


УТВЕРЖДАЮ  
Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГНП  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

  
В.Г.Митров  
« 21 » сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 110**

лесных насаждений Кизнерского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Южное	нет	112	18	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,4га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: Приложение 4.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
сухостойное дерево

3.3. Порода: осина диаметр, см.: Ос 16-36

высота, м.: Ос 18-24

возраст, лет: Ос 69

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас деревьев, куб.м	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	8,7	Ос	2017 год

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: своевременная уборка аварийных деревьев.

Дата проведения обследований 30.06.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель

ГКУ УР «Кизнерское лесничество»

Инженер по охране и защите леса  
ГКУ УР «Кизнерское лесничество»

Лесничий Южного участкового лесничества  
ГКУ УР «Кизнерское лесничество»

  
Корешков А.А.

  
Киселев А.В.

  
Чинилов А.А.