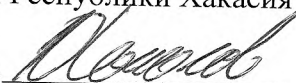


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности
министра природных ресурсов
и экологии Республики Хакасия

Соколов Ю.В. 

Дата 04.08 2017г.

Акт

лесопатологического обследования № 23

лесных насаждений Копьевского лесничества (лесопарка)

Республики Хакасии (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел(выделы)	Площадь, га
Хуторское		15	18	28,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,0га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **несоответствие фактических таксационных показателей (породного состава, полноты и запаса) имеющемуся таксационному описанию.**

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2 Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью** **с утраченной устойчивостью**

причины повреждения: **поражение сосны смоляным раком, берёзы трутовиком настоящим.**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Малый сосновый лубоед	С	4,0 (заселено)	-
Усач плоский фиолетовый	Лц	9,1(отработано)	-
Заболонник берёзовый	Б	0,9(отработано)	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности(1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4; 3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Смоляной рак	Сосна	6,0	-
Трутовик настоящий	Берёза	9,0	-

2.3 Выборке подлежит **15,4%** деревьев от запаса,

В том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ %(причины назначения) _____;

усыхающих **7,0%** (деревья хвойных пород 4-й кат.сост.);

свежего сухостоя **6,4%**,

в том числе:

свежего ветровала **2,9%**,

свежего бурелома _____%;

старого сухостоя **2,0%**,

в том числе:

старого ветровала _____%,
старого бурелома _____%;
аварийных _____%.

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: **0,5**
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: **0,3**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Хуторское		15	18	28,0	ВСП	8,5	С	249	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2и3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: **содействие естественному возобновлению путём сохранения подроста.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: **сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в непожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.**

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя **2016**

основная причина повреждения древесины **поражение сосны смоляным раком, берёзы трутовиком настоящим.**

Дата проведения обследований 02.08 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич Подпись 