



## 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](http://eLibrary.RU), интегрированной с Российским индексом научного цитирования (**РИНЦ**).

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