

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**

<b>СОДЕРЖАНИЕ ПОДВИЖНОГО ФОСФОРА В ПОЧВЕ В ЗЕРНОПАРОВОМ СЕВООБОРОТЕ ПРИ РАЗНЫХ УРОВНЯХ ХИМИЗАЦИИ В ЛЕСОСТЕПИ НОВОСИБИРСКОГО ПРИОБЬЯ</b>	3-8
<i>Синещеков В.Е., Крупская Т.Н.</i>	
<b>ОЦЕНКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ И ИЗМЕНЕНИЕ СВОЙСТВ ЧЕРНОЗЕМОВ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ</b>	9-14
<i>Шпедт А.А., Трубников Ю.Н.</i>	
<b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АГРОХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОЧВ В АГРОЛАНДШАФТАХ С ЗАПАДИННЫМ МИКРОРЕЛЬЕФОМ</b>	15-19
<i>Сапрыкин О.И., Конарбаева Г.А., Смоленцев Б.А.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР НА ФЕРМЕНТАТИВНУЮ АКТИВНОСТЬ ЧЕРНОЗЕМОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ АГРОТЕХНОЛОГИЙ</b>	20-27
<i>Минникова Т.В., Мокриков Г.В., Казеев К.Ш., Колесников С.И.</i>	
<b>О МЕТОДИЧЕСКИХ ПОДХОДАХ К РАСЧЕТУ БАЛАНСА ГУМУСА В СЕВООБОРОТЕ</b>	28-35
<i>Новоселов С.И.</i>	
<b>ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ, ФИТОСАНИТАРИЯ И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОМ РАЙОНЕ РОССИИ</b>	36-44
<i>Санин С.С., Сандухадзе Б.И., Мамедов Р.З., Карлова Л.В., Корнева Л.Г., Рулева О.М.</i>	
<b>ФИТОСАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПШЕНИЧНОГО ПОЛЯ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ОТ БОЛЕЗНЕЙ</b>	45-50
<i>Кекало А.Ю., Немченко В.В., Заргарян Н.Ю., Филиппов А.С.</i>	
<b>ДЕСИКАЦИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА И КОНТРОЛЬ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ</b>	51-57
<i>Лаптиева А.Б., Волосатова Н.С.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ ИЗВЕСТКОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫМИ МЕЛИОРАНТАМИ НА ВЕЛИЧИНУ <math>pH_{KCl}</math> В СВЕЖЕПРОИЗВЕДЕННЫХ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВАХ (ПО ДАННЫМ ЛАБОРАТОРНЫХ ОПЫТОВ)</b>	58-64
<i>Павлова О.Ю., Литвинович А.В., Лаврищев А.В., Буре В.М.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРАССЫ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДА НА СВОЙСТВА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ФИТОЦЕНОЗОВ</b>	65-71
<i>Овчинникова М.Ф.</i>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ АНТИБИОТИКОВ РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП НА ЦЕЛЛЮЛОЗОЛИТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ МЕТОДОМ ЛАБОРАТОРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ</b>	72-78
<i>Трифорова Т.А., Чеснокова С.М., Космачева А.Г.</i>	
<b>ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ПОЧВ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ</b>	79-88
<i>Плеханова И.О., Золотарева О.А.</i>	
<b>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	
<b>ВЫЯВЛЕНИЕ ФАЛЬСИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ОСНОВЕ АЛЬФА-НАФТИЛТИОМОЧЕВИНЫ</b>	89-96
<i>Носикова Л.А., Кочетов А.Н., Кузьмина Л.Г.</i>	