

Название журнала	АГРОХИМИЯ				
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр РАН "Издательство "Наука"				
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Agricultural Chemistry				
Год выпуска	2014	Том		Номер выпуска	3



Название статьи	Страницы
РАЗВИТИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ДИАГНОСТИКЕ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ РАСТЕНИЙ (ОБЗОР ПУБЛИКАЦИЙ В ЖУРНАЛЕ "АГРОХИМИЯ" ЗА 50 ЛЕТ) <i>Шафран С.А.</i>	3-11
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ	
ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ НА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И АГРОФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ <i>Володина Т.И., Романов Г.А., Левченкова А.Н.</i>	12-21
ТРАНСФОРМАЦИЯ ГУМУСА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ СУПЕСЧАНОЙ ПОЧВЫ ПРИ ИЗВЕСТКОВАНИИ МЕЛИОРАНТОМ КАРБОНАТНОЙ ПРИРОДЫ <i>Литвинович А.В., Павлова О.Ю.</i>	22-27
УДОБРЕНИЯ	
ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦЕОЛИТСОДЕРЖАЩИХ ТРЕПЕЛОВ ХОТЫНЕЦКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО КАРТОФЕЛЯ <i>Лобода Б.П., Багдасаров В.Р., Фицура Д.Д.</i>	28-35
ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЯ, СЕВООБОРОТА И ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ НА НИТРИФИКАЦИОННУЮ СПОСОБНОСТЬ ЧЕРНОЗЕМА И СОДЕРЖАНИЕ ГИДРОЛИЗУЕМОГО АЗОТА <i>Уваров Г.И., Боровская Я.Ю.</i>	36-42
ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЙ НА РОСТ ЛЕСНЫХ ПОЛОС В СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЕ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ <i>Бобринев В.П., Пак Л.Н.</i>	43-47
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ	
ДЕЙСТВИЕ ПРЕПАРАТА АМЕРОЛ-2000 НА ЛУКОВИЦЫ ТЮЛЬПАНОВ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ ИХ К ВЫГОНКЕ В ЗАКРЫТОМ ГРУНТЕ <i>Астахова Н.В., Дерябин А.Н., Трунова Т.И.</i>	48-53
ПЕСТИЦИДЫ	
ФОРМИРОВАНИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТИ К ПИРЕТРОИДАМ У ЛИЧИНОК КОМНАТНОЙ МУХИ <i>MUSCA DOMESTICA</i> <i>Соколянская М.П.</i>	54-59
АГРОЭКОЛОГИЯ	
МИГРАЦИЯ МЕДИ В АРИДНЫХ ПОЧВАХ ЕГИПТА, ОРОШАЕМЫХ ПРИРОДНЫМИ И ГОРОДСКИМИ СТОЧНЫМИ ВОДАМИ <i>Фрид А.С., Шуравилин А.В., Гома Ботхина Саад М.А., Борисочкина Т.И.</i>	60-68
СОЛЕУСТОЙЧИВОСТЬ ИЗОЛИРОВАННЫХ ВЕГЕТАТИВНЫХ ОРГАНОВ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ ПРИ ДЕЙСТВИИ ХЛОРИДА НАТРИЯ И СУЛЬФАТА МЕДИ <i>Алиева З.М., Юсуфов А.Г.</i>	69-74
УРЕАЗНАЯ АКТИВНОСТЬ В РИЗОСФЕРЕ РАСТЕНИЙ СОИ В УСЛОВИЯХ ЗАСУХИ <i>Емнова Е.Е., Тома С.И., Бызган Я.В., Дарабан О.В.</i>	75-82
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	
ЭТАЛОННЫЕ ВЕЛИЧИНЫ КИСЛОТНО-ОСНОВНОЙ БУФЕРНОСТИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ ДЛЯ ФОНОВОГО МОНИТОРИНГА <i>Надточий П.П., Мыслыва Т.Н.</i>	83-89
ОБЗОРЫ	
БИОПЕСТИЦИДЫ: ОТКРЫТИЕ, ИЗУЧЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ <i>Жемчужин С.Г.</i>	90-96