


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 07.08. 2017г.

### Акт

лесопатологического обследования № 21

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		73	7	46,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 46,0га

## 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: **заселение шестизубчатым короедом и черным еловым малым усачом**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<b>короед шестизубчатый</b>	<b>К</b>	<b>29,9(заселено)</b>	<b>29,9 (средняя)</b>
<b>черный еловый малый усач</b>	<b>К</b>	<b>33,8(отработано)</b>	<b>33,8(сильная)</b>

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 (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
			-
			-

2.3 Выборке подлежит **64,2%** деревьев от запаса,

В том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %(причины назначения) \_\_\_\_\_;

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

свежего сухостоя **22,9%**,

в том числе:

свежего ветровала \_\_\_\_\_%,

свежего бурелома \_\_\_\_\_%;

старого сухостоя **33,9%**,

в том числе:

старого ветровала \_\_\_\_\_%,  
старого бурелома \_\_\_\_\_%;  
аварийных \_\_\_\_\_%.

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

## 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		73	7	46,0	ВСП	8,0	К	2157	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 **заселение шестизубчатым короедом и черным еловым малым усачом**

Дата проведения обследований 02.08 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

Подпись

