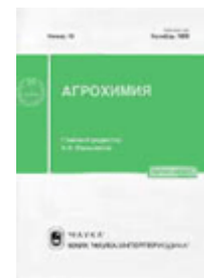


Название журнала	АГРОХИМИЯ				
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр РАН "Издательство "Наука"				
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Agricultural Chemistry				
Год выпуска	2013	Том		Номер выпуска	11



Название статьи	Страницы
ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ	
ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ НА СОДЕРЖАНИЕ АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ И КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ ГУМУСА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ТЯЖЕЛОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ <i>Шевцова Л.К., Хайдуков К.П., Алиев А.М.</i>	3-9
ПЛОДОРОДИЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ И ПРОДУКТИВНОСТЬ КУЛЬТУР В СЕВООБОРОТЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ДОЗ УДОБРЕНИЙ <i>Чухина О.В., Жуков Ю.П.</i>	10-18
АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СЕРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВ СКЛОНОВОГО АГРОЛАНДШАФТА <i>Дубовик Е.В., Дубовик Д.В.</i>	19-25
УДОБРЕНИЯ	
О ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ АЗОТНОЙ ПОДКОРМКИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПО АГРОХИМИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ ПОЧВ И ВЕЛИЧИНЕ ОСАДКОВ <i>Шафран С.А., Прошкин В.А., Шаброва Е.В.</i>	26-37
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА ЭПИН-ЭКСТРА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ СЛАДКОГО ПЕРЦА (<i>CAPSIUM ANNUUM</i> L.) В ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ <i>Будыкина Н.П., Шибаева Т.Г., Титов А.Ф.</i>	38-44
AGROECOLOGY	
СОЧЕТАНИЕ ЕСТЕСТВЕННЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ В ФОРМИРОВАНИИ СВОЙСТВ ВЫЩЕЛОЧЕННОГО ЧЕРНОЗЕМА ПРИ ПОЧВОЗАЩИТНОЙ ОБРАБОТКЕ <i>Данилова А.А.</i>	45-53
СВЯЗЬ МЕЖДУ АГРОХИМИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ ПОЧВ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛЕСОВ И СТРОЕНИЕМ ЭКТОМИКОРИЗ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ <i>Веселкин Д.В., Кайгородова С.Ю.</i>	54-62
ПРИМЕНЕНИЕ КРИОГЕЛЯ В КОМПЛЕКСЕ С МНОГОЛЕТНИМИ ТРАВАМИ ДЛЯ СТРУКТУРИРОВАНИЯ ПОЧВЫ <i>Алтунина Л.К., Манжай В.Н., Фуфаева М.С., Филатов Д.А., Сваровская Л.И., Жук Е.А., Бендер О.Г., Ган-Эрдэн Т.</i>	63-68
ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ГИДРОЛАЗНУЮ АКТИВНОСТЬ В КОРНЯХ РАСТЕНИЙ СОИ ПРИ РАЗНЫХ РЕЖИМАХ ВЛАЖНОСТИ ЧЕРНОЗЕМА КАРБОНАТНОГО <i>Емнова Е.Е., Тома С.И., Дарабан О.В., Бызган Я.В., Будак А.Б.</i>	69-77
ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ	
ОЦЕНКА РИСКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ АГРОЭКОСИСТЕМ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ <i>Витковская С.Е.</i>	78-85
ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ КАДМИЯ И КАЛИЯ РАСТЕНИЯМИ ПШЕНИЦЫ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ И ТОРФЯНОЙ НИЗИННОЙ ПОЧВАХ <i>Ефремова М.А., Сладкова Н.А., Вальшина А.С.</i>	86-96