

Содержание

Экстракция тиоцианатных комплексов металлов в системах на основе бис(алкилполиоксиэтилен)фосфата калия и хлорида алкилбензилдиметиламмония С. А. ДЕНИСОВА, Ю. И. ИСАЕВА, А. М. ЕЛОХОВ, А. Е. ЛЕСНОВ.	353
Определение концентрации кобальта в наноструктурированных порошках, полученных методом гидротермальной обработки водных растворов хлоридов Sn (II) и Co (II) Т. М. ЗИМА, С. С. ШАЦКАЯ, И. В. МАЛЫГИН, Н. Ф. ГЛАЗЫРИНА, И. А. ДЕРЕВЯГИНА.	359
Кардиопротекторное действие <i>l</i> -тирозола в острый период сердечно-сосудистой и церебральной ишемии А. П. КРЫСИН, И. В. СОРОКИНА, Э. Э. ШУЛЬЦ	365
Оценка острой и хронической токсичности реагентов для обработки нефтезагрязненных почв и нефтешламов О. А. КУЛИКОВА, Е. А. МАЗЛОВА, В. А. ТЕРЕХОВА, М. В. АГАДЖАНЫН, П. В. УЧАНОВ	373
Исследование процессов получения обезжелезенного сырья из золошлаковых отходов от сжигания бурых углей КАТЭК В. Ф. ПАВЛОВ, В. Ф. ШАБАНОВ.	381
Исследование композиционных порошков "карбид титана — металлическая связка", обработанных в планетарной шаровой мельнице Г. А. ПРИБИТКОВ, А. В. БАРАНОВСКИЙ, В. В. КОРЖОВА, М. Г. КРИНИЦЫН.	387
Исследование свойств коксовых пластин марок "ВХК" и "Донкарб" В. Л. СОФРОНОВ, А. С. БУЙНОВСКИЙ, Ю. П. ДАММ, А. В. ПОЛЯНСКАЯ, Л. М. ЛЕВЧЕНКО, В. С. ХОРОХОРИН	395
Определение ионов меди (II), кадмия (II), свинца (II), цинка (II) в образцах снега и воды после извлечения салицилатом тиопириния С. В. ТЕМЕРЕВ, В. А. ПЕТУХОВ	403
Исследование жидких продуктов полукоксования среднеметаморфизованных углей для повышения экологической безопасности термических технологий Н. И. ФЕДОРОВА, О. М. ГАВРИЛЮК, Т. А. РОМАНОВА, З. Р. ИСМАГИЛОВ.	413
Термогравиметрическое исследование инертных фракций каменных углей Н. И. ФЕДОРОВА, Л. М. ХИЦОВА, З. Р. ИСМАГИЛОВ	421
Исследование состава этанольного экстракта бурого угля для выделения биологически активных веществ К. М. ШПАКОДРАЕВ, С. И. ЖЕРЕБЦОВ, О. В. СМОТРИНА, Н. В. МАЛЫШЕНКО, Л. В. СОТНИКОВА, З. Р. ИСМАГИЛОВ	431
Поверхностно-активные свойства и биологическая активность механоактивированных гуминовых кислот, выделенных из торфа Н. В. ЮДИНА, А. В. САВЕЛЬЕВА, О. И. ЛОМОВСКИЙ.	437
Новый селективный способ получения 1-алкил-3-нитро-1,2,4-триазол-5-онов И. А. КРУПНОВА, Г. Т. СУХАНОВ	443
Биофизика бабьего лета: размышления о связи фотосинтеза с сезонными колебаниями температуры А. К. ПЕТРОВ, Н. Э. ПОЛЯКОВ	449

Подписные индексы:

Объединенный каталог "Пресса России" 43801

Подписной каталог "Урал-Пресс" 43801