

ИССЛЕДОВАНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЗАРЕГИСТРИРОВАННОГО ПОТОКА КОСМИЧЕСКИХ ЛУЧЕЙ

**И. Ангелов, Б. Вачев, В. Н. Ващенко, А. Н. Литвиненко, Е. Маламова,
В. Н. Павлович, В. Д. Русов, И. Стаменов**

Представлены результаты статистического анализа данных эксперимента по детектированию черенковского излучения от широких атмосферных ливней. Выявлены аномалии Фурье- и вейвлет-спектра исследуемого процесса.