Contribution ID: 495 Type: Plenary

## Комплексные системы (решения) для физических экспериментов

Tuesday 1 July 2025 13:30 (10 minutes)

Подготовка современного ядерно-физического эксперимента и создание современной ядернофизической установки невозможно без широкого спектра приборов, комлектующих и специальных материалов напраленных на реализацию того или иного экспериментального метода. Современная система регистрации любых ионизирующих излучений состоит из детектора, чувствительного фотоприемника (для сцинтрилляционного метода), специализированных АЦП- спектрометров и компьютерных средств для обработки и хранения данных. Компания ТФТ предлагает услуги по комплектованию ядернофизических экспериментов или установок под ключ по техническому заданию заказчика с использованием отечественных и импортных приборов, материалов и комплектующих.

Primary author: АБРАМОВ, Алексей (ТФТ)

**Presenter:** АБРАМОВ, Алексей (ТФТ) **Session Classification:** 0. Plenary

Track Classification: Section 3. Modern methods and technologies of nuclear physics.