

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности заместителя
министра – руководитель
Департамента лесного хозяйства
Министерства природных ресурсов и
экологии Республики Хакасия
Юськив З.М. 

Дата 14.09. 2017г

Акт
лесопатологического обследования № 52
лесных насаждений Саралинское 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
Костинское		156	6	15,0
Костинское		156	28	4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 19,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 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	
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		
		(привязан к плану)			

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Обследованные лесные участки относятся к здоровым, так как значение средневзвешенной категории состояния в данных насаждениях не превышает 1,5. Абсолютный текущий отпад по запасу составляет 0,2%(в.б), 0,3%(в.28), что не превышает величину естественного отпада, установленного по таблицами хода роста для данной породы и возраста. Очагов болезней и вредителей не выявлено.

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

Подпись

