## УТВЕРЖДАЮ:

Jameethien	в директора
Департамента лес	сного
хозяйства	
Свердловской об.	ласти
Бережнов В.А.	Mul
«01» 09	2017 г./

## Акт

## лесопатологического обследования N \_\_\_\_\_ лесных насаждений ГКУ Нижне - Тагильского лесничества (лесопарка) Свердловской области

Способ лесопатологического обс	педования:	1. Визуальный	
	2. Инс	трументальный	1840

Место проведения:

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь,
лесничество		(кварталы)	(выделы)	га
Башкарское	ТОО «Башкарское»	1	17	10,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.

2. Инстр	рументал	ьное обсле	едование	лесно	ого учас	стка.	<*>				
(не соот Причин Ведомо	ветствуе ы несоот сть лесн	т) (нужное тветствия	подчерк	кнуть)	) таксац	ион	юму (	асаждения <u>сос</u> описанию. виями таксаг			саниям
2.2. Coc	тояние н	асаждений	: c	нару	шенной	уст	ойчив	востью			
низового	о пожар		оврежде	гние		ми,		остью невыми гниля	Ями,	как сле	дствие
Заселен		отано) ство вредителя	ЛОВЫМИ	T	ителями орода		ечаемос	сть (% заселенных	Степ	пень заселения	лесного насажде
								ревьев)			дняя, сильная)
Повреж	дено огн	ем:									
Вид пожара	Порода		е корневых л	ап	(	Состоя	ние корі	невой шейки		Подсуш	ивание луба
		процент. поврежденны х огнем корней	даннь	процент деревьев с данным повреждением		ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) процент деревьев данным повреждением			о окружности 1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревье данным повреждением	
855	С	50	100		Более 3	/4		30	2/-	4	30
	Б	30	100		2/4			5			
П	_				9					2	
Пораже	но болез 1	<b>НЯМИ:</b> Вид болезни			Пород	a	Встреч	наемость (% пораже деревьев)	нных	насаждени	оражения лесного я (слабая, средняя сильная)
Ложный	осиновый	трутовик			Осина	11%				слабая	
в том чи ослабле сильно усыхаю свежего в том чи старого в том чи старого аварийн	исле:  ослаблен  щих  осухосто  исле: све  обурелом  сухосто  исле: ста  бурелом  ных	я _14_%, жего ветрома%; рого ветрома%;%;	причины папричины причины при	значе і назн назна _%; _%;	ния) ачения) чения)	пс		прошлых лет			
2.4. Пол 0,25.	пнота ле	сного наса	ждения і	после	уборки	и де	ревье	в, подлежац	цих	рубке, с	оставит

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3. Согласно приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12

сентября 2016 г. № 470 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по

предупреждению распространения вредных организмов" п. 31. Допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев категорий состояния в следующих случаях:

деревья хвойных пород 4-й категории состояния;

деревья 3 - 4-й категорий состояния (сильно ослабленные и усыхающие) назначаются в рубку при повреждении корневой губкой (в сосняках), деревья осины - при повреждении осиновым трутовиком и деревья различных видов вяза - при повреждении голландской болезнью.

Согласно приказа № 470 от12.09.2016 года, минимальные допустимые значения полноты, до которых назначаются выборочные санитарные рубки, составляет: для сосны — 0.3. В связи со снижением полноты ниже критической, в эксплуатационных лесах, назначается сплошная санитарная рубка.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Насаждение на площади 9,6 га **повреждённое**. Средневзвешенная категория санитарного состояния насаждения -3,8.

Устойчивость насаждения утрачена.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Башкарское	ТОО «Башкарское »	1	17	10,6	Сплошная санитарная рубка	9,6	Сосна Берёза Осина	3360,0	2017 год

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

Меры по обеспечению возобновления: *создание лнсных культур* Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

1 2 0 0 0017

Сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой, с последующим сжиганием до наступления пожароопасного периода.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 2011-2016; Основная причина повреждения древесины - низовой пожар 2009 г..

дата проведения ооследовании	18, US 2017 F.	·
Исполнитель работ по провелен	ию песопатопогическог	со обследования:

Исполнител	ь работ по проведению л	есопатологического офеледован	1HX
Ф.И.О.	Афанасьев С.В.	Подпись	T T
Ф.И.О.	Бахтин И.Ф	Подпись	)

Тел. 8 (343) 2326119