

**МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА
ПО ПРОЕКТУ ЮНЕП/ГЭФ: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ – ПОДДЕРЖКА НАЦИОНАЛЬНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ПО ЗАЩИТЕ АРКТИЧЕСКОЙ МОРСКОЙ СРЕДЫ (ПРОЕКТ НПД-АРКТИКА)**

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ № 6

Москва, Российская Федерация
Конференц-зал бизнес-центра «Полянка-Холл»
Группы стратегических исследований "Делфи"
ул. Б. Полянка, д. 23, стр.1

15 апреля 2011г.

Председательствовал: Б.А. Моргунов, помощник Министра экономического развития Российской Федерации

Присутствовали: Представители федеральных и региональных органов исполнительной власти, компаний разных форм собственности, других заинтересованных организаций (список участников приведен в Приложении 1).

I. Вступительное слово Председателя Межведомственной рабочей группы

(Б.А. Моргунов)

Межведомственная рабочая группа (далее - МРГ) оказалась эффективным координирующим органом, обеспечивающим учет мнений федеральных и региональных органов исполнительной власти, компаний и организаций коренных малочисленных народов, заинтересованных в реализации Проекта НПД-Арктика. Предложения МРГ были учтены при доработке итоговых документов по всем компонентам Проекта и при корректировке целевых показателей Проекта.

II. Принятие повестки заседания

Предложенная повестка заседания МРГ утверждена (Приложение 2).

III. Презентации основных запланированных результатов Проекта НПД-Арктика в целом и составляющих его компонентов

(Е.А.Коныгин, С.Б.Тамбиев, А.А.Соловьянов, Б.А.Моргунов)

Проект НПД-Арктика включал четыре основных компонента, по каждому из которых Проектным документом были установлены целевые показатели, впоследствии существенно дополненные Управляющим комитетом. Все целевые показатели Проекта НПД-Арктика достигнуты.

В рамках первого компонента Проекта разработана Стратегическая программа действий по охране окружающей среды Арктической зоны Российской Федерации (СПД-Арктика), которая одобрена Морской Коллегией при Правительстве Российской Федерации и рекомендована заинтересованным федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и организациям для ру-

ководства при разработке программных документов, касающихся развития АЗРФ (http://npa-arctic.ru/Documents/sap_da/sap_ru.pdf). В рамках этого же компонента ведущими специалистами в области изучения Арктики был проведен диагностический анализ состояния окружающей среды АЗРФ (ДА), результаты которого легли в основу СПД-Арктика и были опубликованы в открытой печати и на сайте Проекта (http://npa-arctic.ru/rus/da_content_ru.html). Впервые в России подготовлен документ, в котором проводится детальная всесторонняя оценка экологических проблем в АЗРФ и причинно-следственный анализ их возникновения, выявляются приоритетные проблемы и предлагается политика преодоления выявленных проблем.

На начальном этапе работы в рамках компонента «Преинвестиционные исследования» (ПИИ) был подготовлен перечень из 100 так называемых «горячих точек» (ГТ), в которых нарушаются или даже уничтожаются естественные экосистемы, что наносит серьезный ущерб здоровью местного населения и традиционному образу жизни коренных малочисленных народов. Полный перечень ГТ включен в Региональную программу действий по защите арктической морской среды от наземных видов деятельности Арктического совета и в виде базы данных выложен на сайте Проекта (http://npa-arctic.ru/rus/hs/hs_list_ru.html). 30 ГТ, определенных в качестве приоритетных для АЗРФ, были включены в СПД-Арктика.

Основным результатом компонента ПИИ явился пакет из 16 инвестиционных экологических проектов (ИЭП) для Мурманской области (западная часть АЗРФ), Архангельской области, Ненецкого автономного округа, Республики Коми (центральная часть АЗРФ), Республики Саха (Якутия) и Чукотского автономного округа (восточная часть АЗРФ). Эти ИЭП подготовлены по инициативе и при поддержке региональных и муниципальных органов управления. Они имеют высокую социальную значимость. Ряд международных финансовых организаций проявил заинтересованность в поддержке ИЭП.

