


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики


« 9 » 08 2017 г. В.Г. Митров

Акт
лесопатологического обследования № 192

лесных насаждений Глазовского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Парзинское		136	43	7,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: приложение №4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: опасный наклон ~

3.2. Порода сосна, диаметр 28-36 см, высота 21-24 м, возраст 55 лет
берёза, диаметр 24 см, высота 20 м, 35 лет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	7,9	С	2017 г.
рубка аварийных деревьев	0,4	Б	

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение №4)

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

Дата проведения обследований 06.06.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Глазовское лесничество»



А.И. Никитин

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

С.Н. Протасов

Лесничий Парзинского участкового лесничества
ГКУ УР «Глазовское лесничество»



В.А. Кунаев