

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

В.Г. Митров

« 9 » 08 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 188**

лесных насаждений Воткинского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Черновское	нет	74	33	5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,12 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства

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

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед - типограф	Е	86	сильное

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев в 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 100 % деревьев,  
в том числе:

ослабленных % (причины назначения)  
сильно ослабленных % (причины назначения)  
усыхающих % (причины назначения)  
свежего сухостоя 75 %,  
в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

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)	Квар- тал	Вы- дел	Площадь, выдела, га	Вид меропри- ятия	Площадь, меропри- ятия, га	По- рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Черновское	нет	74	33	5,0	СРС	0,12	Е	35	2017
							С	4	
							Б	1	
						ИТОГО		40	

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

Меры по обеспечению возобновления : Содействи естественному возобновлению.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения  
смежных насаждений: своевременное проведение санитарно – оздоровительных  
мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя ; 2016

основная причина повреждения древесины заселение стволовым вредителем.

Дата проведения обследований 26 мая 2017г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР  
«Воткинское лесничество»

Трушков Н.В.

Подпись



Инженер ОЗЛ ГКУ УР  
«Воткинское лесничество»

Шалагинов В.С.

Подпись



Лесничий Черновского  
Участкового лесничества

ГКУ УР «Воткинское лесничество»

Пахомов А.О.

Подпись

