



ТАК ВЫГЛЯДИТ ЗАРИСОВКА ЯВЛЕНИЯ, СДЕЛАННАЯ РУКОЙ П.И. СТРАХОВА.

ЗАПИСИ О СОБЫТИЯХ В НЕБЕ НАД МОСКВОЙ 1808 ГОДА.

«Явление видно было в Московском университете. В 1808 году в сентябре 1-го числа и в 8 часов и 7 минут пополудни. Явилось на небе ясном и усеянном звездами чрезвычайное никогда еще ни по красоте, ни по правильности своей, ни по особенному яркому свету, ни по ужасной величине своей не виданное явление. Как мы заметили его по сильному треску его на небе, то оно подымалось косвенно дугообразною линиею на горизонте от 55 градусов почти до 90 градусов, которое пространство пробежав почти мгновенно остановилось в вышине летних в ясный день облаков как бы над Кремлем и представилось а виде длинной прямой пластинки цвету фосфорического сияния, длиною на глазомер аршин в десять (7, 112 метра-прим. автора) и шириною в поларшина (35 сантиметра прим.автора), потом на переднем его конце по его направлению, то есть на Юго-западном, вдруг запылал овальной фигуры клуб длиною аршина в два (1,42 метра-прим. Автора) и шириною в полтора (1,06 метра-прим. автора) самым ярким огнем, который можно сравнить только с сиянием в кислородном газе зажженного фосфора проплывши без открывающихся пламени и искр, но кругообразно в продолжении пяти секунд осветило все предметы как в самый светлый день; потом погас пламень, яркий свет исчез, но ярко-светлая пластинка осталась и весьма плавно пошла перпендикулярно в верх дошла до звезд и еще в них была видна длиною как бы аршина в три (2,13 метра-прим.автора) около двух минут, потом исчезая за чрезвычайною высокою сделалась невидимою».