



В рамках XIV Международной научной конференции «Биологическое разнообразие Кавказа», 6 – 7 ноября в г. Махачкале прошел региональный экологический форум «ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА, ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И ВЕРОЯТНЫЕ ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА», определивший современную экологическую ситуацию региона, проблемы развития. Форум принял резолюцию.

Абдурахманов Г.М.

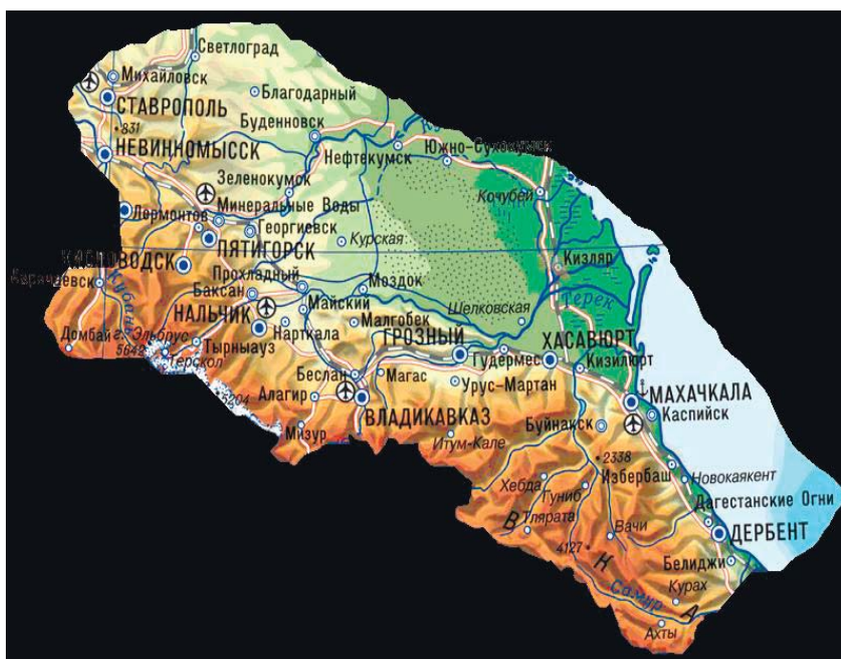
*Директор ГУ «Института прикладной экологии»,
декан эколого-географического факультета ДГУ,
д.б.н., профессор, академик РЭА, засл. деятель науки РФ,
председатель Дагестанского отделения и куратор по СКФО
экологической партии России «Зеленые»*

**ПОЛИТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ
РОССИЙСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ
«ЗЕЛЕНЫЕ»
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ СКФО**

РЕЗОЛЮЦИЯ

Экологического форума

«ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА, ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И ВЕРОЯТНЫЕ ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА»



Махачкала - 2012



**Единственная проблема, решение которой имеет практическую ценность:
«ЧТО ДЕЛАТЬ ДАЛЬШЕ?»**

Полномочному представителю
Президента Российской Федерации
в Северо-Кавказском федеральном округе
Александру Геннадиевичу Хлопонину
Главам субъектов СКФО:
Президенту Кабардино-Балкарской Республики –
Канокову Арсену Башировичу
Президенту Карачаево-Черкесской Республики –
Темрезову Рашиду Бориспиевичу
Президенту Республики Дагестан –
Магомедову Магомедсаламу Магомедалиевичу
Президенту Республики Ингушетия –
Евкурову Юнус-Беку Баматгиреевичу
Президенту Республики Северная Осетия – Алания –
Мамсурову Таймуразу Дзамбековичу
Президенту Чеченской Республики –
Кадырову Рамзану Ахматовичу
Губернатору Ставропольского края –
Зеренкову Валерию Георгиевичу

РЕЗОЛЮЦИЯ

**Экологического форума
«ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА, ПРИЧИНЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И
ВЕРОЯТНЫЕ ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СОЦИОПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА»
5 – 7 ноября 2012 года
г. Махачкала**

Анализ эколого-правовых основ, эколого-экономического потенциала экосистем, современного состояния, здоровья населения Северо-Кавказского федерального округа, преследует цель определения стратегии перехода региона на модель устойчивого развития, учитывающей, как специфику самого округа, его геополитического, социокультурного и природного потенциала, так и особенностей текущего переходного состояния его экономики в условиях реформ.

