



## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность материалов лесоустройства 2005 года

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:

868 – Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревь- ев)	Степень заселения лесного на- саждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреж- дённых ог- нём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; бо- лее 3/4)	процент де- ревьев с данным повреж- дением	по окружно- сти (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент де- ревьев с данным повреж- дением
Устойчивый низовой пожар высокой ин- тенсивности	Б			Более 3/4	100	Более 3/4	100
Устойчивый низовой пожар высокой ин- тенсивности	Ос			Более 3/4	100	Более 3/4	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых де- ревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, силь- ная)

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

В том числе:

Ослабленных	_____	% (причины назначения)	_____
Сильно ослабленных	_____	% (причины назначения)	_____
Усыхающих	<u>10</u>	% (причины назначения)	868 / Устойчивый низовой пожар высокой интенсивности
Свежего сухостоя	<u>74</u>	% (причины назначения)	868 / Устойчивый низовой пожар высокой интенсивности
Свежего ветровала	_____	% (причины назначения)	_____
Свежего бурелома	_____	% (причины назначения)	_____
Старого ветровала	_____	% (причины назначения)	_____
Старого бурелома	_____	% (причины назначения)	_____
Старого сухостоя	<u>16</u>	% (причины назначения)	868 / Устойчивый низовой пожар высокой интенсивности
Аварийных	_____	% (причины назначения)	_____

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0.  
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
Колосовское		148	32	3,6	ССР	3,0	Б, ОС	930	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Естественное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Наблюдение за лесопатологическим состоянием смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:


год образования старого сухостоя 2013 ;

868 – Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности  
основная причина повреждения древесины сти высокой интенсивности

Дата проведения обследований 20.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность Заместитель директора САУ «Колосовский лесхоз»

Ф.И.О. Апиисов Р.Е. Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.