В ходе работ по третьему компоненту Проекта - совершенствование системы охраны окружающей среды (СООС) в АЗРФ - подготовлен обширный аналитический материал, расширенное резюме которого в соответствии с решением МРГ было направлено в Минприроды России для использования при выполнении имеющихся поручений руководства страны об улучшении охраны окружающей среды в Российской Федерации. Также были подготовлены проекты двух законов по охране окружающей среды в Арктике, которые легли в основу итоговых предложений к проекту федерального закона «Об особых режимах природопользования и охраны окружающей среды в Арктической зоне Российской Федерации». Эти предложения были переданы Минэкономразвития России в Совет Федерации и включены в доклад «О состоянии и проблемах законодательного обеспечения реализации Основ государственной политики Российской Федерации в Арктике на период до 2020 года и дальнейшую перспективу», подготовленный для высшего руководства Российской Федерации.

Четвертый компонент Проекта включал в себя реализацию демонстрационных и пилотных проектов, результаты которых послужат основой для более широкого применения подходов и методов восстановления и предотвращения нарушений окружающей среды в пределах России, а также в арктических и неарктических государствах. Всего было реализовано 15 проектов, три из которых предусмат-

ривались Проектным документом. 12 дополнительных пилотных проектов были подготовлены Дирекцией Проекта, согласованы с местными администрациями, одобрены Управляющим комитетом Проекта и выполнены в период реализации Проекта НПД-Арктика. Полные тексты итоговых отчетов на русском и английском языках по всем реализованным проектам размещены на сайте Проекта по адресу: http://npa-arctic.ru/rus/demos_all_ru.html . Кроме того, Дирекцией Проекта подготовлена на русском и английском языках публикация: «Демонстрационные и Пилотные проекты: Достигнутые результаты и их оценка, возможность воспроизводства в более широком масштабе в арктических условиях», с которой можно ознакомиться на сайте: http://npa-arctic.ru/publications/demos_all.pdf . Публикация выйдет в свет в середине мая этого года.

IV. Обсуждение результатов работ по Проекту НПД-Арктика и перспектив их использования

(С.В.Юрманова, А.М.Зотеев, Д.В.Бережков, И.П.Шабалин, Т.И.Тюпенко, Н.Н. Тарасова, Ю.В.Кочемасов, А.С.Пешков, Б.А.Моргунов)

Все выступающие отметили успешное завершение Проекта НПД-Арктика и положительную роль, которую оказала его реализация для развития природоохранной деятельности в АЗРФ.

В частности, было подчеркнуто большое значение утвержденной Морской коллегией СПД-Арктика для стратегического планирования природоохранной деятельности в российской Арктике. Было отмечено успешное завершение работы над Диагностическим анализом (ДА) состояния окружающей среды АЗРФ и публикации его расширенного резюме, не имеющего аналога в России по комплексности и глубине рассмотренных проблем. В ДА, хотя и сжато, но достаточно аргументированно рассмотрены всесторонние аспекты состояния арктической среды: физико-географическая и экономико-географическая характеристика АЗРФ, геоэкология, состояние загрязнения по видам загрязняющих веществ и в региональном разрезе, ландшафты, биоразнообразие, проблемы коренного населения, последствия климатических изменений и многое другое.

Члены МРГ отметили успешную реализацию ПИИ и их полезность для местных органов власти. На местах часто отсутствуют квалифицированные кадры, которые в состоянии провести ПИИ и подготовить инвестиционные экологические проекты (ИЭП), которые важны для развития и финансирования природоохранной деятельности в регионах. В настоящее время в Архангельской области и в Республике Коми (г. Воркута) уже приступили к реализации двух ИЭП, подготовленных по результатам ПИИ, с привлечением средств местного бюджета и фондов НЕФКО:

- Ликвидация загрязнения нефтепродуктами земель в водоохранной зоне реки Северная Двина, н.п. Красное, Архангельская область;
- Модернизация полигона твёрдых бытовых отходов в г. Воркута.

