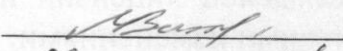


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 06 » сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 291**

лесных насаждений Красногорского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Святогорское	-	137	7	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади -1,0 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: приложение 4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева – сухостойное дерево, наличие гнилей, опасный наклон.

3.3. Порода Ель, диаметр, см – 16-40, высота, м 17-25, возраст, лет – 45.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	13	Ель	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

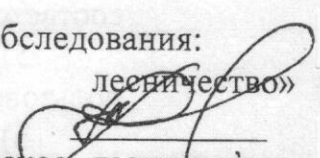
Дата проведения обследования - 21.07.2017 года

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Красногорское лесничество»
Крысова Л.А.

Инженер охраны и защиты леса ГКУ УР «Красногорское лесничество»
Ардашев А.В.

Лесничий Святогорского участкового лесничества
ГКУ УР «Красногорское лесничество» Ромашина П.И.


АрдашевРомашин