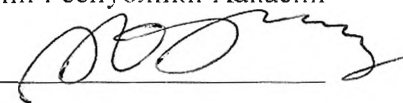


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра – руководитель
Департамента лесного хозяйства
Министерства природных ресурсов и
экологии Республики Хакасии

Юськив З.М. 

Дата 04.10 2017г

Акт
лесопатологического обследования № 181
лесных насаждений Боградского 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
Боградское		101	14	23

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 23 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесоустройства 1992 г.

Причины несоответствия:

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади **23** га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Боградское		23		Беглый низовой пожар 1-3 летн. давности. (856)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	23
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:

Обследованный лесной участок относится к ослабленным, средневзвешенной категории состояния в целом по насаждению выд. 14 равно 2,7 (для березы этот показатель составляет – 3; для лиственницы – 2,6);


Выд. 15 равно 16 (для осины этот показатель составляет – 1,7; для березы – 1,4; Пихты – 2; Кедр – 1,2).

Данные насаждения относятся к ослабленным так как текущий отпад превышает естественный в результате Беглого низового пожара 1-3 летней давности (856). Учитывая особенность повреждений, следует провести ЛПО данного участка в 2018 г квартала 101 выд. 14.

В качестве агитационных мероприятий рекомендуется проведение бесед с населением; развешивание плакатов, аншлагов, информирующих о требованиях Правил пожарной безопасности в лесах.

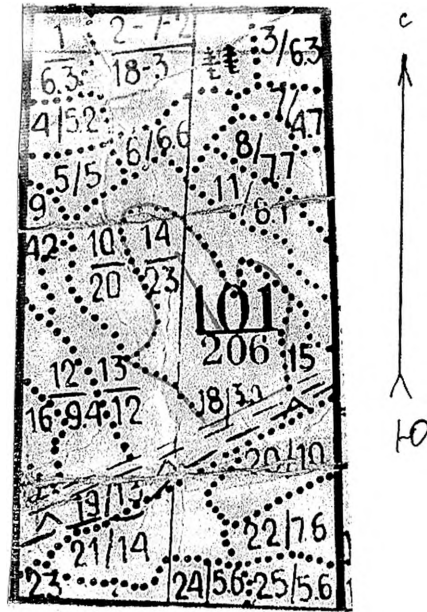
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Охримов Е.А.

Подпись 

Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4		270	20		0,54

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: - обследуемый участок, - временная прокладка или шаг
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Охримов Егор Анатольевич Подпись

Дата составления документа 28.09.17 Телефон 89232830524