновлению путём сохранения подроста.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в непожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять ежегодный надзор за санитарным состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 2015; основная причина повреждения древесины стволовые вредители

Дата проведения обследований 31.08. 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

Подпись