Прослушаны и обсуждены доклады:

1. Абдурахманов Г.М. – доктор биологических наук, академик РЭА, заслуженный деятель науки РФ, профессор, декан эколого-географического факультета Дагестанского государственного Университета, директор Института прикладной экологии, председатель Дагестанского регионального отделения Российской экологической партии «Зеленые»:

Эколого-экономический потенциал экосистем Северо-Кавказского федерального округа, причины современного состояния и вероятные пути устойчивого развития социоприродного комплекса.



2. Гайрабеков У.Т. – доктор географических наук, профессор, декан факультета географии и геоэкологии Чеченского государственного университета, председатель Чеченского регионального отделения Российской экологической партии «Зеленые»:

Нарушение прав коренных малочисленных народов региона на исконную среду и места обитания и традиционное природопользование. Выселение из исконных мест обитания.

3. Точиев Т.Ю. – кандидат биологических наук, профессор, декан химико-биологического факультета Ингушского государственного университета, председатель Ингушского регионального отделения Российской экологической партии «Зеленые»:

Экологические проблемы и перспективы устойчивого развития социоприродного комплекса Республики Ингушетия.

4. Батхиев А.М. – кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии биолого-химического факультета Чеченского государственного университета:

Бассейно-ландшафтная концепция природопользования горных территорий с малочисленными народами и эколого-экономическое возрождение бассейна реки Терек.

5. Джантемиров М.С. – председатель Карачаево-Черкесского регионального отделения Российской экологической партии «Зеленые»:

Экологические проблемы Карачаево-Черкесской республики.

6. Алборов И.Д. – доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой экологии горно-геологического факультета Северо-Кавказского горно-металлургического института; **Тедеева Ф.Г.** – кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры экологии горно-геологического факультета Северо-Кавказского горно-металлургического института:

Экологическая безопасность горных регионов при разработке и эксплуатации месторождений цветных металлов.

7. Хаупшев М.Х. – заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности и мониторинга физического здоровья Кабардино-Балкарского государственного университета, председатель Кабардино-Балкарского регионального отделения Российской экологической партии «Зеленые»:

Экологические проблемы Кабардино-Балкарской Республики.

8. Багомаев М.А. – кандидат биологических наук, доцент, директор Эколого-биологического центра Минобразования и науки РД, Зам. председателя Дагестанского регионального отделения Российской Экологической партии «Зеленые»:

Обзор экологической ситуации в Северо-Кавказском федеральном округе и нарушение права на получение и распространение информации о состоянии окружающей среды и угрозах здоровью населения.

где излагаются мировоззрение, теория и методы проектирования устойчивого развития социоприродного комплекса СКФО как целостной системы научных знаний о системе «природа – общество – человек»

В обсуждении докладов участвовали:

1. Алиев Омар Омарович (Тляртинский район);
2. Аджиев Янгурчи Баймурадович (Ногайский район);
3. Ахмеднабиев Магомед Халилович (Ахвахский район);
4. Гаджиев Мигдат Гаджиевич (Табасаранский район);
5. Давудов Ахмед Ибрагимович (Кизлярский район);
6. Расулов Магомед Расулович (Хунзахский район);
7. Кебедов Магомед Кебедович (Бежтинский участок);
8. Гусейнов Магомед Гусейнович (Красноармейск);
9. Жукова Елена Якубовна (Ногайский район).



Уделено особое внимание экологическому пространству Федерального округа; Каспийскому морю, биологическому разнообразию – основе устойчивого развития, нарушению прав коренных народов на исконную среду обитания и традиционное природопользование; эколого-географической обусловленности и прогнозу здоровья населения региона; экологическому содержанию стратегии устойчивого развития горных территорий и анализу системы управления природопользованием; анализу ситуации, национальной стратегии и плану действий в области образования для устойчивого развития; сравнительному анализу отношения основных религий к глобальным проблемам экологии и месту ислама в устойчивом развитии общества.

