

# СОДЕРЖАНИЕ

Том 9, номер 2, 2011

## АГРОНОМИЯ И АГРОЭКОЛОГИЯ

<b>Оценка экологического состояния почв Северной Америки на основе агрохимических параметров</b> <i>Е. Г. Пивоварова, С.С. Снеп, А.Н. Кравченко</i>	7
<b>Мировые тенденции в химии почв</b> <i>Ю. Н. Водяницкий</i>	14
<b>Антропохимические процессы в развитии человечества</b> <i>Е.И. Александровская, А.Л. Александровский</i>	22
<b>К характеру миграции пестицидов в тонких слоях почвы и почвы-силикагель</b> <i>А. Мохаммад, С. Хабиб и А. Мохеман</i>	29
<b>Влияние различных сроков посева на урожай и компоненты урожая риса (<i>Oryza sativa</i> L.)</b> <i>Аяз Хан и Хидаят ур Рахман</i>	34
<b>Загрязнение почвы Cu, Zn и Cd горнодобывающей промышленности и почвенно-микробная деятельность каштаноземов в долине Машавера</b> <i>Т. Ханауер, Л. В. Наврозишвили, С. Шнелл, Б. Б. Каландадзе, Т.Ф. Урушадзе, П. Феликс-Хеннингсен</i>	38
<b>Коротко-, средне- и долговременные эффекты радионуклидного загрязнения после ядерной аварии - уроки изучения в Австрии после Чернобыльской катастрофы</b> <i>М.Х. Герзабек</i>	45
<b>Оползни как факторы разрушения и формирования горных экосистем и почв</b> <i>Р. Г. Грачева</i>	51
<b>Гумусовые вещества как источник информации о природной среде формирования</b> <i>М.И. Дергачева</i>	57
<b>Некоторые биологические и физико-химические свойства <i>X. vesicatoria</i> специфического фага</b> <i>Н.К. Гудумидзе, Л. Г. Чохели, Т.А. Садунишвили</i>	62
<b>Оценка агроэкологического состояния виноградопригодных почв Кура-Араксинской низменности Азербайджана</b> <i>М.М. Юсифова</i>	67
<b>Содержание азота и фосфора в нижнем течении реки Горганруд в период 2009-2010</b> <i>С. Балали</i>	72
<b>Климатический эффект интенсивности выветривания на почвах: методическое предложение</b> <i>Донателло Магалти, Данило Раналли, Фабрицио Унгаро</i>	77
<b>Снижение изоляции почвы как вклад в защиту от наводнений</b> <i>О. Нестрой</i>	87

## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И ОХРАНА ПРИРОДЫ

<b>Управление плодородием в органическом сельском хозяйстве</b> <i>П. фон Фрагстейн-Ниемсдорф</i>	92
--	----

## АГРОИНЖЕНЕРИЯ

<b>Теория обоснования формы и параметров ножевого наконечника шнекового вибриямокопателя</b> <i>А.П. Тарвердян</i>	97
<b>Методика динамической тарировки тензодатчиков при исследовании напряженно-деформированного состояния рам самоходных машин</b> <i>В.А. Варданян</i>	102
<b>Влияние компоновки тандемколесного самоходного шасси на нормальные реакции движителей с почвой</b> <i>Р.М. Махароблидзе, И.М. Лагвилава, О.Г. Асатиани, А.Б. Кобахидзе</i>	106

## ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ

<b>О наименовании животных</b> <i>А. Дж. Григорян</i>	112
--	-----

<b>Природный цеолит – сахаптин для профилактики микотоксикоза у цыплят (экспериментальные данные)</b> <i>А.М. Шадрин</i>	116
<b>Макрофиты притоков озера Севан</b> <i>Э.В. Епремян</i>	120
<hr/>	
<b>ЭКОНОМИКА</b>	
<b>Анализ методологических проблем оценки эффективности лизинга</b> <i>А. А. Акопян</i>	124
<b>Об эффективном механизме возрождения села</b> <i>П. П. Когуашвили</i>	128
<b>Стратегия продовольственного обеспечения и сокращения бедности в Республике Армения</b> <i>К.А. Григорян</i>	134
<hr/>	
<b>ИСТОРИЯ НАУКИ</b>	
<b>200 лет департаменту лесных наук в Тарандте и развитие природоохранных проблем в обучении и исследованиях</b> <i>Петер А. Шмидт</i>	138
<hr/>	
<b>Требования к статьям, представляемым в журнал "Известия аграрной науки"</b>	144