

**ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ОБЩЕСТВЕННАЯ РОССИЙСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
ДАГЕСТАНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН  
ДАГЕСТАНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
«РОССИЙСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ «ЗЕЛЕННЫЕ»»**

При информационной поддержке Журнала «Юг России: экология, развитие»

## **ПРОГРАММА**

*Всероссийского форума с международным участием*  
**«ЭКОЛОГО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ  
ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО–КАВКАЗСКОГО  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА, ПРИЧИНЫ  
СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И ВЕРОЯТНЫЕ  
ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ  
СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА»**,  
посвященного 75-летию со дня рождения  
Первого Президента Республики Дагестан  
Муху Гимбатовича Алиева

(г. Махачкала, 24-27 сентября 2015 г.)

**Махачкала 2015**

Глубокоуважаемый (ая)

---

---

*Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе*

*Всероссийского форума с международным участием*

**«ЭКОЛОГО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ  
СЕВЕРО–КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА,  
ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ  
И ВЕРОЯТНЫЕ ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ  
СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА»,  
посвященного 75-летию со дня рождения  
Первого Президента Республики Дагестан  
Муху Гимбатовича Алиева**

*Конференция состоится 24-27 сентября 2015 года  
по адресу: 367001, Республика Дагестан, г. Махачкала,  
ул. Дахадаева, 21.*

Оргкомитет конференции

## **СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА**

*Всероссийского форума с международным участием*  
**«ЭКОЛОГО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ  
СЕВЕРО–КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА,  
ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ  
И ВЕРОЯТНЫЕ ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ  
СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА»**,

**посвященного 75-летию со дня рождения  
Первого Президента Республики Дагестан  
Муху Гимбатовича Алиева**

### **Председатель оргкомитета:**

**Рабданов М.Х.** – д.ф.-м.н., профессор, ректор Дагестанского государственного университета.

### **Сопредседатели оргкомитета:**

**Грачев В.А.** - д.т.н., член-корр. РАН, профессор, президент Общественной российской экологической академии, президент Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского.

**Залиханов М.Ч.** - д.г.н., профессор, академик РАН, Герой социалистического труда, председатель Высшего экологического совета ГД РФ, научный руководитель Высокогорного геофизического института.

**Абдурахманов Г.М.** - д.б.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, академик РЭА, директор Института экологии и устойчивого развития Дагестанского государственного университета, руководитель Дагестанского регионального отделения РЭА, руководитель Дагестанского регионального отделения политической партии «РЭП «Зеленые»».

### **Заместители председателя:**

**Магомедов М-Р.Д.** - д.б.н., профессор, член-корр. РАН, директор Прикаспийского института биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН.

**Рабданов Р.М.** - к.х.н., Заслуженный работник охраны природы РД, Заместитель начальника Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Северо-Кавказскому федеральному округу.

**Шхагапсоев С.Х.** - д.б.н., профессор, Заслуженный деятель науки КБР, Заместитель председателя Комитета Парламента Кабардино-Балкарской Республики по аграрной политике, экологии, природопользованию и земельным отношениям.

#### **Члены оргкомитета:**

**Абдусаматов А.С.** - д.б.н., профессор, директор Дагестанского отделения Каспийского научно-исследовательского Института рыбного хозяйства.

**Алекперов И.Х.** – член. корр., профессор, директор Института зоологии НАН Республики Азербайджан.

**Алхасов А.Б.** – д.т.н., профессор, директор Института проблем геотермии Дагестанского научного центра РАН.

**Асадулаев З.М.** - д.б.н., профессор, академик РЭА, директор Горного ботанического сада Дагестанского научного центра РАН.

**Борликов Г.М.** - д.п.н., профессор, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, Заслуженный деятель науки Республики Калмыкия, президент Калмыцкого государственного университета.

**Васильева Т.В.** – к.б.н., генеральный директор Каспийского научно-исследовательского Института рыбного хозяйства.

**Gasparyan A.Y.** - MD, PhD, Associate Professor of Medicine, Department of Research & Development, Teaching Trust of University of Birmingham, UK.

**Зайцев В.Ф.** - д.с-х.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой ихтиологии и гидробиологии Астраханского государственного технического университета.

**Карачаев Н.А.** - к.б.н., Министр природных ресурсов и экологии Республики Дагестан.

**Литвинская С.А.** - д.б.н., профессор, заведующий кафедрой геоэкологии и природопользования Кубанского государственного университета.

**Миноранский В.А.** - д.б.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой зоологии Южного федерального университета.

**Набоженко М.В.** - к.б.н., старший научный сотрудник Института аридных зон Южного научного центра РАН.

**Пименов Ю.Т.** – д.х.н., профессор, Президент Астраханского государственного технического университета.

**Салманов М.А.** - д.б.н., профессор, действительный член НАН Азербайджана, директор Института микробиологии НАН Азербайджана.

**Сигида С.И.** - д.б.н., профессор кафедры ботаники, зоологии и общей биологии Северо-Кавказского федерального университета.

**Сокольский А.Ф.** - д.б.н., профессор Астраханского государственного технического университета.

**Субраманиан С.** - (Somasundaram Subramanian) - директор Евразийской федерации онкологии (EAF0), руководитель Научно-образовательного

центра «Евразийская онкологическая программа «ЕАФО»» и Евразийского общества специалистов по опухолям головы и шеи (EASHNO).

