

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	8



Название статьи	Страницы
ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ	
УГЛЕРОД МИКРОБНОЙ БИОМАССЫ МУЧНИСТО-КАРБОНАТНЫХ ЧЕРНОЗЕМОВ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ <i>Чимитдоржиева Э.О., Чимитдоржиева Г.Д.</i>	3-10
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТЕМНО-КАШТАНОВЫХ ПОЧВ <i>Насиев Б.Н.</i>	11-17
УДОБРЕНИЯ	
МЕТОДОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ХИМИЗАЦИИ В РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ АГРОТЕХНОЛОГИЯХ ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ <i>Державин Л.М.</i>	18-29
ДЕЙСТВИЕ И ПОСЛЕДЕЙСТВИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ В СЕВООБОРОТЕ <i>Новоселов С.И., Горохов С.А., Иванов М.Н., Новоселова Е.С.</i>	30-37
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ	
ДЕЙСТВИЕ ВОДНОГО СТРЕССА И СОЕДИНЕНИЙ КРЕМНИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ ЭНДОГЕННЫХ ФИТОГОРМОНОВ И РОСТ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ <i>Сластя И.В., Ложникова В.Н., Кондратьева В.В., Ниловская Н.Т.</i>	38-48
ПЕСТИЦИДЫ	
ВЛИЯНИЕ ЦИРКОНА И СИЛИПЛАНТА НА ПОСТУПЛЕНИЕ И МЕТАБОЛИЗМ ПРЕПАРАТА ПРЕСТИЖ В РАСТЕНИЯХ КАРТОФЕЛЯ <i>Чувелев Е.В., Пузырьков П.Е., Дорожкина Л.А.</i>	49-52
АГРОЭКОЛОГИЯ	
ЗНАЧЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В БИОЛОГИЗАЦИИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ <i>Никитин В.В., Воронин А.Н., Навальнев В.В., Карабутов А.П.</i>	53-58
АКТИВНОСТЬ СУПЕРОКСИДДИСМУТАЗЫ И СОДЕРЖАНИЕ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ПРОТЕКТОРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПЕРЕКРЕСТНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРОРОСТКОВ ПШЕНИЦЫ К ТЕПЛОМУ И ОСМОТИЧЕСКОМУ СТРЕССАМ <i>Обозный А.И., Колупаев Ю.Е., Ястреб Т.О.</i>	59-67
АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НАКОПЛЕНИЯ НИТРАТОВ В ФИТОМАССЕ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ В УСЛОВИЯХ КОЛЬСКОГО СЕВЕРА <i>Костюк В.И., Вихман М.И.</i>	68-75
ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ	
ПОЧВЕННЫЕ МЕХАНИЗМЫ ТОЛЕРАНТНОСТИ РАСТЕНИЙ ЯЧМЕНЯ К ТОКСИЧЕСКОМУ ДЕЙСТВИЮ СВИНЦА ПРИ ВНЕСЕНИИ РОСТСТимулирующих РИЗОСФЕРНЫХ БАКТЕРИЙ <i>Шабеев В.П.</i>	76-83
ОБРАЗОВАНИЕ Т-2 ТОКСИНА И ДИАЦЕТОКСИСЦИРПЕНОЛА ГРИБАМИ РОДА FUSARIUM НА РАЗЛИЧНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕДАХ <i>Гагкаева Т.Ю., Гаврилова О.П.</i>	84-89
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ	
МИНЕЕВ В.Г. "АГРОХИМИЯ В МОСКОВСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ" (К 150-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ АГРОХИМИИ И БИОХИМИИ РАСТЕНИЙ). М.: ИЗД-ВО "КДУ", 2013. 440 С <i>Лебедева Л.А., Егоров В.С.</i>	90-91
ХРОНИКА	
МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ АГРОХИМИКОВ И АГРОЭКОЛОГОВ СТРАН СОДРУЖЕСТВА "СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОЛОГИИ И КООРДИНАЦИИ ИССЛЕДОВАНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ АГРОХИМИИ" (МИНСК, 13-15 ИЮНЯ 2012 Г.) <i>Романенков В.А., Егоров В.С.</i>	92-93