

# **ПРОГРАММА**

**Вторая всероссийская конференция  
«География, общество, окружающая среда»  
по результатам совместных конкурсов  
РФФИ и РГО**

31 мая – 1 июня 2016 года

Москва, 2016 год

**Вторая всероссийская конференция  
«География, общество, окружающая среда»  
по результатам совместных конкурсов  
РФФИ и РГО**

**Место проведения:** г. Москва, здание Президиума Российской академии наук в Москве, «Красный зал» (Ленинский проспект 32 «А», 3-й этаж).  
Вход через подъезд №1 по списку

**Сроки:** 31 мая – 1 июня 2016 года

**Организаторы:** Российский фонд фундаментальных исследований  
Русское географическое общество  
Географический факультет Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова

**31 мая, вторник**

13:00 –

14:00   Регистрация участников, фойе «Красного зала» 3-й этаж

14:00 –

14:10   Открытие. Приветствия

**Пленарное заседание**

Модераторы: ***Котляков В.М.***  
***Касимов Н.С.***

14:10 – Котляков В.М., Осокин Н.И., Глазовский А.Ф., Носенко Г.А.,

14:30   Сосновский А.В., Хромова Т.А.

*Институт географии РАН*

Оледенение как фактор и индикатор изменений природной среды

14:30 – Батуев А.Р.<sup>1</sup>, Бешенцев А.Н.<sup>2</sup>, Богданов В.Н.<sup>1</sup>, Гармаев Е.Ж.<sup>2</sup>,

14:50   Корытный Л.М.<sup>1</sup>, Кузнецова Т.И.<sup>1</sup>, Плюснин В.М.<sup>1</sup>,

Ружников Г.М.<sup>3</sup>, Тикунов В.С.<sup>4</sup>, Фёдоров Р.К.<sup>3</sup>

<sup>1</sup> *Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН*

<sup>2</sup> Байкальский институт природопользования СО РАН  
<sup>3</sup> Институт динамики систем и теории управления СО РАН  
<sup>4</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
Геоинформационное картографирование экологического  
состояния Байкальского региона

14:50 – Дроздов Д.С., Орехов П.Т., Малкова Г.В., Слагода Е.А.,  
15:10 Васильев А.А., Попов К.А., Лейбман М.О.

*Институт криосферы Земли СО РАН*

Современное состояние и развитие криогенных геосистем  
российских арктических островов и территорий в условиях  
меняющегося климата

15:10 – Еланский Н. Ф., Васильева А. В., Гречко Е. И.,

15:30 Джола А. В., Панкратова Н. В., Ракитин В. С., Сафронов А. Н.,  
Скороход А.И., Чернокульский А.В., Штабкин Ю.А.

*Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН*

Пространственно-временные вариации состава атмосферы  
над Евразией

15:30 – Замолодчиков Д.Г.<sup>1,2</sup>, Честных О.В.<sup>1</sup>, Петухов И.Н.<sup>3</sup>,

15:50 Каганов В.В.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>МГУ имени М.В. Ломоносова

<sup>2</sup>Центр по пробелам экологии и продуктивности лесов РАН

<sup>3</sup>Костромской государственной университет имени  
Н.А. Некрасова

Изменения углеродного бюджета лесных экосистем под  
действием нарушений, вызванных экстремальными  
погодными явлениями

15:50 –

16:10 Кофе-пауза

**Модераторы: Малхазова С.М.  
Тишков А.А.**

16:10 – Кислов А.В.<sup>1</sup>, Константинов П.И.<sup>1</sup>, Самсонов Т.Е.<sup>1</sup>,

16:30 Варенцов М.И.<sup>1</sup>, Ривин Г.С.<sup>1,2</sup>, Горлач И.А.<sup>1,2</sup>, Алексеева Л.И.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова

<sup>2</sup> Гидрометеорологический научно-исследовательский центр  
Российской Федерации

Ускорение глобального потепления в московском регионе:  
диагноз, моделирование, прогноз