**Умаров М.У.** - д.б.н., профессор, Заслуженный деятель науки ЧР, заведующий лаборатории экологии Комплексного научно-исследовательского института РАН.

**Хузмиев И.К.** - д.т.н., профессор, член-корр. РАЭН, Заслуженный деятель науки и техники РСО-А, советник Главы РСО-Алания по проблемам ТЭК, Научный руководитель центра «Устойчивое развитие горных территорий», заведующий кафедрой организации производства и экономики промышленности Северо-Кавказского горно-металлургического института.

**Чавчавадзе Е.С.** - д.б.н., главный научный сотрудник, заведующая Ботаническим музеем Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН

#### **Секретари оргкомитета:**

**Теймуров А.А.** - к.б.н., доцент, член-корр. РЭА, заместитель директора по научной работе ГУ «Институт прикладной экологии РД».

**Магомедова М.З.** - к.б.н., член-корр. РЭА, доцент кафедры экологии Дагестанского государственного университета.

**Гаджиев А.А.** - к.б.н., член-корр. РЭА, доцент кафедры экологии Дагестанского государственного университета.

# ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

**24 сентября 2015 г.**

**Заезд иногородних и иностранных участников**

**25 сентября 2015 г.**

## **1. Регистрация участников – в 10.00**

*(Конференц-зал «Дом дружбы», г. Махачкала, пр.Р.Гамзатова, 2)*

## **2. Открытие конференции и приветствие гостей - в 11.00**

*(Конференц-зал «Дом дружбы», г. Махачкала, пр.Р.Гамзатова, 2)*

Вступительное слово ректора Дагестанского государственного университета **Рабаданова Муртазали Хулатаевича**

Вступительное слово президента Общественной российской экологической академии **Грачева Владимира Александровича**

Вступительное слово депутата Государственной Думы Российской Федерации, председателя Комитета ГД по делам национальностей **Сафаралиева Гаджимета Керимовича**

Вступительное слово председателя Высшего экологического совета Государственной Думы Российской Федерации **Залиханова Михаила Чоккаевича**

Вступительное слово депутата Государственной Думы Российской Федерации **Гасанова Магомедкади Набиевича**

Вступительное слово Первого заместителя Председателя Правительства Республики Дагестан **Карибова Анатолия Шамсутдиновича**

Вступительное слово Министра природных ресурсов и экологии Республики Дагестан **Карачаева Набиюлы Абдулманаповича**

## **3. Пленарное заседание – в 12.00**

*(Конференц-зал «Дом дружбы», г. Махачкала, пр.Р.Гамзатова, 2)*

**4. Кофе-брейк – в 13.30**

**5. Продолжение Пленарного заседания – в 14.00**

*(Конференц-зал «Дом дружбы», г. Махачкала, пр.Р.Гамзатова, 2)*

**6. Ужин – в 18.00**

**26 сентября 2015 г.**

**1. Презентация Института экологии и устойчивого развития  
Дагестанского государственного университета – в 10.00**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**2. Организационное собрание**

**Дагестанского регионального отделения**

**Общественной российской экологической академии – в 10.30**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**3. Секционные заседания – в 11.00**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**4. Круглый стол «Экология и онкология» - в 15.00**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**5. Мастер-класс для молодых ученых - в 16.00**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**6. Принятие резолюции форума - в 17.00**

*(Институт экологии и устойчивого развития ДГУ,  
г. Махачкала, ул. Дахадаева, 21)*

**27 сентября 2015 г.**

**Отъезд иногородних и иностранных участников**

## **ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ**

*(Конференц-зал «Дом дружбы», г. Махачкала, пр.Р.Гамзатова, 2)*

### **1. Что препятствует модернизации России?!**

*Алиев М.Г., д.ф.н., профессор*

*Первый Президент Республики Дагестан, Институт философии РАН,  
Москва, Россия*

### **2. Учение В.И. Вернадского о ноосфере как основа устойчивого развития.**

*Грачев В.А., д.т.н., профессор, член-корр. РАН,*

*Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского,  
Общественная российская экологическая академия, Москва, Россия*

### **3. Об организации сети особо охраняемых природных территории Кабардино-Балкарии: уходящее богатство.**

*Шхагапсоев С.Х., д.б.н., профессор, Заслуженный деятель науки КБР,  
Парламент Кабардино-Балкарской Республики, Нальчик, Россия*

### **4. К вопросу о стратегии развития Северо-Кавказского федерального округа.**

*Хузмиев И.К., д.т.н., профессор, РАН,*

*Заслуженный деятель науки и техники РСО-А  
Северо-Кавказский горно-металлургический институт, Владикавказ,  
Россия*

### **5. Обзор экологической ситуации в Северо-Кавказском федеральном округе и реализация полномочий органов власти в части обеспечения экологической безопасности.**

*Рабаданов Р.М., к.х.н.*

*Департамент Федеральной службы по надзору в сфере  
природопользования по Северо-Кавказскому федеральному округу,  
Ессентуки, Россия*



**6. Современные экологические и образовательные проблемы Ассоциации университетов Прикаспийских государств.**

*Борликов Г.М., д.п.н., профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ, Заслуженный деятель науки РК  
Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

**7. Нравственно-правовые и научно-прикладные аспекты рационального использования земельных ресурсов, дальнейшего развития и модернизации агропромышленного комплекса.**

