


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

Акт
лесопатологического обследования № 99
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	36	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 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 20-28

высота, м: Е 20-24 возраст, лет: Е 68

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас деревьев, куб.м	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	4,9	Е	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»


А.А.Корешков

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


А.В.Киселев

Лесничий Южного участкового лесничества
ГКУ УР «Кизнерское лесничество»


А.А.Чинилов