

## [Kalinnikov I.](#)

Articole în reviste din RM - 6.

Publicații indexate în SCOPUS - 6.

### **Polarization of Jewelry Gold Alloys by Bipolar Current Pulses in a Polishing Electrolyte**

*Galanin S., Kalinnikov I.*

#### **Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

Nr. 5(44) / 2008 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 11 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-1023

---

### **Поляризация ювелирных сплавов золота биполярными импульсами тока в электролите полирования**

*Галанин С., Kalinnikov I.*

Костромской государственной технологической университет

#### **Электронная обработка материалов**

Nr. 5(44) / 2008 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 9 April, 2017. Descarcări-1. Vizualizări-651

---

### **Features of Current Distribution with the Use of Titanium Suspensions for the Electrochemical Polishing of Gold by Bipolar Current Pulses**

*Galanin S., Kalinnikov I., Galanina A.*

#### **Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

Nr. 3(45) / 2009 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 15 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-778

---

### **Technological Features of Electrochemical Polishing of Gold Alloys by Pulse Currents**

*Galanin S., Galanina A., Kalinnikov I.*

#### **Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

Nr. 2(45) / 2009 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 13 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-816

---

### **Особенности распределения тока при использовании титановых подвесочных приспособлений при электрохимическом полировании золота биполярными импульсами тока**

*Галанин С., Kalinnikov I., Galanina A.*

Костромской государственной технологической университет

#### **Электронная обработка материалов**

Nr. 3(45) / 2009 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 6 April, 2017. Descarcări-0. Vizualizări-719

---

### **Технологические особенности электрохимического полирования сплавов золота импульсными токами**

*Галанин С., Galanina A., Kalinnikov I.*

Костромской государственной технологической университет

## Электронная обработка материалов

Nr. 2(45) / 2009 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 7 April, 2017. Descarcări-0. Vizualizări-797

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.  
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 22.06.2024, accesat: 23.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

