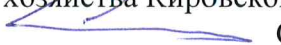


Утверждаю:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области

С.В.Салин
«31 » июля 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 100**

лесных насаждений Уржумского лесничества (лесопарка)
министерства лесного хозяйства Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный +

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Октябрьское		14	2	7,1
Октябрьское		80	40	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка Октябрьского участкового лесничества Уржумского лесничества квартал 14 выдел 2, квартал 80 выдел 40 выдел 23,24.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: При проведении лесопатологического обследования были выявлены ошибки предыдущего лесоустройства, указанные в таксационном описании состав и полнота насаждения не соответствуют фактическим показателям. Выявленные несоответствия внесены в ГЛР.

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:

короед-типограф, старый сухостой

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв.14 выд. 2 Короед - типограф	Ель	24	сильная
Кв.80выд. 40 Короед - типограф	Ель	20	средняя

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)
Осиновый трутовик	Осина	10	

2.3. Выборке подлежит 34 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных - % (причины назначения) _____;

усыхающих 16 % (причины назначения) Заселение короедом - типографом _____;

свежего сухостоя 14 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала 4 %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %;

аварийных _____ %.

Кв.80 выд.40:

2.3. Выборке подлежит 38 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 4 % (причины назначения) _____сильно ослабленных 12 % (причины назначения) _____усыхающих 14 % (причины назначения) Заселение короедом-типоврафомсвежего сухостоя 13 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 11 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, в кв.14 выд.2; кв.80 выд.40 составит 0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений в кв.14

выд.2; кв.80 выд.40 составляет 0,5

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
Октябрьское		14	2	7,1	ССР	7,1	Ель	1846	31.12.17
Октябрьское		80	40	0,6	ССР	0,6	Ель	102	31.12.17

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

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Не требуется

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012;основная причина повреждения древесины Короед-типовраф.Дата проведения обследований 22.05.17.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись В.П.

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