

Название журнала	<b>АРИДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ</b>				
Издательство	Общество с ограниченной ответственностью Товарищество научных изданий КМК				
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Arid Ecosystems				
Год выпуска	<b>2013</b>	Том	<b>19</b>	Номер выпуска	<b>4 (57)</b>
<b>СИСТЕМНОЕ ИЗУЧЕНИЕ АРИДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ</b>					
<b>О ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ НИШ НЕКОТОРЫХ ДОМИНАНТНЫХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ В ФИТОГЕННОМ ПОЛЕ САКСАУЛА ЧЕРНОГО ( <i>HALOXYLON ARHYLLUM</i> (MINKW.) ILJIN) В ПУСТЫНЕ КАРНАБЧУЛЬ</b> <i>Шамсутдинов З.Ш., Убайдуллаев Ш.Р., Благоразумова М.В., Шамсутдинов Э.З., Насиев Б.Н.</i>					5-13
<b>ОПЫТ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ ПРОДУКЦИИ НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ И ЕЕ СОСТАВЛЯЮЩИХ НА СТЕПНОМ ПАСТБИЩЕ</b> <i>Абатуров Б.Д., Нухимовская Ю.Д.</i>					14-22
<b>ИЗМЕНЕНИЕ СВОЙСТВ АЛАСНЫХ ПОЧВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ ПРИ ПАСТБИЩНОЙ ДИГРЕССИИ</b> <i>Данилова А.А., Данилов П.П., Савинов Г.Н., Гаврильева Л.Д., Петров А.А., Алексеев Г.А.</i>					23-30
<b>НАЗЕМНЫЕ И СПУТНИКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ПАСТБИЩ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИИ С РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНЬЮ ДЕГРАДАЦИИ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ</b> <i>Золотокрылин А.Н., Титкова Т.Б., Уланова С.С., Федорова Н.Л.</i>					31-39
<b>МОНИТОРИНГ РАЗВИТИЯ САКСАУЛА ЧЕРНОГО ( <i>HALOXYLON ARHYLLUM</i>) НА ГИДРОМОРФНЫХ СОЛОНЧАКАХ ОБСОХШЕГО ДНА АРАЛЬСКОГО МОРЯ</b> <i>Кузьмина Ж.В., Трешкин С.Е.</i>					40-48
<b>ОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ ЗАСУШЛИВЫХ ЗЕМЕЛЬ</b>					
<b>ОПАСНЫЕ И ОСОБО ОПАСНЫЕ ПЫЛЬНЫЕ БУРИ В СРЕДНЕЙ АЗИИ</b> <i>Орловский Н.С., Орловская Л., Индуиту Р.</i>					49-58
<b>ВЫЯВЛЕНИЕ ЦИКЛИЧЕСКИХ КОЛЕБАНИЙ ВО ВРЕМЕННОМ ХОДЕ УСЛОВИЙ УВЛАЖНЕНИЯ ВОРОНЕЖА</b> <i>Акимов Л.М.</i>					59-63
<b>РЕГИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛЬНЫЕ ОЦЕНКИ УВЛАЖНЕНИЯ ЗАСУШЛИВЫХ ЗЕМЕЛЬ РОССИИ В 2011-2030 ГГ</b> <i>Черенкова Е.А.</i>					64-69
<b>СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКОТОНА ПОБЕРЕЖЬЯ ПЕРЕСЫХАЮЩЕГО ОЗЕРА БУЛУХТА (СЕВЕРНЫЙ ПРИКАСПИЙ)</b> <i>Шадрина М.Б., Быков А.В., Колесников А.В., Шабанова Н.П.</i>					70-76
<b>ПОЧВЫ ПЕСЧАНЫХ МАССИВОВ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ: РАЗНООБРАЗИЕ, МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И КЛАССИФИКАЦИЯ</b> <i>Убугунова В.И., Рупышев Ю.А., Убугунов В.Л., Цыремпилов Э.Г.</i>					77-85
<b>ИЗМЕНЕНИЕ ДЕЛЬТЫ ДУНАЯ ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ СПУТНИКОМ ЛАНДСАТ</b> <i>Стародубцев В.М.</i>					86-90
<b>НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗООПЛАНКТОНА ОЗЕР СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА</b> <i>Ермолаева Н.И.</i>					91-103
<b>О ПРИРОДЕ ГЛОБАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ И ЕСТЕСТВЕННЫХ ПРИЧИНАХ ФОРМИРОВАНИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ АНОМАЛИЙ И КАТАСТРОФ</b> <i>Осика Д.Г., Отинова А.Ю., Пономарёва Н.Л.</i>					104-112