- 16:30 – Куролап С.А., Клепиков О.В., Прожорина Т.И., Виноградов П.М.  
 16:50 *Воронежский государственный университет*  
 Интегральная оценка и картографирование зон экологического риска на территории города Воронежа
- 16:50 – Малхазова С.М., Миронова В.А.  
 17:10 *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
 Интегральная оценка и картографирование воздействия природных факторов на здоровье населения России
- 17:10 – Субетто Д.А.<sup>1,2</sup>, Андроников А.В.<sup>5</sup>, Лисецкий Ф.Н.<sup>3</sup>,  
 17:30 Назарова Л.Б.<sup>4</sup>, Столба В.Ф.<sup>1</sup>, Сырых Л.С.<sup>2</sup>, Кублицкий Ю.А.<sup>1</sup>,  
 Леонтьев П.А.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*РГПУ им. А. И. Герцена*  
<sup>2</sup>*Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН*  
<sup>3</sup>*Белгородский государственный национальный исследовательский университет*  
<sup>4</sup>*Казанский (Приволжский) федеральный университет*  
<sup>5</sup>*Аризонский университет, США*  
 Природные катастрофы в позднем плейстоцене и голоцене: палеогеографическая диагностика
- 17:30 – Тишков А.А., Глазов П.М., Тertiцкий Г.М., Медведев А.А.,  
 17:50 Гунько М.С., Царевская Н.Г., Белоновская Е.А.  
*Институт географии РАН*  
 Пространственные перестройки биоразнообразия на староосвоенных регионах России за последние 20 лет

## **1 июня, среда**

**Модераторы: Лурье И.К.  
 Гунин П.Д.**

- 10:00 – Балдина Е. А., Грищенко М. Ю., Кравцова В. И., Лурье И.К.,  
 10:15 Прасолова А. И., Прохорова Е. А., Сакиркина М. А.,  
 Семин В. Н., Чистов С. В., Хайбрахманов Т. С.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
 Создание серии карт интегральной эколого-географической оценки земельных ресурсов присоединенных территорий Москвы
- 10:15 – Барталев С.А., Стыценко Ф.В., Балашов И.В., Хвостиков С.А.,  
 10:30 Лупян Е.А.  
*Институт космических исследований РАН*  
 Спутниковая пирогеография и пространственно-временные особенности пожаров в наземных экосистемах России

- 10:30 – Барышников Г.Я.<sup>1</sup>, Панин А.В.<sup>2</sup>, Де С.К.<sup>3</sup>  
10:45 <sup>1</sup>Алтайский государственный университет  
<sup>2</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
<sup>3</sup>Университет Норт Истерн Хилл, Индия  
Реализация проекта «Экстремальные природные явления горных стран в прошлом, настоящем и прогнозы на будущее (на примере Горного Алтая)»
- 10:45 – Величко А.А., Борисова О.К., Тимирёва С.Н., Кононов Ю.М.,  
11:00 Константинов Е.А., Курбанов Р.Н., Панин П.Г., Семенов В.В.,  
Титов В.В.  
*Институт географии РАН*  
История возникновения, этапы развития и современная динамика степной зоны юга России в условиях естественных и антропогенных изменений климата
- 11:00 – Верховец С.В.<sup>1</sup>, Кошурникова Н.Н.<sup>1</sup>, Антамошкина О.А.<sup>3</sup>,  
11:15 Трофимова Н.В.<sup>2</sup>, Зленко Л.В.<sup>4</sup>, Савченко И.А.<sup>1</sup>, Жуйков А.В.<sup>1</sup>,  
Махныкина А.В.<sup>1</sup>, Путинцев А.В.<sup>1</sup>, Карпавичус Ю. В.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Сибирский федеральный университет  
<sup>2</sup> Всемирный фонд дикой природы (WWF)  
<sup>3</sup> Институт леса имени В.Н. Сукачева СО РАН  
<sup>4</sup> Сибирский государственный технологический университет  
Оценка устойчивости лесных экосистем Средней Сибири к лесным пожарам в условиях наблюдаемых климатических изменений
- 11:15 – Гунин П.Д.<sup>1</sup>, Бажа С.Н.<sup>1</sup>, Басхаева Т.Г.<sup>2</sup>, Голованов Д.Л.<sup>3</sup>,  
11:30 Данжалова Е.В.<sup>1</sup>, Дробышев Ю.И.<sup>1</sup>, Микляева И.М.<sup>3</sup>,  
Убугунова В.И.<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН  
<sup>2</sup> Бурятский государственный университет  
<sup>3</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
<sup>4</sup> Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН  
Опасные деградационные процессы в наземных экосистемах бассейна Байкала
- 11:30 – Демидов А. Н.<sup>1</sup>, Мысленков С. А.<sup>1</sup>, Кречик В. А.<sup>2</sup>,  
11:45 Столярова Е.В.<sup>1</sup>, Селиванова Ю.В.<sup>1</sup>, Рыков Н. А.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
<sup>2</sup> Балтийский федеральный университет им. Канта

Структура и циркуляция вод прибрежной части Балтийского моря вблизи побережья Калининградской области

11:45 –

12:05 Кофе-пауза

**Модераторы: *Добролюбов С.А.*  
*Кошелева Н.Е.***

12:05 – Дианский Н.А.<sup>1,2</sup>, Зацепя С.Н.<sup>1</sup>, Солбаков В.В.<sup>1,3</sup>, Фомин В.В.<sup>1</sup>,

12:20 Ивченко А.А.<sup>1</sup>, Грузинов В.М.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Государственный океанографический институт*

<sup>2</sup>*Институт вычислительной математики РАН*

<sup>3</sup>*Вычислительный центр РАН*

Риск-анализ распространения аварийных разливов нефтепродуктов и возникновения опасных уровней загрязнения морской среды при разведке, добыче и транспортировке углеводородов в арктических акваториях

12:20 – Дьяконов К.Н., Ретеюм А.Ю.

