Ученический проект Электрический гигантский разряд в

атмосфере – МОЛНИЯ.

Подготовлен уч-ся 12 В класса МОУ ВСОШ г. Озёры Руководитель: Королева И.Б, (учитель физики 1 кв. к.)

<u>Использованы фотографии с официального сайта</u> энциклопедии «Википедия».

















Молния ударяет в Эйфелеву башню, фотография <u>1902</u> г.



Движение лидера при ударе молнии



Наземные молнии. Молния ночью в Денвере.



Молнии в Бостоне.



Молнии в г. Ессентуки



Деревья и молния





Загадочные облака угасающих гроз



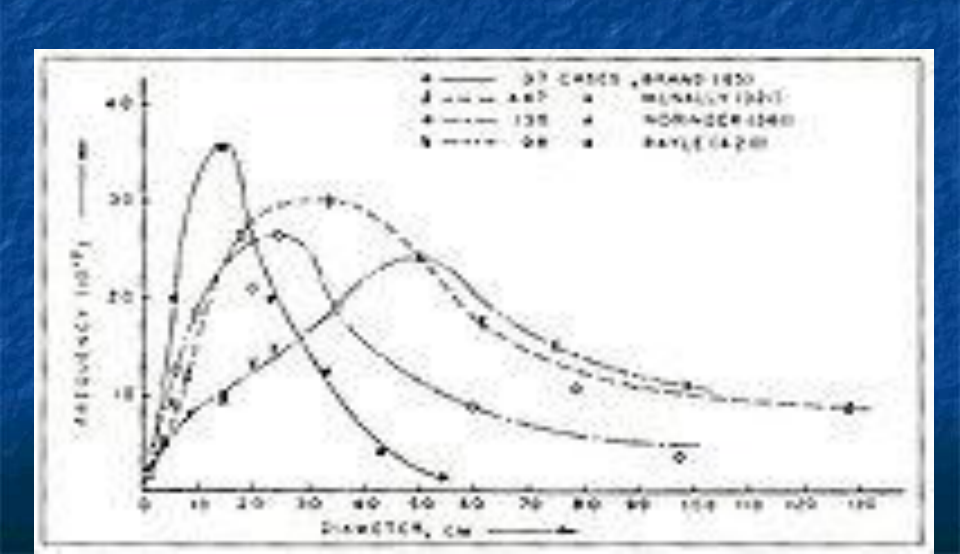
Приложение №1. Шаровая молния.



Появление шаровой молнии в месте удара обычной молнии. Шаровая молния. 1987 год, Япония



Размер и форма



Попытки лабораторного воспроизведения