Принципиально новое, что прошло красной строкой форума, – это связь устойчивого развития региона с фундаментальными законами системы «природа – общество – человек», смысл перехода, сценарии развития в экологии, экономике, финансах, законодательствах, политике, образовании, включающие разные подходы, проекты с анализом конкурентоспособных отраслей и сценарии развития по критериям устойчивого развития.

В выступлениях участников дан масштабный анализ индикаторов устойчивого развития.

Для полномасштабного раскрытия причины современного состояния и вероятных путей устойчивого развития социоприродного комплекса и разумного подхода к эколого-экономическому потенциалу экосистем Северо-Кавказского федерального округа, участники форума считают необходимым:

1. Принятие Закона (возможно и другого подзаконного акта) «О горных территориях Северо-Кавказского федерального округа» с последующей его ратификацией в республиках округа, где субъектами государственного регулирования горного развития являются:

- президенты субъектов СКФО;
 - парламенты субъектов СКФО;
 - правительство субъектов СКФО;
 - органы местного самоуправления;
- (проект возможного закона прилагается).

2. Обратиться к полномочному представителю Президента РФ по СКФО Хлопонину Александру Геннадьевичу с ходатайством о необходимости формирования **специально уполномоченного органа (Национальный совет)** по горным территориям из числа ведущих ученых, практиков региона.

3. Национальному совету предусмотреть в соответствующих разделах **Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года** (распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2010 года №1485-р) необходимые подразделы:

1. Анализ экологической ситуации, нарушений прав человека на благоприятную окружающую среду и здоровье населения Северо-Кавказского федерального округа:

- критический анализ экологической ситуации в Северо-Кавказском федеральном округе, базирующийся на конкретных исследованиях современной аппаратурой и методами (Дагестанский государственный университет, Институт прикладной экологии располагает, не имеющей аналогов в России передвижной лабораторией экологического мониторинга, а также специалистами, занимающимися этой лабораторией);
- нарушение права на благоприятную окружающую среду;
- нарушение прав коренных малочисленных народов на исконную среду обитания и традиционное природопользование (выселение из исконных мест обитания, экологическая оценка);
- законодательные основы защиты коренных малочисленных народов и среды их обитания;
- нарушение прав коренных малочисленных народов путем отказа в отводе земель и изъятия ранее закрепленных за ними земель;



- нарушение права на получение и распространение информации о состоянии окружающей среды и угрозах здоровью населения;
- интегральная оценка состояния окружающей среды, социально-экономических показателей и заболеваемости населения СКФО;
- оценка вклада факторов окружающей среды на онкозаболеваемость сельского населения республик СКФО;
- состояние качества источников питьевого водоснабжения районов округа.

2. Эколого-экономический потенциал экосистем Каспийского моря и степей северо-востока Кавказа:

- состояние и сохранение биологического и ландшафтного разнообразия Прикаспийского региона;
- факторы, определяющие биологическое разнообразие;
- правовые механизмы управления охраной биологического разнообразия;
- современные научно-теоретические подходы к изменению водного баланса и прогноз уровня Каспия;
- нефть и экология Каспия;
- разработка, создание и совершенствование механизма обеспечения экологической безопасности в Прикаспийском регионе;
- эколого-геохимические последствия колебаний уровня Каспийского моря;
- гидрохимическое состояние прибрежных вод Каспийского моря;
- экологическое состояние почвенного покрова;
- экологическое состояние растительного покрова;
- санитарно-гигиеническая характеристика рекреационной зоны;
- эколого-энергетическая и экономическая эффективность приемов повышения продуктивности засоленных и подверженных опустыниванию почв Западного Каспия;
- особенности сотрудничества Прикаспийских государств в сфере обеспечения устойчивого развития Каспийского региона.

