

ГАЛЬВАНОТЕХНИКА И ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ

Содержание №2 за 2005 год

| | |
|-------------------------------------|--|
| Советы технологам | Некоторые рекомендации по контролю работоспособности гальванических растворов. <i>Смирнов К.Н.</i> |
| Электроосаждение металлов и сплавов | Успехи гальванотехники. Обзор мировой литературы за 2003-2004 годы (часть 1). <i>Елинек Т.В.</i> |
| Оборудование | Лизинг как наиболее оптимальная форма привлечения средств для организации и модернизации гальванических производств. <i>Краилин Н.А.</i> |
| Экология | Экологические, технологические и экономические аспекты замены шестивалентных растворов хроматирования (пассивирования). <i>Окулов В.В.</i> Принципиально новый процесс поточного фосфатирования проволоки. Электролитическое фосфатирование (на правах рекламы). <i>Алешин Р.Ю.</i> |
| Образование | Информационные технологии в образовании. Электронное учебное пособие по курсу «Коррозия и защита металлов» для студентов, обучающихся по специальности 250300 «Технология электрохимических производств». <i>Капустин Ю.И.</i> |
| Рефераты | Рефераты статей из зарубежных журналов |
| Персоналии | К столетию профессора Г.С. Воздвиженского |
| Хроника | 2-я Международная специализированная выставка и научно-практическая конференция «Покрытия и обработка поверхности» |