



Миобрнауки РФ

Федеральное государственное учреждение науки
Институт Физики твердого тела им Ю.А. Осипяна Российской академии наук

Грант Российского научного фонда
17-79-30071 П "Разработка научно обоснованных путей оптимизации мощностей и
массогабаритных характеристик батарей ТОТЭ планарной конструкции и создание топливного
процессора для высокоэффективных транспортных и стационарных энергоустановок"

СЕРТИФИКАТ

Шайхатдинов Фарид Араикович

прошел обучение на Пятой школе молодых ученых
«Современные аспекты
высокоэффективных твердооксидных топливных элементов
и энергоустановок на их основе»

Председатель Оргкомитета  С.И. Бредихин

Член Оргкомитета  В.В. Хартон
Ведущий ученый

19 - 23 сентября 2021, г. Черноголовка