

# СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

1–2  
2015

Вестник МГТУ им. М.А. Шолохова

Москва  
2015

УДК 37.013  
ISSN 2225-2517

1–2.2015

# СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Издается с 2011 г.

ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ГУМАНИТАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА  
им. М.А. Шолохова

## ИЗДАТЕЛЬ:

Московский  
педагогический  
государственный  
университет

Свидетельство  
о регистрации  
средства массовой  
информации  
ПИ № ФС 77–63324  
от 9.10.2015 г.

## Адрес редакции:

109240, Москва,  
ул. В. Радищевская,  
д. 16–18

С 9.10.2015 г. журнал называется  
«Социально-экологические технологии»

## Редакционная коллегия

В.И. Яшкичев – *гл. редактор*,  
З.И. Гордеева – *зам. гл. редактора*,  
Е.О. Королькова – *отв. секретарь*,  
С.Р. Аллахвердиев, В.И. Ерошенко,  
М.В. Костина, Н.О. Минькова

Электронная версия журнала:  
[www.mpgu.ru](http://www.mpgu.ru)

## Содержание №1–2 | 2015

### ГУМАНИТАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ

*Иванова О.В.*

Пути гармонизации отношений человека и природы. . . . . 5

*Маслов А.И., Ерошенко В.И.*

Методики оценки эколого-экономической эффективности  
реализации проекта «Зеленый офис» для малых предприятий . . . . . 13

*Рисухина Д.А., Ерошенко В.И., Минькова Н.О.*

Технология формирования профессиональных компетенций  
будущих экологов . . . . . 17

### СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

*Бобров В.В.*

Виды-вселенцы млекопитающих в России (обзор исследований). . . . . 21

*Королькова Е.О.*

Мониторинг рекреационного использования  
особо охраняемых природных территорий на примере  
Полистовского государственного природного заповедника . . . . . 30

*Куксин К.В., Гордеева З.И.*

Традиционные жилища кочевых народов и их адаптация  
к ландшафтным условиям (на примере юрт монголов и казахов). . . . . 39

*Савватеева О.А.*

Оценка экологического риска для обеспечения устойчивого  
функционирования городской территории . . . . . 44

*Чичерин Л.Б., Петрушина М.Н.*

Древесный компонент ландшафтов Передней, Центральной  
и Южной Азии и его роль в создании музыкальных инструментов. . . . . 51

*Яшикчев В.И.*

Изменение гидратации белков цитоскелета нейрона –  
механизм образования и движения нервного импульса . . . . . 58

### ОПЫТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ РЕГИОНОВ

*Гордеева З.И., Ермакова Ю.И.*

Ландшафтно-экологический подход к охране  
окружающей среды города Кургана . . . . . 65

<i>Карфидова Е.А., Ерошенко В.И.</i>	
Анализ динамики пожарной опасности лесов Московской области по данным оперативного мониторинга . . . . .	73
<i>Петрушина М.Н.</i>	
Влияние лавинной и селевой активности на современное состояние ландшафтов Западного Кавказа . . . . .	80
<i>Прокашев А.М., Охорзин Н.Д., Матушкин А.С., Мокрушин С.Л., Соболева Е.С., Чепурнов Р.Р.</i>	
Палеоэкология южнотаежных ландшафтов Вятского Прикамья и ее отражение в свойствах современных почв . . . . .	92
<i>Щербаков А.В., Королькова Е.О.</i>	
Флуктуирующая асимметрия листа клена остролистного ( <i>Acer platanoides L.</i> ) как индикационный показатель качества среды . . . . .	111
НАШИ АВТОРЫ . . . . .	122
CONTENTS . . . . .	124