

Институт глобального климата и экологии
Росгидромета и РАН
Institute of Global Climate and Ecology



Рикардо энерджи энд Энвайронмент



Ricardo
Energy & Environment

ПРЕСС-РЕЛИЗ

24 февраля 2017

Сотрудничество России и Великобритании: оценка воздействий изменения климата на национальном уровне

Москва, 24 февраля – Специалисты из Института глобального климата и экологии Росгидромета и РАН (ИГКЭ) и компании Рикардо Энерджи энд Энвайронмент (Великобритания) представят и обсудят результаты двустороннего проекта «Оценка и распространение информации о последствиях изменения климата в России и Великобритании». Работа над проектом проходила в 2016-2017 гг.

Заседание состоится 1 марта в резиденции посла Великобритании в Российской Федерации (Москва, Софийская набережная, 14, **вход по приглашениям**). Это – одно из мероприятий, проводимых в «Год науки и образования Великобритании и России 2017».

Существует широкий спектр докладов и оценок о воздействиях изменения климата, которые являются основой для действий. На глобальной уровне, Пятый оценочный доклад Межправительственной группы экспертов по изменению климата (вышел в 2013-2014 гг.) представил глобальную информацию о наблюдаемых изменениях климата и их причинах, будущих климатических рисках и воздействиях, а также о том, как на них можно реагировать (смягчение воздействий и адаптация). Многие страны, включая Россию и Великобританию, публикуют национальные доклады, описывающие риски и воздействия, связанные с изменением климата. Однако страны используют разные подходы и методы для оценки и представления воздействий меняющегося климата на национальном уровне. В многостороннем международном проекте «Воздействия изменений климата на уровне стран», выполнявшемся под эгидой Программы ООН по окружающей среде, был разработан общий формат для распространения информации о воздействиях изменения климата на национальном уровне. Эти подходы были использованы и в данном проекте.

Опыт России и Великобритании по оценке воздействий изменения климата на многолетнюю мерзлоту (Россия) и на паводки (Великобритания) будет обсуждаться на семинаре 1 марта. Воздействия будут представлены в виде таблиц, разработанных в проекте «Воздействия изменений климата на уровне стран», что будет способствовать дискуссии и диалогу. Обмен знаниями и опытом по представлению воздействий изменения климата на национальном уровне важен для улучшения глобального понимания воздействий. Он также будет способствовать разработке национальных планов адаптации, предусмотренных Парижским соглашением.

Ожидается участие в заседании ученых из Великобритании и России (из институтов Росгидромета и Российской Академии наук, а также из университетов), представителей организаций частного сектора, государственных учреждений и СМИ.

ДЛЯ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ:

Контакты для получения более подробной информации:

Ирина Корнева
Институт глобального климата и экологии
Росгидромета и РАН
comissa@mail.ru

Gill Wilkins
Ricardo Energy & Environment

gill.wilkins@ricardo.com

Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК): всемирная организация для оценки научных знаний, относящихся к изменению климата. Она была основана в 1988 г. Всемирной метеорологической организацией (ВМО) и Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП), что было утверждено Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций. Ее задача – регулярно представлять политикам оценки базы знаний по изменению климата, его воздействиям и рискам, возможностям адаптации и смягчения антропогенных воздействий на климат. Результаты работы оформляются в виде научных докладов. Сайт: www.ipcc.ch

Институт глобального климата и экологии Росгидромета и РАН (ИГКЭ): научное учреждение Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет). Основные задачи включают мониторинг и оценку изменений климата, их последствий для природных и хозяйственных систем, для факторов здоровья населения. В 2008 и 2014 гг. подготовил совместно с другими научными учреждениями первый и второй оценочные доклады об изменениях климата и их последствиях на территории Российской Федерации. Сайт: www.igce.ru

Рикардо Энерджи энд Энвайронмент (Рикардо): операционное подразделения компании Ricardo plc. Глобальный стратегический и энвайронментальный консультант, Рикардо обладает широким спектром специализаций в области энергии и изменения климата, качества воздуха, экологически безопасного транспорта, управления отходами, эффективного использования ресурсов и рисков химического загрязнения. Штат компании в Великобритании – около 400 человек. Возможности компании подкрепляются опытом, полученным от поддерживающих правительств и лидеров бизнеса во всем мире за более, чем 40 лет. Сайт: www.ee.ricardo.com

Воздействия изменений климата на уровне стран (англ. Country Level Impacts of Climate Change (CLICC)): международный многосторонний проект. Выполнялся в 2015-2016 гг. В нем участвовали Россия, Великобритания, Гана, Фиджи, Вьетнам и Китай. Проект был поддержан Департаментом энергии и изменения климата (Великобритания) и Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП), работал в близком сотрудничестве с Программой исследований уязвимости к изменению климата, воздействий и адаптаций (PROVIA) ЮНЕП. Цель проекта - определить и продемонстрировать технический подход к более согласованному представлению информации о воздействиях изменения климата и рисках на национальном уровне. Сайт: www.unep.org/provia/CLICCPROJECT