


УТВЕРЖДАЮ  
Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГНП  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики  
 В.Г. Митров  
« 21 » июля 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 101**  
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	104	28	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

### 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: ель диаметр, см : Е 16-28

высота, м : Е 18-24

возраст, лет: Е 48

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас деревьев, куб.м	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	6,7	Е	2017год

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.

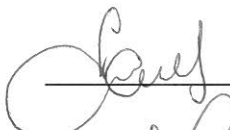
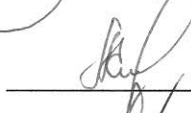

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

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.