В отношении экологических «горячих точек» было отмечено, что этот термин получил широкое распространение в международной практике и использован в

СПД-Арктика, однако он нуждается в юридически точном определении. Кроме того, необходимо иметь порядок включения экологически неблагополучных районов в список «горячих точек» и исключения их из такого списка.

Была подчеркнута большая значимость реализации компонента СООС как для борьбы с уже накопленным загрязнением, так и для предотвращения загрязнения Арктики в будущем. Подготовленные предложения по устранению пробелов в законодательной базе по охране окружающей среды в АЗРФ, несомненно, будут полезны для законотворческой деятельности в данном направлении на федеральном и региональном уровнях. В то же время отмечена необходимость усиления ответственности за соблюдение природоохранного законодательства.

Участники заседания указывали на резонансное действие реализованных в арктических регионах демонстрационных и пилотных проектов, которые явились стимулом для подготовки в Архангельской и Мурманской областях, Республике Саха (Якутия) новых, более крупномасштабных проектов. Также отмечалась роль реализованных демонстрационных и пилотных проектов в привлечении внимания Минобороны России и других ведомств к экологическим проблемам российской Арктики и выделении средств на решение этих проблем, в частности, на Земле Франца-Иосифа. Особо отмечено, что в свете ожидаемой ратификации Российской Федерацией Стокгольмской конвенции по СОЗ успешная реализация таких пилотных проектов, как «Разработка технологических и логистических решений для внедрения системы сбора и утилизации отходов ПХБ и ПХБ-содержащего оборудования» и «Создание системы уничтожения устаревших и запрещенных пестицидов в АЗРФ» приобретает особую актуальность для последующего выполнения Россией обязательств по Стокгольмской конвенции.

Результаты выполнения Проекта НПД-Арктика найдут применение в международном природоохранном сотрудничестве Российской Федерации и будут способствовать укреплению позиций России в Арктическом совете и Совете Баренцева/Евро-Арктического региона.

Механизм реализации Проекта НПД-Арктика показал свою эффективность и целесообразность его использования в случае реализации новой крупномасштабной программы в области охраны окружающей среды в АЗРФ.

V. Проект Концепции программы партнерства ГЭФ и Российской Федерации по устойчивому управлению окружающей средой в Арктике в быстро меняющихся климатических условиях – «Арктическая Повестка 2020» и дополнительная информация по проектам в составе программы

(А.А.Аверченков, В.В.Элиас, Н.В.Политова)

Предложение о разработке Программы «Арктическая Повестка 2020» было поддержано на заседании МРГ 8 июля 2010 г. За истекший период достигнут следующий прогресс: Минприроды России зарезервировало на цели программы 20-22 млн. долл. из российской национальной квоты ГЭФ; получена поддержка концепции программы со стороны Арктического совета и его рабочих групп; получена поддержка Председателя ГЭФ; ЮНЕП включился в подготовку трех

проектов в составе программы и программы в целом; проведено консультативное совещание 23 марта 2011 г. с участием представителей ГЭФ, ЮНЕП, Минэкономразвития России, Минприроды России Всемирного банка и др., на котором поддержаны основные положения концепции программы и входящих в нее проектов, а ЮНЕП, ПРООН, ЮНИДО выразили готовность принять участие; Секретариат ГЭФ предварительно согласовал возможность выделения 25,0-27,5 млн. долл. грантовых средств ГЭФ при условии софинансирования в объеме не менее 250- 280 млн.долларов; Всемирный банк выразил заинтересованность участвовать в программе, ЕБРР рассматривает вопрос.

