

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
заместителя министра – руководителя
Департамента лесного хозяйства

Юськив З.М.

01.09

2017г

Акт
лесопатологического обследования № 39
лесных насаждений Абазинского лесничества (лесопарка)
Республика Хакасия (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Абазинское	-	31	16	24
		31	7	26
Итого:				50

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 50 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 50 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 50 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Абазинское	-	50	-	Окаймленный трутовик
				Короед стенограф

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	50
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами

промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные лесные участки относятся к ослабленным, так как значение средневзвешенной категории состояния в целом по насаждению выд.16 равно 2,5 (для кедра этот показатель составляет - 2,7; для пихты- 1,7); выд.7 – 2,1 (для кедра этот показатель составляет - 2,1; для пихты- 1,9).

Основными причинами ослабления являются: болезни леса (окаймленный трутовик), заселение стволовыми вредителями (короед стенограф), единичный ветровал, бурелом. Доля заселённых деревьев по кедру: выд.16 -8%, выд.7 -5%.

С целью улучшения санитарного состояния насаждений, уменьшения угрозы распространения стволовых вредителей и точного определения границ повреждения рекомендуется провести инструментальное лесопатологическое обследование данных насаждений для назначения санитарно оздоровительных мероприятий (СОМ).

В качестве агитационных мероприятий рекомендуется размещение информационных материалов о наличии усыхания в средствах массовой информации (интернет).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нестерова Галина Анатольевна

Подпись Г.Н. Нестерова