*Аджиев А.М., д.с-х.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Научно-исследовательский, проектно-технологический институт виноградарства, садоводства и мелиорации «Агроэкопроект»,  
Махачкала, Россия*

**8. Таксономическое разнообразие Каспия: некоторые аспекты генезиса и перспективы сохранения.**

*Абдурахманов Г.М., д.б.н., профессор, академик РЭА, Заслуженный деятель науки РФ, Теймуров А.А., к.б.н, доцент, клен-корр. РЭА  
Дагестанский государственный университет, Институт экологии и устойчивого развития, Махачкала, Россия*

**9. Горный Дагестан - от депрессии к устойчивому развитию (концептуальные подходы)**

*Асадулаев З.М., д.б.н., профессор, академик РЭА, Мусаев А.М.  
Горный ботанический сад ДНЦ РАН, Махачкала, Россия*

**10. Эколого-экономическая оценка, причины современного состояния и возрождение бассейна реки Терек – курс к устойчивому развитию СКФО**

*Абдурахманов Г.М., д.б.н., профессор, академик РЭА,  
Заслуженный деятель науки РФ  
Дагестанский государственный университет, Институт экологии и устойчивого развития, Махачкала, Россия*

**СЕКЦИЯ 1: АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ, НАРУШЕНИЕ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА НА БЛАГОПРИЯТНУЮ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

*ул. Дахадаева, 21, Зеленый зал*

*Руководители – д.б.н., проф. Шхагапсоев С.Х., к.х.н. Рабаданов Р.М.*

*Секретарь – к.б.н. Курбанова Н.С.*

**ЭКОЛОГО-ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ОСНОВА ВЫБОРА КУРСА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

*<sup>1</sup>Розенберг Г.С., <sup>2</sup>Абдурахманов Г.М., <sup>1</sup>Зибарев А.Г., <sup>1</sup>Кудинова Г.Э., <sup>1</sup>Попченко В.И.,*

*<sup>1</sup>Розенберг А.Г., <sup>3</sup>Батхиев А.М., <sup>2</sup>Бекшокова П.М., <sup>2</sup>Габибова П.И.*

*<sup>1</sup>Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти, Россия*

*<sup>2</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>3</sup>Чеченский государственный университет», Грозный, Россия*

**СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В ГОРНОЙ ЗОНЕ РСО-АЛАНИЯ**

*Гассиева О.И., Хузмиев И.К., Амбалов Р.Б., Текиев М.В.*

*Северо-Кавказский горно-металлургический институт, Владикавказ Россия*

**КЛАРКИ ПОЧВ ЮГА РОССИИ И ТЕХНОГЕНЕЗ**

*Дьяченко В.В., Матасова И.Ю.*

*Новороссийский политехнический институт (филиал) Кубанского государственного технологического университета, Новороссийск, Россия*

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ НА ПРИМЕРЕ ЧЕРЕКСКОГО РАЙОНА КБР**

*Иванов И.В., Кетенчиев Х.А., Козьминов С.Г.*

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**НЕКОТОРЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ БАКСАНСКОГО РАЙОНА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

*Иванов И.В., Козьминов С.Г., Кетенчиев Х.А.*

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**ВЛИЯНИЕ ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НА ДЕТСКУЮ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КРЫМА**

*<sup>1,2</sup>Игнатов Е.И., <sup>1</sup>Ясенева Е.В., <sup>1</sup>Ясенева И.А.*

*<sup>1</sup>Филиал МГУ им. М.В. Ломоносова, Севастополь, Россия*

*<sup>2</sup>Крымское отделение Российской экологической академии Севастополь, Россия,*

## **АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ РЕК КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

*Кажарова Л.Х., Слонов Т.Л., Слонов Л.Х.*

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

## **ИЗУЧЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ВЫБРОСОВ НА ПРИДОРОЖНЫЕ РАСТЕНИЯ ПИЧАЕВСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

<sup>1</sup>*Козачек А.В.,* <sup>2</sup>*Куликова Л.И.,* <sup>1</sup>*Клейменова М.И.,*

<sup>1</sup>*Матеева Е.В.,* <sup>1</sup>*Конькова К.А.,* <sup>1</sup>*Скопинцева Т.В.*

<sup>1</sup>*Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

<sup>2</sup>*Пичаевская средняя общеобразовательная школа, Пичаево, Россия*

## **ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В СФЕРЕ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

*Козачек А.В., Беляева Н.П., Конькова К.А.,*

*Михайлин М.И., Скопинцева Т.В., Синельников А.Г.*

*Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

## **СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СОВРЕМЕННЫХ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ В СФЕРЕ ОЧИСТКИ ФОСФАТСОДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД**

*Козачек А.В., Синельников А.Г., Скопинцева Т.В., Михайлин М.И., Конькова К.А.,*

*Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

## **СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ И ОЦЕНКА КАЧЕСТВА НЕКОТОРЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ**

<sup>1</sup>*Козачек А.В.,* <sup>2</sup>*Стегачева Ю.Н.*

<sup>1</sup>*Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

<sup>2</sup>*Завод Тамбовполимермаш, Тамбов, Россия*

## **ТРАНСФОРМАЦИЯ ПАСТБИЩНЫХ ЭКОСИСТЕМ РОССИЙСКОГО ПРИКАСПИЯ В НОВЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

