

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

В.Г. Митров

« 16 » августа 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 119**

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
Горнякское	нет	68	1	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: приложение 4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой поврежденный, птицами с опасным наклоном

3.3. Порода Ель, пихта, диаметр, см Е 24-32, П 24-28, высота, м Е 23-27, П 22-24, возраст, лет Е-60, П-40,  
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,72	пихта	2017
Уборка аварийного дерева	1,52	ель	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев Уборка аварийных деревьев

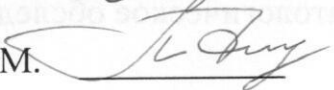
Дата проведения обследований 14.06.2017

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

Горнякского участкового лесничества Лужбин А.А. 