

**ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- АНИОННЫЕ АДДУКТЫ ПОЛИНИТРОАРЕНОВ В СИНТЕЗЕ  
НОВЫХ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ** 3-30  
*Блохин И.В., Шахкельдян И.В., Атрощенко Ю.М.*
- БПК-БИОСЕНСОР НА ОСНОВЕ ДРОЖЖЕЙ  
DEBARYOMYCESHANSENIИ, ИНКАПСУЛИРОВАННЫХ В  
КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИЕ ЗОЛЬ-ГЕЛЬ МАТРИЦЫ** 31-39  
*Афонина Е.Л., Лаврова Д.Г., Щукина К.С., Каманина О.А.*
- АДАПТАЦИЯ СТАНДАРТНОЙ МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
МЕТАЛЛОВ В ВОДЕ МЕТОДОМ ААС-ЭТА К ОБОРУДОВАНИЮ  
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ** 40-50  
*Ануфриев М.А., Ануфриев И.А., Алферов В.А.*
- КИНЕТИКА ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕДИАТОРОВ  
ЭЛЕКТРОННОГО ТРАНСПОРТА КЛЕТКАМИ ДРОЖЖЕЙ  
DEBARYAMYCES HANSENIИ БАКТЕРИЙ GLUCONOBACTER  
OXUDANS В ПРИСУТСТВИИ ГЛЮКОЗЫ** 51-63  
*Зайцева А.С., Туровская А.Д., Гришаева А.Р., Шишкарёва Е.И., Арляпов В.А.*
- БИОСЕНСОР НА ОСНОВЕ АЛКОГОЛЬОКСИДАЗЫ ИЗ  
МЕТИЛОТРОФНЫХ ДРОЖЖЕЙ HANSENUCLA POLYMORPHA  
NCYC 495 LN ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТИЛОВОГО И ЭТИЛОВОГО  
СПИРТОВ** 64-74  
*Зайцева Д.Ю., Зайцев М.Г., Мингалимов М.Р.*
- СОРБЦИОННЫЕ ТРУБКИ TENAX-ТА КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ  
ИНСТРУМЕНТ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ АНАЛИЗА ВОЗДУШНОЙ  
СРЕДЫ МЕТОДОМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ** 75-83  
*Павлюк Т.С., Ануфриев М.А., Понаморева О.Н.*
- МЕТОДИКА МАСС-СПЕКТРАЛЬНОГО  
ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО СРАВНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА  
ГЕРОИНА, ДОСТАВЛЯЕМОГО В МЕСТА ЛИШЕНИЯ СВОБОДЫ** 84-103  
*Кузовлев В.Ю., Хапкин Л.Е., Гаврилин Ю.В., Атрощенко Ю.М., Чечетина  
А.Е., Бабухина А.С.*

**БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- РАЗВИТИЕ БОЛОТ В ЛЕСОСТЕПНЫХ РЕГИОНАХ  
СРЕДНЕРУССКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ** 104-116  
*Волкова Е.М., Дорогова А.В., Замятина Е.А., Калинина М.М.*
- МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА РОЕСILUS CUPREUS L. В  
ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ ЛЭП-750** 117-124  
*Короткова А.А., Дубинин М.С.*
- ОСТЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФАУНЫ СЕЛИЩА  
СЕБИНО-3** 125-133  
*Аралов А.В., Батова П.Р.*
- ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ГЕНОВ С ПОЗИЦИЙ КЛАССИЧЕСКОЙ И  
СОВРЕМЕННОЙ ГЕНЕТИКИ** 134-143  
*Иванищев В.В.*