<sup>1</sup>*Лазарева В.Г.,* <sup>1</sup>*Бананова В.А.,* <sup>2</sup>*Петров К.М.,* <sup>1</sup>*Болдырева Д. А.,* <sup>1</sup>*Борликов Г.М.*

<sup>1</sup>*Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

<sup>2</sup>*Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия*

## **НЕКОТОРЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ КРАСНЫХ КНИГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕГИОНОВ**

*Миноранский В.А.*

*Южный федеральный университет, Ассоциация «Живая природа степи», Ростов-на-Дону, Россия*

## **АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

*Мучкаева Г.М., Боваев Н.Г.*

*Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

**АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В РЕГИОНЕ В УСЛОВИЯХ  
ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ**

<sup>1</sup>*Омаров А.З., <sup>2</sup>Гасанов М.А.*

<sup>1</sup>*Махачкалинский филиал МАДИ (ТУ), Махачкала, Россия*

<sup>2</sup>*Институт социально-экономических исследований Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

**СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**  
*Сигида С. И.*

*Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ РЕШЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ В  
ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ С МАЛОЧИСЛЕННЫМИ НАРОДАМИ**

*Смирнов А.А. , Касохова Л.О.*

*ООО «Техпроект»; СКГМИГТУ, Октябрьское, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ И ПРОБЛЕМЫ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Сухинин С.А.*

*Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону, Россия*

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА  
«ЭЛЕКТРОЦИНК» В Г. ВЛАДИКАВКАЗ**

*Хадиков А.С.*

*Политическая партия «Российская объединенная демократическая партия «ЯБЛОКО», Владикавказ, Россия*

## **СЕКЦИЯ 2: ЭКОЛОГО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

*ул. Дахадаева, 21, каб. 17*

*Руководители – д.б.н., проф., член-корр. РАН Магомедов М-Р.Д.*

*д.с/х.н., проф. Гасанов Г.Н.*

*Секретарь – Иванушенко Ю.Ю.*

### **ЭКОЛОГОПРИЕМЛЕМЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ СЕВЕРО–КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА И ВОЗРОЖДЕНИЕ БАССЕЙНА РЕКИ ТЕРЕК**

*<sup>1</sup>Абдурахманов Г.М., <sup>2</sup>Шхагапсоев С.Х., <sup>3</sup>Точиев Т.Ю., <sup>4</sup>Батхиев А.М.,*

*<sup>1</sup>Рабазанов Н.И., <sup>1</sup>Абдурахманова А.Г., <sup>1</sup>Гаджиев А.А.*

*<sup>1</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Парламент Кабардино-Балкарской Республики, Нальчик, Россия*

*<sup>3</sup>Ингушский государственный университет, Магас, Россия*

*<sup>4</sup>Чеченский государственный университет, Грозный, Россия*

### **БИОЛОГИЗАЦИЯ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ – ВКЛАД В БУДУЩЕЕ**

*Айтемиров А.А.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

### **СНИЖЕНИЕ РАДИОАКТИВНОСТИ ПОЧВ НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ**

*<sup>1</sup>Бекузарова С.А., <sup>2</sup>Ханиева И.М., <sup>1</sup>Лазаров Т.К.*

*<sup>1</sup>Горский государственный аграрный университет, Владикавказ, Россия*

*<sup>2</sup>Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В.М. Кокова, Нальчик, Россия*

### **КТО ВИНОВАТ – ТЕРЕК ИЛИ МЫ?**

*Гаджиев А.А., Абдурахманов Г.М.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

### **ПРОДУКТИВНОСТЬ ЛУГОВО-КАШТАНОВОЙ ПОЧВЫ СЕВЕРО - ЗАПАДНОГО ПРИКАСПИЯ В СВЯЗИ С ДИНАМИКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ**

*<sup>1,2</sup>Гасанов Г.Н., Асварова Т.А., <sup>2</sup>Гаджиев К.М.,*

*<sup>2</sup>Ахмедова З.Н., <sup>2</sup>Абдуллаева А.С., <sup>2</sup>Баширов Р.Р.*

*<sup>1</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

### **ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕЧНЫХ ДОЛИН ГОРНОГО ДАГЕСТАНА И ПРОДУКТИВНОСТЬ ФИТОЦЕНОЗОВ**

*<sup>1,2</sup>Гасанов Г.Н., <sup>2</sup>Рамазанова Н.И., <sup>2</sup>Гаджиев К.М.,*

*<sup>2</sup>Гимбатова К.Б., <sup>2</sup>Баширов Р.Р., <sup>3</sup>Маллалиев М.М.*

*<sup>1</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

*Горный ботанический сад Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

**ЭКОНОМИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РЕГИОНА  
ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**Гасанов М.А.**

*Институт социально-экономических исследований Дагестанского научного центра  
РАН, Махачкала, Россия, aida3259@mail.ru*

**О ФИТОПЛАНКТОНЕ ДАГЕСТАНСКОГО ЧАСТИ КАСПИЯ**

**Гасанова А.Ш.**

*Прикаспийский Институт биологических ресурсов Дагестанского  
научного центра РАН, Махачкала, Россия*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕКРЕАЦИОННОГО ЭКСТРЕМАЛЬНОГО  
ТУРИСТИЧЕСКОГО МАРШРУТА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ФАКТОРОВ  
ОПУСТЫНИВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГИС ТЕХНОЛОГИИ ARC VIEW GIS**

