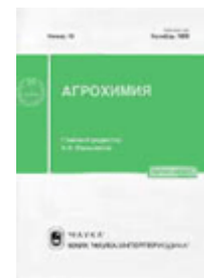


Название журнала	АГРОХИМИЯ			
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр РАН "Издательство "Наука"			
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Agricultural Chemistry			
Год выпуска	2013	Том		Номер выпуска 7



Название статьи	Страницы
ПОТЕНЦИАЛ ФИТОСАНИТАРИИ И ЕГО РЕАЛИЗАЦИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСТИЦИДОВ В ИНТЕГРИРОВАННОМ УПРАВЛЕНИИ ФИТОСАНИТАРНЫМ СОСТОЯНИЕМ АГРОЭКОСИСТЕМ РОССИИ <i>Захаренко В.А.</i>	3-15
ПЛОДРОДИЕ ПОЧВ	
ВЛИЯНИЕ СЕВОБОРОТОВ И СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ ПОДВИЖНЫХ ГУМУСОВЫХ ВЕЩЕСТВ В ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ЭРОДИРОВАННЫХ ПОЧВАХ <i>Богатырева Е.Н., Серая Т.М., Черныш А.Ф., Бирюкова О.М., Устинова А.М.</i>	16-24
УДОБРЕНИЯ	
ИЗМЕНЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ КУЛЬТУР И АГРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОЧВЫ В 9-Й РОТАЦИИ СЕВОБОРОТА В МНОГОЛЕТНЕМ ПОЛЕВОМ ОПЫТЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ УДОБРЕНИЙ <i>Титова В.И., Варламова Л.Д., Тюрникова Е.Г., Архангельская А.М., Нефедьева В.В.</i>	25-32
ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СТОЛОВОЙ СВЕКЛЫ НА АГРОЗЕМЕ АЛЛЮВИАЛЬНОМ СВЕТЛОГУМУСОВОМ ПРИ ОРОШЕНИИ И ВНЕСЕНИИ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ХЛОРИДА НАТРИЯ <i>Убугунов Л.Л., Андреева И.М., Меркушева М.Г.</i>	33-41
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ	
ВЛИЯНИЕ НОВЫХ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА БЕНЗИМИДАЗОЛЬНОГО И ТИАЗИНОВОГО РЯДОВ НА РАЗВИТИЕ КУКУРУЗЫ ZEA MAYS L <i>Гринёв В.С., Бурухина О.В., Госенова О.Л., Апанасова Н.В., Егорова А.Ю.</i>	42-48
АГРОЭКОЛОГИЯ	
ПЕРСПЕКТИВЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КОЗЛЯТНИКА ВОСТОЧНОГО (GALEGA ORIENTALIS LAM.) В УСЛОВИЯХ КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА <i>Михайлова И.В., Ахтулова Е.М.</i>	49-55
ВЛИЯНИЕ АССОЦИАТИВНЫХ МЕТИЛОТРОФНЫХ БАКТЕРИЙ НА ПРОРОСТКИ ПШЕНИЦЫ ПРИ ОСМОТИЧЕСКОМ СТРЕССЕ <i>Широких И.Г., Огородникова С.Ю., Широких А.А.</i>	56-61
ПОДВИЖНЫЕ ФОРМЫ ЛАНТАНА, ЦЕРИЯ, НЕОДИМА И САМАРИЯ В ПРОФИЛЕ БОРОВОГО ПЕСКА ЗАБАЙКАЛЬЯ И В ПОЧВЕ ПРИКОРНЕВОЙ ЗОНЫ КУКУРУЗЫ В ПЕРИОД ВЕГЕТАЦИИ <i>Кожевникова Н.М.</i>	62-67
ДИНАМИКА ВОДНОГО ПОТЕНЦИАЛА, ТРАНСПИРАЦИИ И ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ПРОВОДИМОСТИ РАСТЕНИЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ПРЕКРАЩЕНИИ ПОЛИВА <i>Веселов Д.С., Шарипова Г.В., Тимергалин М.Д., Кудоярова Г.Р.</i>	68-74
ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ	
ВЛИЯНИЕ МЕДИ НА СТРУКТУРУ МИКРОБНЫХ СООБЩЕСТВ ПОЧВ Г. АЛМАТЫ (МОДЕЛЬНЫЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ) <i>Мынбаева Б.Н., Киреева Н.А.</i>	75-79
ОБЗОРЫ	
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДОВ (ОБЗОР ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2009-2011 ГГ.) <i>Спиридонов Ю.Я., Жемчужин С.Г.</i>	80-90
ХРОНИКА	
VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И РАДИОНУКЛИДЫ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ» (4-8 ОКТЯБРЯ 2012 Г., Г.СЕМЕЙ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН) <i>Бельгибаев М.Е.</i>	91-96