

Электрический ток операторный

Электрический ток операторный - величина, полученная преобразованием Лапласа из мгновенного значения электрического тока, рассматриваемого как функция времени

Источник: "ЭЛЕКТРОТЕХНИКА . ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПОНЯТИЙ. ГОСТ Р 52002-2003"

(утв. Постановлением Госстандарта России от 09.01.2003 № 3-ст)