**Горяева Г. С., Сангаджиев М. М.**

*Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

**МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЙ РЕЖИМ КАСПИЙСКОГО МОРЯ**

**Губина Е.Н., Очкасова И.В.**

*Самарский государственный университет, Самара, Россия*

**НЕКОТОРЫЕ СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ НЕФТЕПРОДУКТОВ В  
АКВАТОРИИ ДАГЕСТАНСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ СРЕДНЕГО КАСПИЯ**

**<sup>1</sup>Гусейнов К.М., <sup>2</sup>Гусейнов М.К., <sup>1</sup>Гасанова А.Ш., <sup>3</sup>Идрисова С.Г.**

*<sup>1</sup>Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра  
РАН, Махачкала, Россия*

*р РАН, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>3</sup>МФ МАДИ (ГТУ), Махачкала, Россия*

**ФИТОПЛАНКТОН КАСПИЙСКОГО МОРЯ. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ.**

**Гусейнова С.А.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ЗНАЧЕНИЕ ОБИТАТЕЛЕЙ ПОЧВ В ПРЕВРАЩЕНИИ ОРГАНИЧЕСКОГО  
ВЕЩЕСТВА И ИХ БИОИНДИКАЦИЯ.**

**Давудова Э.З.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**КОСТЯНКИ (СНІЛОРОДА; ЛІТНОВІОМОРФНА) СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
ОСОБЕННОСТИ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА МОРСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ  
СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ДАГЕСТАНСКОГО ПРИБРЕЖЬЯ**

**Джалалова М.И.**

*Прикаспийский Институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра  
РАН, Махачкала, Россия*

**КОСТЯНКИ (CHILOPODA; LITHOBIOMORPHA) СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**  
**Зуев Р.В.**

*Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия*

**К ПОЗНАНИЮ ТРОФИЧЕСКОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ЖУКОВ-ДОЛГОНОСИ-**  
**КОВ (COLEOPTERA, CURCULIONOIDEA) КСЕРОФИЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ**  
**ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ СРЕДНЕГО КАСПИЯ**

**Мухтарова Г.М.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ПЕСКИ, СУХОВЕИ ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СИТУАЦИЮ**  
**РЕГИОНОВ ПРИКАСПИЯ И СЕВЕРНОГО КАВКАЗА**

**Сангаджиев М.М.**

*Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

**ЭКОЛОГО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ, ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННО-**  
**ГО СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКО-**  
**СИСТЕМ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА, ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ И**  
**ПОВОЛЖЬЯ**

**Трофимов И. А., Косолапов В. М., Трофимова Л. С., Яковлева Е. П.**

*Всероссийский НИИ кормов имени В.Р. Вильямса, Лобня, Россия*

**СОЗДАНИЕ КОМФОРТНОГО МИКРОКЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИИ ДЛЯ**  
**РАЗВЕДЕНИЯ РЫБ**

**Хецуриани Е.Д., Антонян Д.В., Хецуриани Т.Е., Дьяченко А.В., Чепкасова Н.И.**

*Южно-Российский государственный политехнический университет им. М.И. Платова, Новочеркасск, Россия*

**КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВЕДЕНИЮ РЫБ В ДОМАШНИХ**  
**УСЛОВИЯХ**

**Хецуриани Е.Д., Дьяченко А.В., Хецуриани Т.Е., Антонян Д.В.**

*Южно-Российский государственный политехнический университет им. М.И. Платова, Новочеркасск, Россия*

**ПРОДУЦЕНТЫ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

**Хецуриани Е.Д., Лапина И.А., Териков А.С., Хецуриани Т.Е.**

*Южно-Российский государственный политехнический университет им. М.И. Платова, Новочеркасск, Россия*

**УТИЛИЗАЦИЯ СИНЕ-ЗЕЛЁНЫХ ВОДОРОСЛЕЙ ПОСЛЕ ОЧИСТКИ ВОДЫ**

**Хецуриани Е.Д., Лапина И.А., Териков А.С., Хецуриани Т.Е.**

*Южно-Российский государственный политехнический университет им. М.И. Платова, Новочеркасск, Россия*

**АКТИВНО-АДАПТИВНАЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА (УМНАЯ СЕТЬ - SMART GRID) ИННОВАЦИОННОЙ ЗОНЫ «КРЕМНИЕВАЯ ДОЛИНА «ТАГАУРИЯ» ИМ.СВ.АНДРЕЯ ПЕРВОЗВАННОГО»**

<sup>1</sup>*Хузмиев И.К., <sup>2</sup>Лолаев А.Б., <sup>1</sup>Кумаритов А.М.*

<sup>1</sup>*Северо-Кавказский Горно-Металлургический Институт, Владикавказ, Россия*

<sup>2</sup>*РосСОФ ПАО МРСК Северный Кавказ, Владикавказ, Россия*

**ФИТОПЛАНКТОН ОТКРЫТОЙ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД 2012 ГОДА**

***Ясакова О.Н.***

*Институт аридных зон Южного Научного Центра РАН, Ростов-на-Дону, Россия*

**ФИТОПЛАНКТОН ТЕМРЮКСКОГО ЗАЛИВА В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД 2014 ГОДА**

<sup>1</sup>*Ясакова О.Н., <sup>2</sup>Лохман Ю.В., <sup>3</sup>Афонин А. С.*

<sup>1</sup>*Институт аридных зон Южного Научного Центра РАН, Ростов-на-Дону, Россия*

