

ГАЛЬВАНОТЕХНИКА И ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ

Содержание №2 за 2008 год

Осаждение металлов и сплавов	<p>Электролитическое осаждение сплава олово-цинк из кислого лактатного электролита. <i>Перельгин Ю.П., Киреев С.Ю., Киреев А.Ю.</i></p> <p>Электроосаждение никеля из кислых сульфатных электролитов, содержащих молочную кислоту. <i>Перельгин Ю.П., Киреев С.Ю., Липовский В.В., Ягниченко Н.В.</i></p> <p>Исследование процесса хромирования способом гальванохонингования. <i>Ким В.Е., Макеенко Е.Я., Василевский В.В.</i></p>
Экология	<p>Электродиализная очистка разбавленных растворов солей тяжёлых металлов. <i>Шишкина С.В., Дюков А.В., Михайлова И.Ю.</i></p> <p>Исследование устойчивости нерастворимого диоксидсвинцового титанового анода в процессе регенерации раствора осветления цинкового и кадмиевого покрытий методом мембранного электролиза. <i>Тураев Д.Ю.</i></p>
Дискуссия	<p>I. О распределении тока и металла при хромировании поршневых колец</p> <p>II. О гальвано- и электрокоагуляционных методах очистки сточных вод</p>
Персоналии	<p>70 лет Буркат Г.К.</p> <p>80 лет Бондарю В.В.</p>
Хроника	<p>Отчёт о выставке «Покрытия и обработка поверхности» - 2008</p> <p>III Всероссийская конференция молодых учёных «Актуальные проблемы электрохимической технологии»</p> <p>Курсы повышения квалификации в I полугодии 2008 года</p>