


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГНП  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров  
« 21 » июля 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 100**

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	31	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 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 12,16

высота, м: Е 14-18 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	3	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.

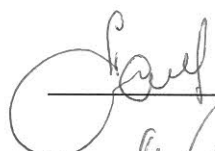
Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:


Руководитель

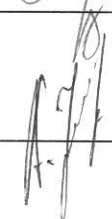
ГКУ УР «Кизнерское лесничество»

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.