

*Список литературы.*

1. Плахотник В.Ю., Поляков Г.А. Исследование статистических критериев согласия в применении к вычислению координат сцинтилляции в позиционно-чувствительном детекторе типа гамма-камеры. // Інформаційні технології. / Міжвід. наук.-техн. зб.-вип.1(34) 03. Дніпропетровськ. 2003. С.9-16.
2. Шеннон К. Математическая теория связи. - В кн.: Работы по теории информации и кибернетике. М.: Изд-во иностранной литературы, 1963, с. 243 - 332.
3. Идье В., Драйард Д., Джеймс Ф. и др. Статистические методы в экспериментальной физике. М.: Атомиздат, 1976. - 335 с.
4. Калашников С.Д. Физические основы проектирования сцинтилляционных гамма-камер. М.: Энергоатомиздат, 1985. - 120 с.