После завершения совещания были проведены многочисленные консультации по согласованию и уточнению Программы и входящих в нее отдельных проектов. Пока нет полной ясности в отношении софинансирования и исполнителей по всем предложенным проектам. Однако работа ведется и ко времени подачи заявки в ГЭФ эта работа должна быть завершена.

В рамках программы предложены к реализации следующие проекты (перечень скорректирован после совещания 23 марта):

1. Совершенствование управления окружающей средой в АЗРФ
2. Финансовые механизмы реализации СПД - Арктика
3. Сохранение биоразнообразия в АЗРФ в условиях изменения климата
4. Комплексное управление в бассейнах крупнейших арктических рек
5. Морские экосистемы западной части Берингова моря
6. Энергоэффективность и ВИЭ в АЗРФ

Представитель Всемирного фонда дикой природы изложила предложения по участию этой организации в большинстве проектов и предположила, что вклад Фонда в софинансирование Программы может составить 7 255 000 долларов США.

Представитель ИО РАН рассказала о роли сажевого углерода в климатических изменениях и в загрязнении окружающей среды в Арктике и подчеркнула, что сажевый углерод рассматривается мировой наукой как потенциальный источник изменения климата Арктики.

VI. Дискуссия по проекту Концепции

(А.С.Пешков, Т.И.Тюпенко, В.И.Кочемасов, А.Георгиева, С.Б.Тамбиев, Е.А.Коньгин, Б.А.Моргунов)

Все выступающие отметили важность и своевременность разрабатываемой Программы «Арктическая Повестка 2020». Проработано большое количество потенциальных источников финансирования, предлагается сформулировать системный подход к концепции Программы и усилить часть, касающуюся обоснования Программы, используя Диагностический анализ, подготовленный в рамках Проекта НПД-Арктика.

Высказывались предложения по уточнению содержания отдельных проектов. Было рекомендовано найти в Программе в том или ином виде место для проектных действий по изучению влияния черной сажи и других короткоживущих факторов воздействия на климат. При подготовке проекта по биоразнообразию рекомендовано принять во внимание опыт, полученный в рамках проекта ПРООН/ГЭФ, который осуществляется на территории Республики Коми и относится к изучению биоразнообразия в бассейне р. Печоры.

Представитель Всемирного Банка (ВБ) отметила большой объем работы над концепцией Программы и информировала, о намерении ВБ включить ее элементы в стратегию Банка по партнерству с Россией. Банк заинтересован принять участия в ряде проектов, особенно по созданию Арктического экологического фонда. Арктическая программа может явиться отправной точкой для разработки механизма финансирования деятельности по борьбе с прошлым экологическим ущербом. Программа рассчитана на 5 лет и должна быть реалистична, т.е. в ней должны быть поставлены такие задачи, которые могут быть реализованы за эти 5 лет. Уже предусмотрено первое посещение команды ВБ (июнь 2011 г.), которая будет участвовать в разработке проектов ГЭФ и проектов, которые будут финансироваться из средств ВБ.

При составлении Программы должны шире использоваться материалы по ликвидации накопленных загрязнений в Арктике, собранных в рамках рабочих групп Арктического совета, таких как АМАП, АКАП и др.

В связи с завершением работы Дирекции Проекта 31 мая 2011 г. необходимо предложить механизм управления и координации между возможными участниками будущей Программы в процессе ее подготовки в переходный период от Проекта НПД-Арктика к Программе «Арктическая Повестка 2020».

Для подготовки Программы необходимы следующие первоочередные меры:

- собрать в ближайшее время предложения от заинтересованных агентств, внести в соответствии с высказанными на этом совещании рекомендациями, а также предложениями агентств правки в концепцию Программы и направить ее в Секретариат ГЭФ и Исполнительные Агентства ГЭФ для согласования и подготовки заявок на входящие в нее проекты;
- в июне-июле подготовить и разослать от имени Минэкономразвития России в соответствующие министерства и ведомства письма о согласовании Программы в целом и отдельных ее проектов.

