

СОДЕРЖАНИЕ:

ХИМИЯ:

- *Б.П. Ахтырцев, Л.А. Алаева, Л.А. Яблонских*
СТАТИСТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СВЕТЛОСЕРЫХ ЛЕСОСТЕПНЫХ ПОЧВ НАДПОЙМЕННЫХ ТЕРРАС ОКСКО-ДОНСКОЙ НИЗМЕННОСТИ
- *А.В. Введенский, Н.Б. Морозова*
АДСОРБЦИЯ И ЭЛЕКТРООКИСЛЕНИЕ ГИДРОКСИЛ-ИОНА НА ЗОЛОТЕ И ЕГО СПЛАВАХ С СЕРЕБРОМ И МЕДЬЮ
- *В.И. Вигдорович*
ПРОБЛЕМЫ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ХИМИЧЕСКОЙ НАУКИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ
- *О.В. Кичигин*
ЗАВИСИМОСТЬ PH МАКСИМАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОМПЛЕКСОВ U(VI) С ПРОИЗВОДНЫМИ ПОЛИСТИРОЛ-2-АМИНО-АЗО-2'-ОКСИБЕНЗОЛА ОТ КОНСТАНТ ГИДРОЛИЗА ИОНА МЕТАЛЛА И КОНСТАНТ ДИССОЦИАЦИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ГРУПП СОРБЕНТОВ
- *С.А. Ливинская, П.В. Владимирский, В.П. Данильчук, В.Х. Паронян*
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ПОДГОТОВКИ ПРОБ К АТОМНО-АДСОРБЦИОННОМУ СПЕКТРАЛЬНОМУ АНАЛИЗУ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЛАХ
- *И.К. Маршаков, Л.Е. Волкова, Н.М. Тутукина, И.В. Крейзер*
"АНОМАЛЬНОЕ" РАСТВОРЕНИЕ МЕДИ И СЕРЕБРА ПРИ КАТОДНОЙ ПОЛЯРИЗАЦИИ В КИСЛЫХ СРЕДАХ
- *С.М. Медведева, Х.С. Шихалиев, Е.В. Лещёва, А.С. Соловьев*
4,4,6-ТРИМЕТИЛ-4Н-ПИРРОЛО[3,2,1-И]ХИНОЛИН-1,2-ДИОНЫ В РЕАКЦИЯХ ЦИКЛОКОНДЕНСАЦИИ СБИНУКЛЕОФИЛАМИ
- *Ю.Д. Меркулова, Е.В. Бутырская, О.Ф. Стоянова, И.В. Шкутина, В.Ф. Селеменев*
КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМА СОРБЦИИ ДИПРАЗИНА ПОЛИАМФОЛИТОМ АНКБ-2 И СУЛЬФОКАТИОНООБМЕННИКОМ
- *А.А. Резников, В.А. Шапошник*
КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИОННЫХ ПАР В РАСТВОРЕ ЭЛЕКТРОЛИТА
- *Г.В. Семенова, Т.П. Сушкова, В.С. Горшков*
ФАЗОВЫЕ РАВНОВЕСИЯ В СИСТЕМЕ P-As-Sb
- *А.И. Сливкин, В.Л. Лапенко, А.П. Арзамасцев, А.А. Болгов*
АМИНОГЛЮКАНЫ В КАЧЕСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (ОБЗОР ЗА ПЕРИОД 2000-2004 г.)
- *Е.В. Снычёва, С.С. Глазков, В.С. Мурзин, С.Ю. Зобов*
СИНТЕЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ СОПОЛИМЕРА НА ОСНОВЕ 4-ВИНИЛЦИКЛОГЕКСЕНА-1 И МАЛЕИНОВОГО АНГИДРИДА

- *А.С Шестаков, Н.В. Гусакова, А.С Рыбаков, Х.С. Шихалиев*
СИНТЕЗ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ СТРУКТУР ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ 4,6-ДИМЕТИЛПИРИМИДИЛ-2-ЦИАНАМИДА С БИНУКЛЕОФИЛАМИ
- *Л.А. Яблонских*
ОСОБЕННОСТИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПОЙМ МАЛЫХ РЕК ЮЖНОГО БИТЮГО-ХОПЕРСКОГО РАЙОНА ТИПИЧНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ОКСКО-ДОНСКОЙ РАВНИНЫ

БИОЛОГИЯ:

- *В.А. Агафонов*
К ИСТОРИИ ФОРМИРОВАНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА БАССЕЙНА СРЕДНЕГО ДОНА
- *В.Г. Артюхов, М.А. Наквасина, Л.И. Попова, М.С. Трубицына*
СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МОДИФИКАЦИИ ЛИМФОЦИТАРНЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ АКТИВНЫХ ФОРМ КИСЛОРОДА
- *А.Р. Баткаев*
ФАРМАКОТЕРАПИЯ НЕЯЗВЕННЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕЛЕВИНА И ВНУТРИПРОСВЕТНОЙ ЭНДСКОПИИ
- *М.К. Богатова, Д.И. Щеглов*
ОРГАНИЧЕСКОЕ О ВЕЩЕСТВО В ПРОФИЛЕ ТЁМНО-СЕРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВ ПОД РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ФИТОЦЕНОЗОВ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
- *А.А. Зайцев*
ИЗМЕНЕНИЕ ВЫРАЖЕННОСТИ ЖИРОВОЙ МАССЫ У СПОРТСМЕНОК 9-20 ЛЕТ РАЗЛИЧНЫХ СОМАТИЧЕСКИХ ТИПОВ
- *Т.А. Ковалева, Н.В. Николаева, О.М. Кожокина, В.Ф. Селеменев, Т.Б. Образцова, М.Г. Холявка*
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ ИНГИБИРОВАНИЯ ГЛЮКОАМИЛАЗЫ АЛЬБУМИНАМИ ЧЕЧЕВИЦЫ *LENSESCULENTA* МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ (ИКС)
- *А.В. Комова, З.П. Муковнина, Н.А. Терехова*
К ВОПРОСУ О ФОРМИРОВАНИИ РАСТИТЕЛЬНОГО КОМПОНЕНТА ГОРОДСКИХ ЭКОСИСТЕМ
- *В.В. Кругляк, Н.П. Карташова*
РЕКРЕАЦИОННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЕСОВ ЗЕЛЕННОЙ ЗОНЫ ГОРОДА ВОРОНЕЖА
- *В.С. Маликов*
ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ, КАК СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ МОНИТОРИНГА ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
- *В.В. Миронов*
ВЛИЯНИЕ РЕЖИМОВ ПОДГОТОВКИ НА АГРОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ КОМПОСТА
- *О.П. Негроров, И.К. Астанин, В.С. Стародубцев, Н.Н. Астанина*
СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ КАК ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА В СИСТЕМЕ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА
- *Е.А. Олейник, Т.Н. Попова, Л.В. Матасова*
ПАРАМЕТРЫ БИОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ СЛЮНЫ У БОЛЬНЫХ

ПАРАДОНТИТОМ

- *Д.Н. Федорин, А.Т. Епринцев, В.Н. Попов*
ЭКСПРЕССИЯ СУКЦИНАТДЕГИДРОГЕНАЗЫ В ЛИСТЬЯХ КУКУРУЗЫ НА СВЕТУ

ФАРМАЦИЯ:

- *В.Н. Бубенчикова, Ю.А. Сухомлинов*
ИЗУЧЕНИЕ СОСТАВА ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ЛАПЧАТКИ ПРЯМОСТОЯЧЕЙ МЕТОДОМ ВЭЖХ
- *С.Я. Дьячкова*
МЕСТНАЯ ТЕРАПИЯ АЛЛЕРГОДЕРМАТОЗОВ У ДЕТЕЙ
- *С.В. Емишанова, О.Ю. Лащёва, Н.П. Садчикова, А.П. Зуев*
ОСНОВНЫЕ КРИТЕРИИ ВЫБОРА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ ТАБЛЕТИРОВАННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ ДИКЛОФЕНАКА НАТРИЯ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ
- *С.В. Емишанова, Л.К. Рябова, А.П. Зуев, И.И. Тюляев, Н.П. Садчикова*
РАЗРАБОТКА ТАБЛЕТИРОВАННОЙ ФОРМЫ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЁЗНОГО ПРЕПАРАТА
- *С.В. Емишанова, А.П. Зуев, Н.П. Садчикова, О.В. Овчинникова, М.Е. Иванова*
ЭКСПРЕСС-МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ С ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ АКТИВНОСТЬЮ В КОМБИНИРОВАННЫХ ПРЕПАРАТАХ
- *Е.Л. Карпова*
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ И РОЛЬ НОВОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ - КЛИНИЧЕСКИЙ ФАРМАКОЛОГ
- *Ю.А. Куликов, Н.Н. Сединкина, В.В. Алабовский, Д.В. Василенко, Н.А. Барсукова*
ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧЕК У БОЛЬНЫХ С ЕДИНИЧНЫМИ КИСТАМИ ПОЧЕК
- *Ю.А. Савинков, Е.В. Мезенцев, Л.В. Меремьянин*
ВОРОНЕЖСКАЯ МОДЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА СИСТЕМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИИ С ФЗ № 122-ФЗ
- *Ю.А. Савинков, Е.В. Мезенцев, Л.В. Меремьянин*
ПРОБЛЕМНООРИЕНТИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ РЕАЛИЗАЦИИ ФЗ №122 В ЧАСТИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
- *Г.Г. Сироткина, Д.Л. Котова, А.И. Сливкин, В.Ф. Селеменев, О.В. Воищева*
ТЕРМИЧЕСКИЙ И ИК-СПЕКТРАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ 1,6-ДИБРОМ-1,6-ДИДЕЗОКСИМАННИТА
- *А.И. Сливкин, В.Л. Лапенко, А.А. Болгов*
СИНТЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ АНАЛОГОВ ХИТОЗАНА
- *Ю.А. Сухомлинов, М.В. Покровский, А.И. Конопля, О.Н. Бачинский*
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА И НАСТОЯ ЦВЕТКОВ ЛАБАЗНИКА ШЕСТИЛЕПЕСТНОГО НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