

ГАЛЬВАНОТЕХНИКА И ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ

Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева
ООО "Гальванотех"
(Москва)

Том: **31** Номер: **3-4** Год: **2023**

ЭЛЕКТРООСАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ

ЭЛЕКТРООСАЖДЕНИЕ И СВОЙСТВА ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ СПЛАВОМ МЕДЬ-НИКЕЛЬ ИЗ КИСЛЫХ АЦЕТАТНЫХ ЭЛЕКТРОЛИТОВ В СТАЦИОНАРНОМ РЕЖИМЕ ЭЛЕКТРОЛИЗА

4-10

Киреев Сергей Юрьевич, Анопин К. Д., Киреева Светлана Николаевна, Наумов Лев Васильевич, Метальникова Ольга Константиновна, Синенкова Софья Руслановна

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ СУЛЬФАТОВ В ЭЛЕКТРОЛИТЕ ХРОМИРОВАНИЯ МЕТОДОМ ОПТИКО-ЭМИССИОННОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ С ИНДУКТИВНО-СВЯЗАННОЙ ПЛАЗМОЙ

11-15

Труханович Татьяна Юрьевна

ENVIRONMENT AND RESOURCES SAVING

ENVIRONMENTAL ASPECTS OF ZINC PASSIVATING IN SOLUTIONS BASED ON TRIVALENT CHROMIUM SALTS

25-28

Kruglikov S. S., Sviridenkova N. V., Semenova I. N., Muravev K. A., Kruglikova E. S.

ELECTROCHEMICAL REGENERATION AND UTILIZATION OF STRIPPING SOLUTIONS

29-32

Tsyganova Tatyana V., Asadchikov Victor E., Korotkov Victor V., Kruglikova Elena S.