12:35 *МГУ имени М.В. Ломоносова*

Астрогеографический анализ периодичности природных аномалий

12:35 – Ермолаев О.П., Мальцев К.А.

12:50 *Казанский (Приволжский) федеральный университет*

Интегральная оценка и картографирование геоэкологического состояния речных бассейнов Среднего Поволжья

12:50 – Дивинский Б.В.<sup>2</sup>, Зацепин А.Г.<sup>1</sup>, Куклев С.Б.<sup>2</sup>, Подымов О.И.<sup>2</sup>,

13:05 Сильвестрова К.П.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН*

<sup>2</sup>*Южное отделение Института океанологии им. П.П.*

*Ширшова РАН*

Некоторые результаты гидрофизических исследований прибрежной зоны Черного моря на постоянно действующем полигоне ИО РАН

13:05 – Коронкевич Н.И., Барабанова Е.А., Вишневская И.А.,

13:20 Георгиади А.Г., Долгов С.В., Зайцева И.С., Кашутина Е.А.,

Милюкова И.П., Шапоренко С.И., Ясинский С.В.

*Институт географии РАН*

Гидрологические изменения в бассейне Волги под влиянием климатических и антропогенных факторов

13:20 – Кошелева Н.Е., Власов Д.В., Никифорова Е.М.,  
13:35 Тимофеев И.В., Хайбрахманов Т.С.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Интегральная эколого-геохимическая оценка и  
картографирование урбанизированных территорий

13:35 – Матишов Д.Г.<sup>1,2</sup>, Матишов Г.Г.<sup>1</sup>, Лычагин М.Ю.<sup>3</sup>,  
13:50 Сорокина В.В.<sup>1,2</sup>, Клещенков А.В.<sup>1,2</sup>, Поважный В.В.<sup>1</sup>,  
Цыганкова А.Е.<sup>1</sup>, Ткаченко А.Н.<sup>3</sup>, Ткаченко О.В.<sup>3</sup>,  
Бердников С.В.<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup> Южный научный центр РАН  
<sup>2</sup> Институт аридных зон Южного научного центра РАН  
<sup>3</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
Интегральная оценка эколого-геохимического состояния  
аквальных систем устьевой области Дона

13:50 –  
14:50 Обед

**Модераторы: Чистяков К.В.  
Кислов А.В.**

14:50- Медведев И.П., Куликов Е.А.  
15:05 *Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН*  
Критические изменения уровня Балтийского моря: роль  
долгопериодных вариаций уровня в формировании  
экстремальных условий на побережье

15:05- Мохов И.И., Чернокульский А.В., Акперов М.Г.,  
15:20 Дембицкая М.А., Елисеев А.В., Погарский Ф.А., Семёнов В.А.,  
Ситнов С.А., Тимажев А.В., Хон В.Ч.  
*Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН*  
Экстремальные погодно-климатические явления в российских  
регионах в связи с глобальными изменениями климата

15:20- Попова В.В.<sup>1</sup>, Торопов П.А.<sup>2</sup>, Черенкова Е.А.<sup>1</sup>, Морозова П.А.<sup>1</sup>,  
15:35 Турков Д.В.<sup>1</sup>, Ширяева А.В.<sup>1</sup>, Чайка А.Н.<sup>3</sup>  
<sup>1</sup> Институт географии РАН  
<sup>2</sup> МГУ имени М.В. Ломоносова  
<sup>3</sup> Министерство природных ресурсов РФ  
Современное потепление летнего сезона в России:  
циркуляционные механизмы, региональные проявления и  
последствия для окружающей среды