Рекомендовано предусмотреть возможность дополнительного включения проектов (например, по управлению и уничтожению СОЗ в Арктике) в программу на последующем этапе - после завершения ратификации Россией Стокгольмской Конвенции.

VII. Принятие решений Межведомственной рабочей группы

1. Считать успешной работу Исполнительной организации и Дирекции Проекта по реализации Проекта НПД-Арктика. Это первый экологический международный проект такого размаха, с успехом выполненный на территории российской

Арктики, и внесший ощутимый вклад в дальнейшее развитие природоохранной деятельности в труднодоступных арктических регионах.

2. Подтвердить мнение Исполнительной организации, ЮНЕП, Секретариата ГЭФ и Управляющего комитета, что полученный опыт управления Проектом НПД-Арктика должен лечь в основу системы управления новой Программы и ее отдельных компонентов. Созданные в целях управления Проектом такие структуры, как Управляющий комитет, Наблюдательный совет и Межведомственная рабочая группа оказались чрезвычайно полезны для целей практической реализации такого сложного и многокомпонентного организма, как Проект НПД-Арктика.

3. Считать целесообразным продолжить деятельность Межведомственной рабочей группы до ноябрьского заседания Совета ГЭФ, на котором будет представлена Концепция программы партнерства ГЭФ и Российской Федерации по устойчивому управлению окружающей средой в Арктике в быстро меняющихся климатических условиях - «Арктическая повестка 2020».

4. Согласиться с основными подходами к разработке Концепции Программы «Арктическая Повестка 2020», включая состав ее компонентов.

5. При разработке Концепции Программы учесть замечания и предложения, высказанные на заседании МРГ, полученные после заседания и исходить из необходимости принятия первоочередных мер, изложенных в предыдущем разделе настоящего протокола. Проработать вопрос об участии Всемирного фонда дикой природы в Программе.

Председатель МРГ,
помощник Министра экономического развития
Российской Федерации

Б.А. Моргунов

Секретарь МРГ,
заместитель менеджера Проекта НПД-Арктика

С.Б. Тамбиев

СПИСОК
участников заседания Межведомственной рабочей группы по проекту ЮНЕП/ГЭФ
«Российская Федерация – поддержка Национального плана действий по защите арктической морской среды»
15 апреля 2011 г.

| Ф.И.О. | Организация, Должность, | Контакты | | |
|----------------------------------|---|---|--|--|
| | | Адрес | Телефон / Факс | E-mail |
| Члены МРГ | | | | |
| 1. Моргунов Борис Алексеевич | Помощник Министра экономического развития Российской Федерации, Председатель МРГ | 125993, Москва, ул. 1-я Тверская-Ямская, д.1.3 | Тел.: (495) 650 85 25 Факс: (495) 650 84 58 | morgunovba@economy.gov.ru |
| 2. Луценко Валентин Владимирович | Главный менеджер управления экологического регулирования, «Норильский никель» | 125130 Москва Старопетровский пр-д, д. 11, стр. 2 | Т/ф.: (495) 797-8203 доб. 60-11, 30-11 | novikovamv@nornik.ru |
| 3. Пешков Андрей Сергеевич | Начальник отдела Департамент международного сотрудничества Минприроды России | 123995 Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6 | Тел.: (499) 254-87-81 Факс: (499) 254 58 00 | aspeshkov@mnr.gov.ru aspeshkov@mail.ru |
| 4. Крапивин Олег Владимирович | Председатель Комитета промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области | 183006 Мурманск, пр. Ленина, 75 | Тел.: (8152) 21-00-40 | kpr@kpr-murman.info |
| 5. Тюпенко Татьяна Ивановна | Начальник Отдела реализации международных программ Министерства природных ресурсов и охраны | г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 157 | Тел. (8212) 28-80-67 | tiupenko@rkomi.ru |

