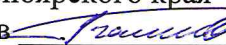


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного
хозяйства Красноярского края
А.Г. Большаков 

Дата «27» ноября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 142/23
лесных насаждений Байкитского лесничества Красноярского края.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Суломайское	-	751	61	121
Суломайское	-	751	78	390
Суломайское	-	751	82	50
Суломайское	-	751	93	35

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **596 га**.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное Дистанционное

1.1. На площади **596 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1500 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Суломайское			596	Пожар в июле 2012г., низовой устойчивый средней интенсивности.
Итого			596	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4

к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	596
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

Промышленными

Бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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:

Текущее состояние насаждений: с утраченной устойчивостью. Степень ослабления насаждений - сильно ослабленные. Рекомендуется проведение инструментального лесопатологического обследования в 2018 году.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.В. Князев Подпись 

