

# Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук

2013 № 3

РАСТЕНИЕВОДСТВО		
<input type="checkbox"/>	<b>ИЗУЧЕНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО СОСТАВА БЕЛКА ЗЕРНА ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ</b> <i>Глуховцев В.В., Дровальева Н.В.</i>	3-5 0
<input type="checkbox"/>	<b>ЗАВИСИМОСТЬ ПРОДУКТИВНОСТИ ОЗИМОЙ РЖИ ОТ ЛАНДШАФТНЫХ УСЛОВИЙ</b> <i>Иванов Д.А., Ковалев Н.Г., Анциферова О.Н., Карасева О.В., Рублюк М.В.</i>	5-8 0
<input type="checkbox"/>	<b>НОМОТЕТИЧЕСКАЯ СИСТЕМАТИКА ВИДОВ РОДА TRITICUM</b> <i>Романов Б.В., Козлечков Г.А., Сорокина И.Ю.</i>	8-12 0
<input type="checkbox"/>	<b>ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СЕМЯН FAGOPYRUM ESCULENTUM MOENCH ПРИ ОБРАБОТКЕ ВИРЕСЦЕНОЗИДОМ А И СУММОЙ ГЛИКОЗИДОВ МОРСКОГО ГРИБА ASCREMONIUM STRIATISPORUM В СВЕРХНИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ</b> <i>Клыков А.Г., Моисеенко Л.М., Чайкина Е.Л., Афиятуллоев Ш.Ш., Анисимов М.М.</i>	13-15 0
<input type="checkbox"/>	<b>ИЗМЕНЕНИЕ РОСТА И ПРОНИЦАЕМОСТИ МЕМБРАН У ПРОРОСТКОВ КУКУРУЗЫ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЭПИБРАССИНОЛИДА И ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ</b> <i>Лукаткин А.С., Каштанова Н.Н., Духовскис П.</i>	16-18 0
<input type="checkbox"/>	<b>ВЛИЯНИЕ СОЛЕЙ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ НА АКТИВНОСТЬ И МНОЖЕСТВЕННЫЕ ФОРМЫ РНКАЗ ПРОРОСТКОВ СОИ ПОСЛЕ ИНОКУЛЯЦИИ BRADYRHIZOBIIUM JARONICUM И SINORHIZOBIIUM FREDII</b> <i>Тильба В.А., Лаврентьева С.И., Бегун С.А., Якименко М.В., Иваченко Л.Е., Коницев А.С.</i>	19-21 0
<input type="checkbox"/>	<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕЛКОВ С ДОМЕНОМ ХОЛОДОВОГО ШОКА В БИОТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ИХ МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТИ</b> <i>Таранов В.В., Бердникова М.В., Злобин Н.Е., Бабаков А.В.</i>	22-24 0
<input type="checkbox"/>	<b>ЗНАЧЕНИЕ ПОЧВЕННЫХ ГРЯД-ВАЛОВ В САДАХ С СОДЕРЖАНИЕМ ПОЧВЫ ПО ПАРОВОЙ СИСТЕМЕ</b> <i>Придорогин М.В.</i>	24-26 0
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ		
<input type="checkbox"/>	<b>ПРИРОДНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ ВИРУСА ОГУРЕЧНОЙ МОЗАИКИ В СЕМЕНОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ ПРИМОРСКОГО КРАЯ</b> <i>Козловская З.Н., Волков Ю.Г., Какарека Н.Н.</i>	27-29 0
АГРОХИМИЯ. ПОЧВОВЕДЕНИЕ		
<input type="checkbox"/>	<b>ДИНАМИКА ПОДВИЖНЫХ ФОРМ ФОСФОРА И КАЛИЯ В ПОЧВАХ ДЛИТЕЛЬНЫХ ОПЫТОВ</b> <i>Афанасьев Р.А., Мерзлая Г.Е.</i>	30-33 0
<input type="checkbox"/>	<b>РОЛЬ ДОННИКА И ФАЦЕЛИИ В ЭКОЛОГИЗАЦИИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ЗАСУШЛИВЫХ ЛЕВОБЕРЕЖНЫХ РАЙОНОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Титов В.Н., Мамонов А.Н.</i>	33-36 0
<input type="checkbox"/>	<b>НЕОДНОРОДНОСТЬ ПОСЕВОВ, ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ПО СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ MODIS, КАК ИНДИКАТОР КОНТРАСТНОСТИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА</b> <i>Кирьянова Е.Ю., Савин И.Ю.</i>	36-39 0
ЖИВОТНОВОДСТВО		
<input type="checkbox"/>	<b>ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЙ ПЧЕЛЫ</b> <i>Зиновьева Н.А., Солошенко В.А., Форнара М.С., Шатохин К.С., Харченко Г.И., Бородачев А.В., Лебедев В.И., Гладырь Е.А., Гончаренко Г.М.</i>	40-43 0
<input type="checkbox"/>	<b>СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА У НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ЖЕЛЕЗА</b> <i>Завалишина С.Ю.</i>	43-46 0

<input type="checkbox"/>	<b>УЛЬТРАСТРУКТУРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫХ КЛЕТОК ТОНКОЙ КИШКИ ПОРОСЯТ</b> <i>Масьянов Ю.Н., Шахов А.Г., Сулейманов С.М.</i>	47-50	0
<input type="checkbox"/>	<b>РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЭРИТРОЦИТОВ И КОАГУЛЯЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ КРОВИ ЗДОРОВЫХ ПОРОСЯТ МОЛОЧНОГО ПИТАНИЯ</b> <i>Медведев И.Н., Парахневич А.В., Максимов В.И.</i>	51-54	0
<b>МОДЕЛИРОВАНИЕ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФОРМАЛИЗАЦИЯ ВОСПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ВЫРАЩИВАНИЯ ИНДЕЕК</b> <i>Кувев А.И.</i>	54-57	0
<b>ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ИЗМЕНЕНИЕ ПРОНИЦАЕМОСТИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ПРОЦЕССЕ ОТЖИМА МАСЛА НА ПРИМЕРЕ ЭКСТРУДАТА РАПСА</b> <i>Славнов Е.В.</i>	58-60	0
<input type="checkbox"/>	<b>КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ФЛАВОНОИДОВ КРАСНОГО ВИНОГРАДА С ХОЛЕСТЕРИНОМ</b> <i>Садовой В.В., Аралина А.А., Щедрина Т.В.</i>	60-62	0
<b>ГИДРОТЕХНИКА. МЕЛИОРАЦИЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОФИЗИЧЕСКИМ БАРЬЕРОМ НА МИНЕРАЛЬНЫХ ПОЧВАХ ПРИ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЕ РФ</b> <i>Максимов С.А.</i>	62-67	0
<input type="checkbox"/>	<b>ДИНАМИКА СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ И НАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИХ ЕМКОСТЕЙ</b> <i>Карамбилов С.Н., Манукьян Д.А., Бекишева Л.Б.</i>	67-69	0
<input type="checkbox"/>	<b>ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ</b>	70	