<sup>2</sup>*Кубанский научно-исследовательский центр «Дикая природа Кавказа»,*

*Краснодар, Россия*

<sup>3</sup>*ООО «ИнжЭкоПроект», Краснодар, Россия*



**СЕКЦИЯ 3: АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ,  
СТРАТЕГИИ И ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ  
СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА. ОБРАЗОВАНИЕ  
ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В СКФО**

*ул. Дахадаева, 21, конференц-зал*

*Руководители – д.б.н., проф. Абдурахманов Г.М., д.т.н., проф. Алхасов А.Б.*

*Секретарь – Шахбанова Н.Ш.*

**СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ НУЖЕН ЕДИНЫЙ  
ЗАКОН О ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ**

*Абдурахманов Г.М.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО  
РАЗВИТИЯ, КРАТКИЙ АНАЛИЗ ЕЕ ПОНИМАНИЯ В РОССИИ И  
БАССЕЙНО–ЛАНДШАФТНАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЙ С МАЛОЧИСЛЕННЫМИ НАРОДАМИ**

*Абдурахманов Г.М.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**НУЖНА ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИЙ, ПОДВЕРЖЕННЫХ  
ВОЕННЫМ ДЕЙСТВИЯМ В РЕГИОНЕ (АНАЛИЗ СИТУАЦИИ ПО РАЙОНАМ  
РД)**

*Абдурахманов Г.М., Даудова М.Г.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ОХРАНОЙ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ  
РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2015 Г.**

*Албаков И.М.*

*Управление Росприроднадзора по Республике Ингушетия, Магас, Россия*

**ГЕОЭКОЛОГИЯ САНИТАРНО ОХРАННЫХ ЗОН ИСТОЧНИКОВ ВОДО-  
ЗАБОРА Г. ВЛАДИКАВКАЗ И ДРУГИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ  
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ АЛАНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ  
РЕШЕНИЯ.**

*Алборов И.Д., Тедеева Ф.Г.*

*Северо-Кавказский горно- металлургический институт, Владикавказ, Россия*

**ОПТИМИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ В РЕГИОНЕ (НА МАТЕРИАЛАХ РЕСПУБЛИКИ  
КАЛМЫКИЯ)**

*Андреева С.Н.*

*Калмыцкий государственный университет, Элиста, Россия*

**ИНФОРМАЦИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕР ОГРАНИЧИТЕЛЬНОГО, ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОГО И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА, НАПРАВЛЕННЫХ НА НЕДОПУЩЕНИЕ И ЛИКВИДАЦИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ, ВЫЗВАННЫХ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ.**

*Асанов З.И.*

*Управление Росприроднадзора по Кабардино-Балкарской Республике, Нальчик, Россия*

**EKOLOGICAL FEATURES OF THERHINOLOPHUS FERRUM EQUINUM SCHREBER 1774 IN THE REPUBLIC OF NAGORNO KARABAKH (ARTSAKH)**

*Науратян В.*

*Stepanakert Branch of Armenian National Agrarian University, Erevan, Armenia*

**НОВЫЕ ВИДЫ ШИРОКОКРЫЛЫХ ОГНЕВОК ПОДСЕМЕЙСТВА PYRAUSTINAE (LEPIDOPTERA, PYRALOIDEA, CRAMBIDAE) ДЛЯ ФАУНЫ АРМЕНИИ**

*Арутюнян Р.Г., Марджанян М.А.*

*Институт зоологии Научного центра зоологии и гидробиологии НАН РА, Ереван, Армения*

**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКОГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН**

*Гаджибеков М.И., Абдулаев К.А*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**О МЕСТЕ КУЛЬТУРЫ ТОЛЕРАНТНОСТИ В УСТОЙЧИВОМ РАЗВИТИИ ОБЩЕСТВА**

*Газимагомедов Г.Г.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**СОВРЕМЕННОЕ ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО ДАГЕСТАНА: РЕАЛИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

*Газимагомедов Г.Г.*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ ВИДОВОГО СОСТАВА РАСТИТЕЛЬНОСТИ СРЕДНЕГОРЬЯ ДАГЕСТАНА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭКСПОЗИЦИИ СКЛОНА**

*<sup>1,2</sup>Гасанов Г.Н., <sup>2</sup>Салихов Ш.К., <sup>2</sup>Гаджиев К.М., <sup>2</sup>Гимбатова К.Б., <sup>2</sup>Шайхалова Ж.О.*

*<sup>1</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

**ИТОГИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УПРАВЛЕНИЕМ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА I ПОЛУГОДИЕ 2015 ГОДА В СФЕРЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ, РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ НЕДР И ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ НА II ПОЛУГОДИЕ 2015 ГОДА**

**Гасанов О.А.**

*Управление Росприроднадзора по Республике Дагестан, Махачкала, Россия*

**THE POPULATION AND ECOLOGY OF EURASIAN PYGMY SHREWS (SOREX MINUTUS LINNAEUS, 1766) IN ASKERAN REGION OF NAGORNO KARABAKH**

**Grigoryan M.**

*Artsakh State University, Stepanakert, Armenia,*

**ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ:  
ОПЫТ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**Груздева Н.В.**

*Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования, Санкт-Петербург, Россия*

**ВНУТРИПОПУЛЯЦИОННАЯ СТРУКТУРА КАВКАЗСКОГО КРОТА (TALPA CAUCASICA SATUNIN, 1908) НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ**