3. Анализ экологического содержания, стратегии и плана действий по устойчивому развитию Северо-Кавказского федерального округа:

- экологическое содержание стратегии устойчивого развития;
- концепция устойчивого развития: экологический, экономический и социальный аспекты;
- анализ действующего экономического механизма природопользования;
- экономическая и экологическая оценка природных ресурсов;
- основные экономические инструменты в сфере регулирования использования природных ресурсов;
- учет экологических фактов в теориях экономического роста;
- индикаторы устойчивого развития СКФО;
- существующие и возможные модели развития горных регионов: мировой опыт;
- горные районы и горная политика;
- экосистемы гор;



- состояние природной среды, тенденции особенностей устойчивого развития горных территорий;
- биологическое разнообразие – основа устойчивого развития;
- антропогенная трансформация горных систем;
- современное состояние горного биоразнообразия и проблемы его сохранения;
- развитие экологического туризма;
- экологическое районирование Северо-Кавказского федерального округа как основа сохранения биологического развития;
- стратегия и план действий по сохранению и сбалансированному использованию биологического разнообразия Северо-Кавказского федерального округа;
- формирование энерго-экологических механизмов управления в социоприродном комплексе Северо-Кавказского федерального округа по критериям устойчивого развития;
- краткий анализ отдельных видов энергии по критериям устойчивого развития;
- гидроэнергетические ресурсы Республик СКФО;
- роль гидроэнергетики в социально-экономическом развитии Дагестана;
- нетрадиционные источники энергии, перспективы освоения геотермальных ресурсов региона (необходимость создания Северо-Кавказского центра на базе Института проблем геотермии ДНЦ РАН);
- природные энергоносители: нефть и газ;
- этнокультурные, экологические и экономические функции народного декоративно-прикладного искусства;
- особенности решения социально-экологических проблем в горных территориях с малочисленными народами;
- возможные, основные элементы типовой программы устойчивого развития горного района с малочисленным народом;
- эколого-экономический район (особая экологическая территория);
- конкурентоспособность отраслей и экологоприемлемый путь развития Северо-Кавказского региона;

Новая цивилизация начинается с образовательных программ:

- анализ ситуации в области образования для устойчивого развития в регионе: концептуальные основы, реалии и перспективы;
- к устойчивому обществу: образовательные процессы;
- экологическое образование;
- национальная стратегия и план действий образования для устойчивого развития в СКФО;
- сравнительный анализ отношения основных религий к глобальным проблемам экологии и место ислама в устойчивом развитии общества.

4. Экологическая оценка и реабилитация территорий, подверженных военным действиям:

- изменение рельефа, эрозия и истощение почв, снижение биоразнообразия;
- загрязнение почвенного покрова, атмосферы и водных объектов;
- невозможность сельскохозяйственных работ, гибель людей, домашних и диких животных;



- нарушение устойчивости почвенно-растительного покрова, уничтожение отдельных видов растений и животных, изменение рельефа, активизация эрозионных процессов;
- нарушение установившихся традиционных взаимоотношений между человеческим обществом и природной средой, разрушение народного хозяйства, инфраструктуры.

5. Бассейно-ландшафтная концепция природопользования горных территорий с малочисленными народами – основа снятия трансграничных, эколого-экономических и межнациональных проблем.

Эколого-экономическое возрождение бассейна реки Терек (необходимость особого проекта и программы)

6. Политические, экономические и социальные трудности в регионе не должны заслонять актуальность и первостепенность решения экологических проблем:

- объединение и выступление единым фронтом всех общественных сил и граждан, обеспокоенных проблемами окружающей среды, и организаций СКФО, многочисленных, но недостаточно сплоченных;
- изменить отношение региональных властей и общества к экологическим проблемам СКФО можно только организованными и волевыми политическими действиями, разветвленной сетью политической партии «Экологическая партия России „Зеленые,» и её региональных отделений СКФО;
- для создания отвечающих требованиям сегодняшнего времени экологических условий жизнедеятельности общества необходима политическая сила, в центре внимания и практической деятельности которой должны стоять жизненные интересы нынешнего и будущих поколений своих республик и региона в целом, ибо мы имеем дело с социоприродным комплексом СКФО;
- укрепление, развитие России, республик нашего федерального округа, становление духовно, нравственно и физически здорового общества, в котором человек, его права и свободы являются высшими ценностями, где неукоснительно соблюдают конституционное право на благоприятную и, прежде всего, природную окружающую среду обитания, рационально и нерасточительно используют весь комплекс природных ресурсов, а также, всемерно способствуют сохранению биологического разнообразия, предусматривающего меры по обеспечению устойчивого развития СКФО.

**«ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК,
СЧАСТЛИВАЯ СЕМЬЯ, ПРОЦВЕТАЮЩИЙ КАВКАЗ»**