| Ф.И.О. | Организация, Должность, | Контакты | | |
|--------------------------------------|--|---|--|--|
| | | Адрес | Телефон / Факс | E-mail |
| 6. Шабалин Иван Павлович | окружающей среды Республики Коми Руководитель Агентства природных ресурсов и экологии Архангельской области | 163004 Архангельск, Троицкий пр.,49 | Тел. (8182) 21-5519 Факс: (8182) 28-57-48 | eco@dvinaland.ru |
| 7. Шаплов Николай Иванович | Заместитель начальника Управления Департамента экологической и промышленной безопасности ОАО «НК «Роснефть» | ГСП-8 117997, г. Москва, Софийская наб., 26/1 | Тел.: (495) 231-40-32 | N_Shaplov@Rosneft.ru |
| 8. Шатохин Александр Николаевич | Начальник Экологического центра Минобороны России | | Тел.: (499) 141-04-65 Т/ф (499) 140-62-44 | skyfly90@mail.ru |
| 9. Юрманова Светлана Васильевна | Начальник отдела регулирования государственного экологического контроля Минприроды России | 123995 Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6 | Тел.: (499) 718-02-30 | urmanova@mnr.gov.ru |
| Приглашенные | | | | |
| 10. Аверченков Александр Анатольевич | Консультант НПД-Арктика | | Тел.: (495) 139-42-52 | aaverchenkov@rambler.ru |
| 11. Бережков Дмитрий Владимирович | Вице-президент АКМНС по Дальневосточному федеральному округу, Председатель Исполкома | | Тел.: (495) 748-31-24 Факс: (495) 748-49-59 | raipon@raipon.info |
| 12. Анна Георгиева | Координатор программ | Москва, ул. Б.Молчановка, 36/1 | Тел.: (495) 745-70-00 Факс: (495) 745-70-02 | ageorgieva@worldbank.org |

| Ф.И.О. | Организация, Должность, | Контакты | | |
|--|---|---|--|--|
| | | Адрес | Телефон / Факс | E-mail |
| | Всемирного банка в России | | | |
| 13. Зотеев Александр Михайлович | Советник Президента Республики Саха (Якутия) | | Тел.: 721-61-94 – моб. | agf.moscow@mail.ru |
| 14. Кочемасов Юрий Владимирович | Консультант НПД-Арктика | | Тел.: 8-916-315-92-46 | Kochemasov2004@yandex.ru |
| 15. Политова Надежда Вячеславовна | Институт океанологии РАН | 117997 Москва, Нахимовский пр-т, 36 | Тел.: (499) 124-77-37 Факс: (499) 124-59-83 | politova@ocean.ru |
| 16. Родионов Василий Борисович | Консультант Всемирного банка | Москва, ул. Б.Молчановка, 36/1 | Тел.: (495) 745-70-00 Факс: (495) 745-70-02 | vrodionov@worldbank.org |
| 17. Соловьянов Александр Александрович | Консультант НПД-Арктика | | Тел.: 8-916-127-99-03 | soloviyanov@mail.ru |
| 18. Сребняк Екатерина Анатольевна | Зам. начальника отдела охраны морской среды ФГУ «Госморспасслужба России» | | Тел.: (495) 626-18-06 | srebnyakea@sm pcsa.ru |
| 19. Тарасова Наталья Николаевна | Начальник Управления городского хозяйства и благоустройства администрации МО ГО «Воркута» | 169900 Республика Коми, г. Воркута Центральная пл., 7 | Тел. (821-51) 3-23-23 Факс: 3-32-79 | amo@mayor.vorkuta.ru |
| 20. Тертицкий Григорий Маркович | Институт географии | 119017 Москва, Старомонетный переулок, дом 29 | Тел.: (495) 959-0040 | tertitski@gmail.com |
| 21. Федорова Людмила Николаевна | Постоянное представительство Красноярского края, Консультант | | Тел.: (495) 623-38-30 | fedorova@krasmis.ru |