- 15:35-16:50 Репина И.А.<sup>1,2</sup>, Варенцов М.И.<sup>1,3</sup>, Иванов В.В.<sup>2,4</sup>,  
Семенов В.А.<sup>1,2,5</sup>, Чечин Д.Г.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> *Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН*  
<sup>2</sup> *Гидрометцентр России*  
<sup>3</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
<sup>4</sup> *Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт*  
<sup>5</sup> *Институт географии РАН*  
Экстремальные атмосферные явления в полярных регионах и их связь с изменением ледовых условий
- 15:50-16:05 Римский-Корсаков Н.А.<sup>1</sup>, Коротаев В.Н.<sup>2</sup>, Иванов В.В.<sup>2</sup>,  
Пронин<sup>1</sup> А.А.  
<sup>1</sup> *Институт океанологии РАН им. П.П. Ширшова*  
<sup>2</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Морфолитодинамические процессы в дельте Северной Двины и эстуариях Мезени и Онеги
- 16:05-16:20 Савиных В.П.<sup>1</sup>, Бесков С.К.<sup>2</sup>, Медведев А.А.<sup>3</sup>, Алексеенко Н.А.<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> *МИИГАиК*  
<sup>2</sup> *Инновационный научно-производственный картографический центр МИИГАиК*  
<sup>3</sup> *Институт Географии РАН*  
<sup>4</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
К вопросу о методике геоинформационного картографирования объектов антропогенного влияния на состояние окружающей среды

16:20-16:40 Кофе-пауза

**Модератор: Дьяконов К.Н.**

- 16:40-16:55 Семёнов В.А.<sup>1</sup>, Гниломедов Е.В.<sup>1</sup>, Салугашвили Р.С.<sup>1</sup>  
Голубев В.Н.<sup>2</sup>, Фролов Д.М.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> *Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации-Мировой центр данных*  
<sup>2</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
География распределения и генезис климатообусловленных изменений опасных наводнений и маловодий на территории России



- 16:55- Слипенчук М.В., Кириллов С.Н., Воробьева Т.А.,  
17:10 Воробьевская Е.Л., Зенгина Т.Ю., Чижова В.П.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Экологическое состояние рекреационных зон Республики  
Бурятия
- 17:10 - Чендев Ю.Г.<sup>1</sup>, Жидкин А.П.<sup>2</sup>, Геннадиев А.Н.<sup>2</sup>, Белеванцев В.Г.<sup>1</sup>  
17:25 <sup>1</sup> *Белгородский государственный национальный университет*  
<sup>2</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Пространственно-временные изменения компонентов  
природной среды в результате хозяйственного освоения  
Белгородской области за последние столетия
- 17:25 - Чистяков К.В. Ганюшкин Д.А., Екайкин А.А., Сыромятина М.В.,  
17:40 Курочкин Ю.Н., Муханова М.В., Волков И.В., Банцев Д.В.  
*Санкт-Петербургский государственный университет*  
Индикация колебания климата и прогноз изменений  
ландшафтов нивально-гляциального пояса аридных гор  
внутриконтинентальной Евразии

## **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ**

**1 июня, среда, фойе «Красного зала»**

**17.40:18.40**

Краев Г.Н.<sup>1</sup>, Замолотчиков Д.Г.<sup>1,2</sup>, Хорошев А.В.<sup>2</sup>, Каганов В.В.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> *Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН*  
<sup>2</sup> *МГУ имени М.В. Ломоносова*

Взаимодействие наземных и водных экосистем в обеспечении  
качества пресных вод на фоне изменений антропогенной нагрузки и  
климата в Европейской России

Малхазова С.М., Миронова В.А.

*МГУ имени М.В. Ломоносова*

Распространение эмерджентных природноочаговых болезней в  
России

Очур-оол А.О., Ондар С.О., Ондар У.В.

*Тувинский государственный университет*

Эколого-биогеохимическая оценка растительного покрова  
ландшафтов Хемчикской котловины

Петраков Д.А.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Экспедиция «Тайна ледяного исполина»

Ротанова И.Н.<sup>1</sup>, Харламова Н.Ф.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> *Алтайский государственный университет,*  
<sup>2</sup> *Институт водных и экологических проблем СО РАН*  
Диагностика изменений характеристик водного режима рек бассейна  
Верхней Оби в условиях нестационарности климата

Савицкий Р.М., Савицкая С.С.  
*Мурманский морской биологический институт КНЦ РАН*  
*Институт аридных зон ЮНЦ РАН*  
*Южный научный центр РАН*  
Перспективы расселения белого аиста на границе ареала

Стурман В.И.  
*Российский государственный гидрометеорологический*  
*университет*  
Фундаментальные и образовательные аспекты анализа  
экологической обстановки

Черноморец С.С.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Экспедиция «Горные озера Центральной Азии: живительный  
источник или скрытая угроза?»

Чибилёв А.А.(мл.), Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Падалко Ю.А.,  
Руднева О.С., Мелешкин Д.С.  
*Институт степи УРО РАН*  
Интегральная оценка современного состояния и изменений  
природной среды степных регионов РФ на основе информационного  
анализа и картографирования

Янина Т.А., Свиточ А.А., Сорокин В.М.  
*МГУ имени М.В. Ломоносова*  
Эволюция природной среды Понто-Каспия в условиях последнего  
климатического макроцикла





