



ТРЕТЬЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭЛЕКТРОННО-ЛУЧЕВАЯ СВАРКА И СМЕЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Время проведения 12-15 ноября 2019 г.
Место проведения Москва, ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ»

Учредители: - Министерство образования и науки РФ
- ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ»
- Пермский национальный исследовательский политехнический университет
- Издательский центр "Технология машиностроения"

Цель конференции: представление и обсуждение новейших научных и технических достижений в области технологии и оборудования электронно-лучевой обработки, диагностики и контроля сварных соединений.

Участники конференции

- Научно-исследовательские организации
- Образовательные учреждения
- Предприятия машиностроения (космическая, ракетно-космическая, авиационная, нефтегазохимическая отрасли, энергетическое машиностроение и др.)
- Производители оборудования ЭЛС и испытательной техники

Основные разделы программы проведения конференции

- Физические процессы при обработке концентрированными потоками энергии
- Технологии электронно-лучевой сварки и термообработки
- Аддитивные технологии
- Оборудование для электронно-лучевой обработки
- Сварочное материаловедение, прочность, контроль и диагностика сварных соединений

Официальный язык конференции: **русский и английский** (будет осуществляться синхронный перевод докладов).

Информация об условиях участия в конференции и сроках предоставления докладов будет предоставлена во втором информационном сообщении

Сборник докладов конференции будет размещен в Научной Электронной Библиотеке (НЭБ) - eLibrary.RU, интегрированной с Российским индексом научного цитирования (**РИНЦ**).

Сборник докладов на английском языке будет индексироваться базе данных **Scopus**.