**Дзиев Р.И., Ахриева Л.А., Шарипова А.Х.**

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ БИОРЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА И СРОКИ РАЦИОНАЛЬНОГО ЛОВА КРОТОВ НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ**

**Дзиев Р.И., Ахриева Л.А., Шарипова А.Х.**

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**СТРАТЕГИЯ СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ГОРНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЮГА РОССИИ (ССБРГЭЮР)**

**Дзиев Р.И., Канукова В.Н., Чепракова А.А.**

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**ПЕРСПЕКТИВЫ ФОРМИРОВАНИЯ АГРОТУРИСТСКИХ КЛАСТЕРОВ В СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМ РЕГИОНЕ**

**Карабанова И.В.**

*Донской государственный технический университет, Ростов-на-Дону, Россия*

**РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ Г. НАЛЬЧИКА И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ.**

**Карачаева Е.В.**

*Кабардино-Балкарский автомобильно-дорожный колледж, Нальчик, Россия*

**СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ГОРНОГО БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЖИВОТНЫХ НА ПРИМЕРЕ СТРЕКОЗ КАВКАЗА И ПРОБЛЕМЫ ИХ СОХРАНЕНИЯ**

*Кетенчиев Х.А., Эттеева Л.К.*

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия*

**СИСТЕМАТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ИНЖЕНЕРА-ЭКОЛОГА В ЦЕЛЯХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ В КОНТЕКСТЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

*Козачек А.В.*

*Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

**ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРАКТИКООРИЕНТИРОВАННОГО СОДЕРЖАНИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

*<sup>1</sup>Козачек А.В., <sup>2</sup>Краснова А.В.*

*<sup>1</sup>Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

*<sup>2</sup>Филиал АО «ТКС» «Тамбовводоканал», Тамбов, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОГРАММ**

*<sup>1</sup>Козачек А.В., <sup>2</sup>Нефедова Т.В.*

*<sup>1</sup>Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия*

*<sup>2</sup>Управление по охране окружающей среды и природопользованию в Тамбовской области, Тамбов, Россия*

**ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЙ НА ПРИМЕРЕ ИННОВАЦИОННОЙ ЗОНЫ «ТАГАУРИЯ»**

*Козырев Р.Р.*

*ООО «Градоцентр РСО-А», Владикавказ, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КАВКАЗСКОГО ЗОЛОТОГО КОЛЬЦА НА ПРИМЕРЕ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РСО-А**

*Козырев М.Р.*

*ООО «Градоцентр РСО-А», Владикавказ, Россия*

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ОХРАНОЙ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОЗЕМНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ В I ПОЛУГОДИИ 2015 Г.**

*Кокоев В.Г.*

*Управление Росприроднадзора по РСО-Алания, Владикавказ, Россия*

**НООСФЕРА И КОЭВОЛЮЦИЯ**

*Кочергин А.Н.*

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия,*

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ СБОРА ПЛАТЫ ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА  
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ХОЗЯЙСТВУЮЩИМИ СУБЪЕКТАМИ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Куджеев А.М.**

*Управление Росприроднадзора по Карачаево-Черкесской Республике, Черкесск,  
Россия*

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ КАК БИОИНДИКАТОРЫ СРЕДЫ**

**Леймоева А.Ю., Гадаборшева Х.Х.**

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия,*

**УРОКИ ИСТОРИИ ЧЕРКЕССКОЙ КУЛЬТУРЫ: УСТОЙЧИВОСТЬ И  
ЭКОЛОГОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИМПЕРАТИВЫ РАЗВИТИЯ**

**Литвинская С.А.**

*Кубанский государственный университет, Краснодар, Россия,*

**ОСОБЕННОСТИ ВЫСОТНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ГОРНОГО  
ДАГЕСТАНА (НА ПРИМЕРЕ УНЦУКУЛЬСКОГО РАЙОНА)**

**Магомедова А.А.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ИЗУЧЕННОСТИ НАЗЕМНОЙ  
МАЛАКОФАУНЫ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

**Магомедова М.З.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

*Прикаспийский Институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра  
РАН, Махачкала, Россия*

**МАТЕРИАЛЫ К ФАУНЕ ЖУКОВ-ЩЕЛКУНОВ (COLEOPTERA,  
ELATERIDAE) ПРОВИНЦИИ КУРДИСТАН (ИРАН)**

**<sup>1</sup>Марджанян М. А., <sup>2</sup>Гобари Х., <sup>2</sup>Нозари Дж.**

*<sup>1</sup>Научный центр зоологии и гидроэкологии НАН РА, Институт зоологии, Ереван,  
Армения*

*<sup>2</sup>Отдел защиты растений Университетского колледжа сельского хозяйства и  
природных ресурсов Тегеранского университета, Карадж, Иран.*

**ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ДАГЕСТАНА В  
СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ**

**Набиева У.Н.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПСАММОФИЛЬНОЙ ТЕНЕБРИОНИДОФАУНЫ  
(COLEOPTERA: TENEBRIONIDAE) ПОНТО-КАСПИЙСКОГО РЕГИОНА**

**<sup>1</sup>Набоженко М.В., <sup>2</sup>Абдурахманов Г.М.**

*<sup>1</sup>Институт аридных зон Южного научного центра РАН, Ростов-на-Дону, Россия,*

