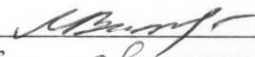


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 16 » августа 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 111

лесных насаждений Можгинского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Пычасское		198	28	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: приложение 4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой поврежденный ложным трутовиком, старый сухостой поврежденный птицами, наклоненные деревья

3.2. Порода ель, осина, диаметр, см. Е,Ос 12-40,
высота, м Е,Ос 15-25, возраст, лет 80

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0,26	ель	2017
Уборка аварийного дерева	8,19	осина	2017

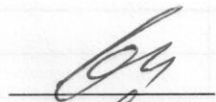
Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев Уборка аварийного дерева

Дата проведения обследований 16.06.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель

ГКУ УР «Можгинское лесничество» Иванцов С.А. 

Инженер охраны и защиты леса

ГКУ УР «Можгинское лесничество» Фаизов М.М. 

Лесничий

Пычасского участкового лесничества Юдин И.М. 