

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 4



Название статьи	Страницы
НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА, РЫНКА И РЕАЛИЗАЦИИ ПЕСТИЦИДОВ В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Захаренко В.А.</i>	3-19
ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ	
ФОСФАТНЫЙ РЕЖИМ ЧЕРНОЗЕМА ОПОДЗОЛЕННОГО ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ УДОБРЕНИЙ <i>Заришняк А.С., Иванина В.В., Колибабчук Т.В.</i>	20-26
ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ ЧЕРНОЗЕМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО ПОД СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ КУЛЬТУРАМИ <i>Гасанова Е.С., Котов В.В., Стекольников К.Е., Фоминых Т.О.</i>	27-34
УДОБРЕНИЯ	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ РАЗНЫХ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ В ЛЬНЯНОМ СЕВООБОРОТЕ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ИЗМЕНЕНИЕ ЗАПАСОВ ГУМУСА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ <i>Кузьменко Н.Н.</i>	35-39
ПРОДУКТИВНОСТЬ ЛУГОВОГО ФИТОЦЕНОЗА КРИОЛИТОЗОНЫ БУРЯТИИ ПРИ ВНЕСЕНИИ САМАРИЙСОДЕРЖАЩИХ МИКРОУДОБРЕНИЙ <i>Пигарева Н.Н., Кожевникова Н.М.</i>	40-47
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ	
СТРЕССПРОТЕКТОРНОЕ ДЕЙСТВИЕ ЖАСМОНОВОЙ И ЯНТАРНОЙ КИСЛОТ НА РАСТЕНИЯ ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ПОЧВЕННОЙ ЗАСУХИ <i>Луговая А.А., Карпец Ю.В., Обозный А.И., Колупаев Ю.Е.</i>	48-55
ПЕСТИЦИДЫ	
АТТРАКТАНТНЫЕ И РЕПЕЛЛЕНТНЫЕ СВОЙСТВА ЛАВРОВОГО МАСЛА ДЛЯ ИМАГО <i>FRANKLINIELLA OCCIDENTALIS</i> PERGANDE <i>Чумак П.Я.</i>	56-59
АГРОЭКОЛОГИЯ	
ПРОДУКТИВНОСТЬ, ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ДОНОРНО-АКЦЕПТОРНЫЕ ОТНОШЕНИЯ РАСТЕНИЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ СИЛИКАТА КАЛИЯ <i>Серегина И.И., Ниловская Н.Т., Баранов А.В.</i>	60-69
ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТОВ МИКРОУДОБРЕНИЙ, АКТИВИЗИРУЮЩИХ АССОЦИАТИВНУЮ АЗОТФИКСАЦИЮ, НА ЗАСУХОИ ХОЛОДОУСТОЙЧИВОСТЬ РАСТЕНИЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ <i>Мудрик В.А., Лучицкая О.А.</i>	70-73
НАКОПЛЕНИЕ ПИТАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ВЕГЕТАТИВНЫХ ОРГАНАХ ВИНОГРАДА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПИТАТЕЛЬНОГО РЕЖИМА СЕРО-КОРИЧНЕВЫХ (КАШТАНОВЫХ) ПОЧВ АЗЕРБАЙДЖАНА <i>Мамедов М.И.</i>	74-79
ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ	
ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАДМИЕМ ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПРИ МЕЛИОРАЦИИ КИСЛЫХ ПОЧВ <i>Литвинович А.В., Ковлева А.О., Хомяков Ю.В., Лаврищев А.В., Павлова О.Ю.</i>	80-87
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	
РАЗРАБОТКА МЕТОДА АЛЬГОИНДИКАЦИИ ПОЧВ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ <i>Темралеева А.Д., Пинский Д.Л.</i>	88-96