| Ф.И.О. | Организация, Должность, | Контакты | | |
|--|---|---|---|---|
| | | Адрес | Телефон / Факс | E-mail |
| 22. Хорошева Людмила Олеговна | Финансовый ассистент про- ектов ЮНЕП/ГЭФ | 125009 Москва, Леон- тьевский пер., 9 | Тел: (495) 981-45-88 Факс: (495) 787-77-63 | Ludmila.Khorosheva@unep.org |
| 23. Элиас Виктория Валентиновна | Директор программ WWF России | | | velias@wwf.ru |
| Дирекция Проекта НПД-Арктика | | | | |
| 24. Коньгин Евгений Александрович | Менеджер Проекта | 119991 Москва, Ле- нинский пр-т, 19 | Т/ф: (495) 730-40-99, 770-31-14 Моб.: 8-916-906-57-62 | konygin@npa-arctic.ru konygin@mail.ru |
| 25. Мельников Борис Пантелеймонович | Советник Проекта | 125993, Москва, ул. 1-я Тверская- Ямская, д.1.3 | Т/ф: (495) 650-84-58 | Melnikov@economy.gov.ru |
| 26. Тамбиев Сергей Борисович | Заместитель Менеджера Проекта | 119991 Москва, Ле- нинский пр-т, 19 | Т/ф: (495) 730-40-99, 770-3114 | stambiev@npa-arctic.ru , tambiev@npaf.ru , stambiev@mail.ru |
| 27. Зайцева Галина Михайловна | Главный бухгалтер Проекта | 119991 Москва, Ле- нинский пр-т, 19 | Т/ф: (495) 730-4099, 770-31-14 | zaytseva@npaf.ru , zaytseva@npa-arctic.ru |

**Российская Федерация – Поддержка Национального плана действий
по защите арктической морской среды (Проект НПД-Арктика)**

Заседание Межведомственной рабочей группы, 15 апреля 2011 г.

Москва, ул. Б. Полянка, 23, стр. 1, конференц-центр «Полянка-холл»

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

- 09.30-10.00 Регистрация участников
- 10.00-10.15 Вступительное слово Председателя Межведомственной рабочей группы, помощника Министра экономического развития Российской Федерации Б.А.Моргунова
- 10.15-10.20 Принятие повестки заседания
- 10.20-10.35 Основные запланированные результаты Проекта НПД-Арктика, обзор достигнутых результатов и подготовка к завершению Проекта (Е.А.Коньгин, менеджер Проекта)
- 10.35-10.45 Презентация расширенного резюме диагностического анализа экологических проблем в АЗРФ (С.Б.Тамбиев, заместитель менеджера Проекта)
- 10.45-11.00 Презентация результатов прединвестиционных исследований в АЗРФ (С.Б.Тамбиев, заместитель менеджера Проекта)
- 11.00- 11.20 Презентация результатов выполнения компонента Проекта по совершенствованию системы охраны окружающей среды в АЗРФ (А.А.Соловьянов, руководитель группы консультантов Проекта)
- 11.20-11.50 Перерыв на кофе
- 11.50-12.05 Презентация результатов реализации демонстрационных и пилотных проектов (С.Б.Тамбиев, заместитель менеджера Проекта)
- 12.05-13.30 Обсуждение результатов работ по Проекту НПД-Арктика и перспектив их использования
- 13.30-14.30 Обед
- 14.30-15.00 Проект Концепции программы партнерства ГЭФ и Российской Федерации по устойчивому управлению окружающей средой в Арктике в быстро меняющихся климатических условиях – «Арктическая Повестка 2020» (А.А.Аверченков, консультант Проекта)
- 15.00-15.30 Дополнительная информация по проектам в составе программы (Ю.Ф.Сычев, Е.Е. Сыроечковский, Н.В. Политова)
- 15.30-16.00 Дискуссия по проекту Концепции
- 16.00-16.30 Принятие решений Межведомственной рабочей группы