

Ученический проект

Электрический гигантский разряд в атмосфере – **МОЛНИЯ.**







COPYRIGHT © 2004-2005 BORIS KRYLOV, WWW.MACRO-PHOTO.ORG



COPYRIGHT © 2004-2005 BORIS KRYLOV, WWW.MACRO-PHOTO.ORG



COPYRIGHT © 2004-2005 BORIS KRYLOV, WWW.MACRO-PHOTO.ORG







Молния ударяет в Эйфелеву
башню ударяет в Эйфелеву
башню, фотография 1902 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



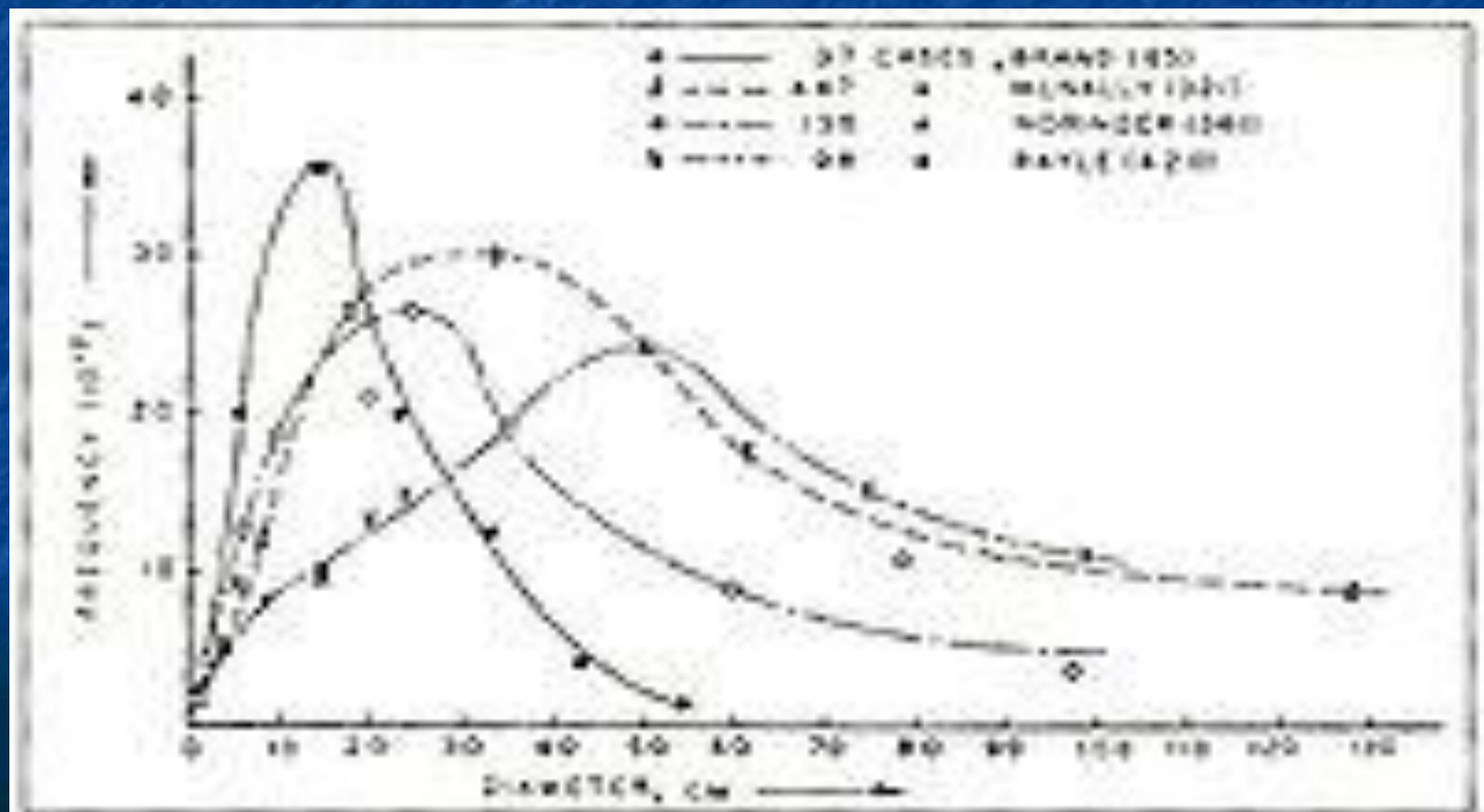
Приложение №1. Шаровая молния.



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



Размер и форма



Попытки лабораторного воспроизведения

