

ПРИБОРЫ

Союз общественных объединений Международное научно-техническое общество приборостроителей и метрологов (МНТО ПМ)
(Москва)

Номер: 9 (255) Год: 2021

МОСКОВСКОМУ ГОСУДАРСТВЕННОМУ УНИВЕРСИТЕТУ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАТИКИ - 85 ЛЕТ!

- | | | |
|---|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАТИКИ (МГУПИ)
<i>Сигов А.С., Кудж С.А.</i> | 1-3 |
| <input type="checkbox"/> | ЛАЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИММЕРСИОННОЙ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
<i>Кондратенко В.С., Кадомкин В.В., Наумов А.С., Великовский И.Э.</i> | 4-10 |
| <input type="checkbox"/> | ДЕФЕКТОСКОПИЯ ГРАФИТИРОВАННЫХ ЭЛЕКТРОДОВ ЭЛЕКТРОПЕЧНЫХ АГРЕГАТОВ
<i>Шкатов П.Н., Дидин Г.А., Ермолаев А.А., Родюков М.С.</i> | 11-19 |
| <input type="checkbox"/> | РАЗРАБОТКА И АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ И УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМ ТРИКОПТЕРОВ
<i>Слепцов В.В., Лагунова А.Д., Аблаева А.Е., Динь Ба Фьюнг</i> | 20-27 |
| <input type="checkbox"/> | ОТСТРОЙКА ОТ ВЛИЯНИЯ ВАРИАЦИИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ СВОЙСТВ МЕТАЛЛА ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГЛУБИНЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ ТРЕЩИН ЭЛЕКТРОПОТЕНЦИАЛЬНЫМ МЕТОДОМ
<i>Шкатов П.Н., Кузуб И.Г., Ермолаев А.А.</i> | 28-33 |
| <input type="checkbox"/> | ПРИМЕНЕНИЕ НАИБОЛЕЕ ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ФУНКЦИЙ ДЛЯ СЖАТИЯ ИНФОРМАЦИИ И ВЫЯВЛЕНИЯ НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ
<i>Арбузов В.Н., Ивченко В.Д.</i> | 34-39 |
| ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ И НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | |
| <input type="checkbox"/> | ВЛИЯНИЕ АТОМОВ НИКЕЛЯ НА РАДИАЦИОННУЮ И ТЕРМИЧЕСКУЮ СТОЙКОСТЬ ПОЛИКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО КРЕМНИЯ
<i>Косбергенов Е.Ж.</i> | 40-43 |
| МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЙ | | |
| <input type="checkbox"/> | МЕТОД ОЦЕНКИ ТОЧНОСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ ВЕСОВЫХ ПАРАМЕТРОВ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ МАКСИМАЛЬНЫХ СКОРОСТЯХ И ОСЕВЫХ НАГРУЗКАХ
<i>Сенянский М.В., Гауриленков С.И.</i> | 44-54 |
| <input type="checkbox"/> | ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ЖУРНАЛА "ПРИБОРЫ" | 55 |