

## СОДЕРЖАНИЕ:

- Краткие сведения об ИИПТ и разрядно-импульсных технологиях;
- Обзор оборудования: генераторов импульсных токов и конденсаторов;
- Адаптивная система управления высоковольтным электротехническим комплексом (ВЭК);
- Устройство "Скиф" для интенсификации притока нефти в скважины: описание и применение;
- Новый разрядноимпульсный метод синтеза УНМ;
- Анализ изменения состояния порошковых композиций при электроразрядном воздействии;
- Описание и результаты эксперимента;
- Выводы.