*<sup>2</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**БИОЦЕНОТИЧЕСКИЕ СВЯЗИ ЧЕРЕПАХ (REPTILIA, TESTUDINES) В АРИДНОЙ ЧАСТИ ВОСТОЧНОГО АЗЕРБАЙДЖАНА**

**Новрузов Н.Э.**

*Институт зоологии НАН Азербайджана, Баку, Азербайджан*

**ВРЕДИТЕЛИ БЮРАКАНСКОГО ЛЕСА**

**Оганесян В.С., Мирумян Л.С., Арютюнова Л.Дж**

*Научный центр зоологии и гидроэкологии НАН РА, Ереван, Армения*

**СТРУКТУРА ТЕРРАСНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ГОРНОГО ДАГЕСТАНА КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОСТИ ПОПУЛЯЦИЙ ЭНДЕМИЧНЫХ ВИДОВ ХОМЯКОВ РОДА *MESOCRICETUS***

**<sup>1,2</sup>Омаров К.З., <sup>1</sup>Чунков М.М.**

*<sup>1</sup>Прикаспийский Институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

*<sup>2</sup>Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

**КРАТКИЙ ОБЗОР НОВЫХ ВИДОВ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ: ИММИГРАЦИИ И ИНВАЗИИ**

**<sup>1</sup>Полтавский А.Н., <sup>2</sup>Ильина Е.В.**

*<sup>1</sup>Ботанический сад Южного Федерального университета, Ростов-на-Дону, Россия*

*<sup>2</sup>Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН, Махачкала, Россия*

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА КАК ОДНА ИЗ ОСТРЕЙШИХ В СИСТЕМЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ СОВРЕМЕННОСТИ**

**Сайтулаева Б.Н.**

*Дагестанский государственный педагогический университет, Махачкала, Россия,*

**ВЛИЯНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КЛИМАТА УЧРЕЖДЕНИЯ КАК КОМПОНЕНТА ЭКОКУЛЬТУРНОЙ ДИАЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ НА УРОВЕНЬ ДЕФОРМАЦИИ ЛИЧНОСТИ ПЕДАГОГОВ**

**Сапега Е.И.**

*Белорусский государственный университет, Минск, Беларусь*

**ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УПРАВЛЕНИЙ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2015 ГОДА И ЗАДАЧАХ НА 2 ПОЛУГОДИЕ 2015**

**Саркисов Р.М.**

*Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Северо-Кавказскому федеральному округу, Ессентуки, Россия*

**СОСТАВ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ ПРИБРЕЖНЫХ ЭКОСИСТЕМ ПРИМОРСКОЙ НИЗМЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

**Солтанмурадова З.И.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия*

## **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ КАК ФАКТОР ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА.**

<sup>1</sup>*Сосунова И.А., <sup>2</sup>Мамонов Н.Е.*

<sup>1</sup>*Российское общество социологов, Москва, Россия*

<sup>2</sup>*Российская академия предпринимательства, Москва, Россия*

## **ОБ ОСНОВНЫХ МЕРАХ ПО РЕАЛИЗАЦИИ КОНЦЕПЦИИ ООН «УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ» В РЕСПУБЛИКЕ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**

*Таболов В.Д., Караев Ю.И.*

*Северо-Кавказский горно-металлургический институт, Владикавказ, Россия*

## **ОЦЕНКА СТАБИЛЬНОСТИ РАЗВИТИЯ БЕРЕЗЫ ПОВИСЛОЙ (VETULA PENDULA ROTH.) В УСЛОВИЯХ СТЕРЛИТАМАКСКОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ЦЕНТРА (РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН)**

<sup>1</sup>*Тагирова О.В., <sup>2</sup>Кулагин А.Ю., <sup>3</sup>Меховова Н.А.*

<sup>1,3</sup>*Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы, Уфа, Россия*

<sup>2</sup>*Институт биологии Уфимского научного центра РАН, Уфа, Россия*

## **УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ НА ОСНОВЕ СБАЛАНСИРОВАННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СЕКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВА И РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

*Трофимов И.А., Косолапов В.М., Трофимова Л.С., Яковлева Е.П.*

*Всероссийский НИИ кормов имени В.Р. Вильямса, Лобня, Россия*

## **ПРИОРИТЕТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ И РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И СТРАТЕГИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

*Трофимова Л.С., Трофимов И.А., Яковлева Е.П.*

*Всероссийский НИИ кормов имени В.Р. Вильямса, Лобня, Россия*

## **О РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛНОМОЧИЙ РОСПРИРОДНАДЗОРА В РАМКАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В I ПОЛУГОДИИ 2015 ГОДА**

*Ульбиев А.С.*

*Управление Росприроднадзора по Чеченской Республике Грозный, Россия*

## **ЭКОЛОГО-КСИЛОТОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПОКРЫТОСЕМЕННЫХ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ БИОТОПОВ ВОСТОЧНОГО КАВКАЗА**

<sup>1</sup>*Умаров М.У., <sup>2</sup>Чавчавадзе Е.С., <sup>2</sup>Волкова С.Б., <sup>3</sup>Сизоненко О.Ю.*

<sup>1</sup>*Комплексный научно-исследовательский институт РАН, Грозный, Россия*

<sup>2</sup>*Ботанический музей Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург, Россия*

<sup>3</sup>*Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург, Россия*

