


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров  
« 16 » августа 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 221**

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	3	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 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 20-32, П16-20 , высота, м Е 17-27, П17-21 , возраст, лет Е-40-80, 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	0,88	пихта	2017
Уборка аварийного дерева	2,44	ель	2017

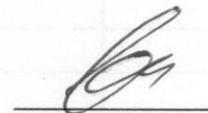
Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

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. 