

## Sevidova E.

Articole în reviste din RM - 17.

Publicații indexate în SCOPUS - 17.

### 2019 - 1

#### **Оценка технологических возможностей формирования электроизоляционных покрытий на сплаве АК6 методом микродугового оксидирования**

Гуцаленко Ю.<sup>1</sup>, Севидова Е.<sup>2</sup>, Степанова И.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Национальный технический университет Украины „Киевский политехнический институт имени Игоря Сикорского“,

<sup>2</sup> Харьковский Политехнический Институт

#### **Электронная обработка материалов**

Nr. 1(55) / 2019 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 19 February, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-713

---

### 2015 - 1

#### **Влияние режимов формирования нанокристаллических покрытий TiN на их коррозионно-защитные свойства**

Васильев В.<sup>1</sup>, Лучанинов А.<sup>1</sup>, Севидова Е.<sup>2</sup>, Степанова И.<sup>2</sup>, Стрельницкий В.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> ННЦ «Харьковский физико-технический институт»,

<sup>2</sup> Харьковский Политехнический Институт

#### **Электронная обработка материалов**

Nr. 5(51) / 2015 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 20 January, 2016. Descarcări-2. Vizualizări-845

---

### 2014 - 1

#### **Повышение износостойкости поверхности наноструктурными покрытиями**

Севидова Е., Гуцаленко Ю., Крюкова Н.

Харьковский Политехнический Институт

#### **Электронная обработка материалов**

Nr. 3(50) / 2014 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 8 December, 2015. Descarcări-1. Vizualizări-918

---

### 2011 - 2

#### **Features of the Corrosion Electrochemical Behavior of Titanium with a Nano and Submicrocrystalline Structure**

Sevidova E., Simonova A.

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

Nr. 2(47) / 2011 / ISSN 1068-3755 / ISSNе 1934-8002

Disponibil online 13 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-797

---

**Особенности коррозионно-электрохимического поведения титана с нано- и субмикроструктурной структурой**

*Севидова Е., Simonova A.*

Харьковский Политехнический Институт

**Электронная обработка материалов**

Nr. 2(47) / 2011 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 27 March, 2017. Descarcări-0. Vizualizări-833

---

**2009 - 4**

**Influence of Ion-Plasma Treatment on the Pitting Resistance of 12Kh18N10T Steel in a Physiological Solution**

*Sevidova E., Zabashta L., Ridozub V., Muhina V.*

**Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

Nr. 4(45) / 2009 / ISSN 1068-3755 / ISSNе 1934-8002

Disponibil online 5 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-746

---

**Study of the Corrosion-Protection Effect of Electrodeposited Coatings on Objects of Rapid Prototyping Technologies**

*Sevidova E., Ţiuriupa V.*

**Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

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

Disponibil online 11 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-778

---

**Влияние ионно-плазменной обработки на питтингостойкость стали 12X18H10T в физиологическом растворе**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Zabashta L.<sup>2</sup>, Ridozub V.<sup>2</sup>, Muhina V.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> The Engineering Research Institute of Transcription, Transmission, and Replication Joint Stock Company

**Электронная обработка материалов**

Nr. 4(45) / 2009 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 5 April, 2017. Descarcări-1. Vizualizări-668

---

**Исследование коррозионно-защитного эффекта гальванических покрытий на объектах RP-технологий**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Ţiuriupa V.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> Завод имени Малышева

**Электронная обработка материалов**

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

Disponibil online 7 April, 2017. Descarcări-0. Vizualizări-648

---

**2008 - 2**

**Influence of Coatings on the Surface Strength of Rapid Prototyping Products**

*Sevidova E., Pupani L., Tiuriupa V.*

**Surface Engineering and Applied Electrochemistry**

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

Disponibil online 28 November, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-950

---

**Влияние покрытий на поверхностную прочность RP-изделий**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Пупань Л.<sup>1</sup>, Тиуриупа В.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> Завод имени Малышева

**Электронная обработка материалов**

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

Disponibil online 9 April, 2017. Descarcări-0. Vizualizări-664

---

**2007 - 1**

**Оценка защитных свойств многослойных покрытий для лопаток паровых турбин**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Мацевитый В.<sup>2</sup>, Казак И.<sup>2</sup>, Вакуленко К.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> Институт проблем машиностроения им. А.Н. Подгорного НАН Украины

**Электронная обработка материалов**

Nr. 6(43) / 2007 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 13 September, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-265

---

**2006 - 1**

**Влияние технологической обработки поверхности на электрохимическую активность титановых биоматериалов**

*Севидова Е., Степанова И., Рой И*

НТУ Харьковский Политехнический Институт

**Электронная обработка материалов**

Nr. 5(42) / 2006 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 14 March, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-178

---

**2004 - 1**

**Формирование защитных интерференционных пленок на титановых сплавах в растворах солей ортофосфорной кислоты**

*Севидова Е., Степанова И., Рой И, Машкина О.*

НТУ Харьковский Политехнический Институт

**Электронная обработка материалов**

Nr. 6(40) / 2004 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 8 May, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-134

---

**2002 - 1**

**Оценка методов оксидирования титановых имплантатов по защитным свойствам пассивирующих слоев**

*Севидова Е., Степанова И.*

НТУ Харьковский Политехнический Институт

**Электронная обработка материалов**

Nr. 5(38) / 2002 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 24 May, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-189

---

**2001 - 2**

**Влияние методов нанесения алмазоподобных углеродных покрытий на их коррозионно-защитные свойства в физиологическом растворе**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Пупань Л.<sup>1</sup>, Волков Ю.<sup>2</sup>, Стрельницкий В.<sup>2</sup>, Тимошенко А.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> НТУ Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> ННЦ «Харьковский физико-технический институт»

**Электронная обработка материалов**

Nr. 2(37) / 2001 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 25 May, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-162

---

**Об электрохимической активности игл в процессе электроакупунктуры**

*Севидова Е.<sup>1</sup>, Здыбский В.<sup>2</sup>, Доронин П.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup> Харьковский Политехнический Институт,

<sup>2</sup> Харьковская медицинская академия последипломного образования

**Электронная обработка материалов**

Nr. 5(37) / 2001 / ISSN 0013-5739 / ISSNe 2345-1718

Disponibil online 29 May, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-146

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.  
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.  
Actualizat: 04.07.2024, accesat: 04.07.2024  
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

