

<b>ОРГАНИЧЕСКОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И ПОЛУЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧНЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В РОССИИ</b>	3-4
<i>Монастырский О.А., Кузнецова Е.В., Есипенко Л.П.</i>	

#### ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

<b>ВЛИЯНИЕ СЕВООБОРОТОВ И БЕССМЕННЫХ ПОСЕВОВ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И АЗОТНЫЙ РЕЖИМ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ ПРЕДУРАЛЬЯ</b>	5-10
<i>Завьялова Н.Е., Фомин Д.С., Тетерлев И.С.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ ВЕРМИКОПОСТА НА АЗОТНЫЙ РЕЖИМ АГРОСЕРОЙ ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР</b>	11-18
<i>Бутенко М.С., Ульянова О.А.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЧЕРНОЗЕМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО И ЕГО ЗАГРЯЗНЕНИЕ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ</b>	19-28
<i>Шеуджен А.Х., Нещадим Н.Н., Гайдукова Н.Г., Шабанова И.В.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ГУСТОТЫ СТОЯНИЯ РАСТЕНИЙ КУКУРУЗЫ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЛЕСОСТЕПИ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ</b>	29-35
<i>Моисеев А.А., Ивойлов А.В., Якомаскин С.С., Сидоров А.В.</i>	
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ САПРОПЕЛЯ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ КУКУРУЗЫ НА СЕРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВАХ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	36-41
<i>Титова В.И., Баранов А.И., Белоусова Е.Г.</i>	
<b>РАЗРАБОТКА ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ ПРОТРАВИТЕЛЕЙ С УНИКАЛЬНЫМИ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМИ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ И ПРОТЕКТОРНЫМИ СВОЙСТВАМИ</b>	42-47
<i>Спиридонов Ю.Я., Халиков С.С.</i>	
<b>УРОЖАЙНОСТЬ, АЗОТФИКСИРУЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ РАЗЛИЧНОГО ВИДОВОГО СОСТАВА И ПОСТУПЛЕНИЕ СИМБИОТИЧЕСКИ СВЯЗАННОГО АЗОТА В МАЛЫЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ КРУГОВОРОТ В ЦЕНТРАЛЬНОМ НЕЧЕРНОЗЕМЬЕ</b>	48-57
<i>Конончук В.В., Штырхунув В.Д., Благовещенский Г.В., Тимошенко С.М., Назарова Т.О., Соболев С.В.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ АЗОТНОГО ПИТАНИЯ НА ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ РЕГИОНЕ РФ</b>	58-65
<i>Шпанев А.М., Смук В.В.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ ЗАСОЛЕНИЯ НА УСТЬИЧНУЮ ПРОВОДИМОСТЬ И КОЛИЧЕСТВО АКВАПОРИНОВ В КЛЕТКАХ ЛИСТЬЕВ ЯЧМЕНЯ</b>	66-70
<i>Веселов Д.С., Шарипова Г.В., Ахиярова Г.Р., Иванов Р.С., Кудоярова Г.Р.</i>	
<b>РОЛЬ СИЛИКАТНЫХ РИЗОБАКТЕРИЙ В БИОСОРБЦИИ КРЕМНИЯ В СИСТЕМЕ ПОЧВА–РАСТЕНИЕ ПРИ ПОЛИЭЛЕМЕНТНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ ПОЧВ</b>	71-77
<i>Соколова М.Г., Белоголова Г.А., Акимова Г.П., Вайшля О.Б.</i>	
<b>МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ ПОЛЕВЫХ ОПЫТОВ</b>	78-85
<i>Савченко А.Н.</i>	

#### ОБЗОРЫ

<b>КРЕМНИЙ В РАСТИТЕЛЬНЫХ И ЖИВОТНЫХ ОРГАНИЗМАХ</b>	86-96
<i>Самсонова Н.Е.</i>	