

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

ПРОТОКОЛ № 10-17/43-м/п
от 01.04.2015 г.

**Пленарного заседания
«Санкт-Петербургской инициативы»
24-25 марта 2015 г.**

Председательствовал:

Н.Р. Инамов, Директор Департамента международного сотрудничества Минприроды России.

Присутствовали:

Должностные лица Минприроды России, МИД России, Росгидромета, Росприроднадзора, Калининградской области, ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», и приглашенные российские и иностранные участники заседания (список прилагается).

ЗАСЛУШАЛИ:

Выступления в соответствии с утвержденной повесткой дня (прилагается).

В рамках секции «Стратегическое развитие»

В приветственном слове председатель заседания Н.Р. Инамов отметил, что за истекшие два года работы СПБИ сформировалась как платформа государственно-частного партнерства, и её цели отвечают интересам Российской Федерации по улучшению состояния окружающей среды на северо-западе России и в Балтийском регионе в целом, а также способствует развитию сотрудничества с зарубежными партнерами по природоохранным направлениям. Проинформировал о предпринятых в последнее время Минприроды России мерах по решению проблемы полигона «Красный бор», подчеркнув при этом, что Российская сторона не намерена обходить острые экологические проблемы региона, требующие своего решения, в том числе в кооперации с соседями по Балтике. В частности, было предложено включить в повестку дня одного из заседаний СПБИ обсуждение состояния и выработку мер по решению вопроса Калининградских очистных сооружений с приглашением вовлеченных ФОИВ и региональных властей, представителей российских и иностранных финансовых институтов и организаций.

Н.Р. Инамов сообщил, что за заслуги в деятельности по улучшению состояния окружающей среды в Балтийском море ряд участников СПБИ

отмечены различными наградами (Н.Б. Третьякова, Л.К. Коровин, Я. Хенттонен)

Почетной грамотой Минприроды России (Приказ №127-лс от 13.03.15) за большой личный вклад в развитие рационального природопользования, экологической безопасности, охраны окружающей среды и активное участие в организации и проведении Всероссийской экологической акции «Нашим рекам и озерам - чистые берега» награждена В.М. Тарббаева, руководитель комитета по экологическому образованию и просвещению СПБИ, председатель Межрегиональной общественной организации «Природоохранный союз».

Заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Виктория Венчикова рассказала о новом в государственном регулировании в сфере охраны окружающей среды, о поэтапном переходе на новую систему государственного регулирования, а также указала на области применения наилучших доступных технологий (НДТ) в России.

Дмитрий Будницкий (представитель НП «ЖКХ-Развитие» (подведомственная организация Минстроя России) рассказал о новом в российском законодательстве в сфере ЖКХ, в законодательстве об отходах, включая требования в части защиты централизованной системы водоотведения, требования в части охраны окружающей среды (водных объектов) и др.

Руководитель Бюро НДТ ФГУП «ВНИИ СМТ» Дмитрий Скобелев осветил различные аспекты применения концепции НДТ в государственном регулировании в России.

Рашид Исмаилов, руководитель НП «Центр зеленых стандартов», рассказал о разработке, в целях обеспечения заявленных Россией обязательств по выполнению повышенных требований в сфере охраны окружающей среды, первых в России национальных зеленых стандартов. «Зеленые» стандарты – это инструменты для оптимального, комбинированного и комплексного внедрения на объекте недвижимости зеленых технологий и материалов. Вместе с этим, это эффективные инструменты для проведения оценки соответствия - экологической сертификации объекта недвижимости.

Предложено:

1. Создать Рабочую группу по «зеленым» стандартам (отв. Р.А Исмаилов, директор НП «Центр зеленых стандартов»).
2. Подготовить предложения по формированию «дорожной карты» по применению «зеленых» стандартов в рамках деятельности СПБИ.

Татьяна Гусева (Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева) рассказала о первых пилотных проектах внедрения НДТ в России. Отметила, что дальнейшими шагами по развитию НДТ должны быть:

1. Развитие добровольной оценки соответствия требованиям НДТ
2. Полномасштабный бенчмаркинг предприятий ключевых отраслей
3. Идентификация НДТ, выявление лидеров, поддержка «средняков»
4. Разработка информационно-технических справочников НДТ и определение порядка их применения

5. Разработка Руководств по НДТ и комплексным экологическим разрешениям – в том числе, особого руководства для Балтийского региона учитывающего рекомендации ХЕЛКОМ
6. Подготовка кадров для предприятий, Росприроднадзора и Росстандарта.

Представители ряда компаний представили свои природоохранные технологии.

Финская компания СЕТ-Груп представила технологии рекультивации полигонов твёрдых коммунальных отходов и использование свалочного газа. Экологически чистые технологии компании по охране окружающей среды включают: сбор биогаза на полигонах для получения энергии, получение энергии из осадка, получение энергии из отходов, очистку воды. Отмечены перспективы развития сотрудничества с субъектами Северо-Западного федерального округа.

Банк KfW и Немецкое общество по международному сотрудничеству (ГИЦ) ГМБХ представили совместную программу Министерства экологии, строительства и безопасности ядерных реакторов ФРГ ДКТИ «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность»: внедрение наилучших доступных технологий (НДТ) в Российской Федерации». Данная программа имеет целью внедрение и распространение эффективных, климатически нейтральных технологий в избранных промышленных отраслях и регионах России.

В ходе заседания были представлены отдельные проекты, реализуемые на северо-западе России. В том числе и проект компании «Сименс». Данный проект представлен членам комитета по ГЧП СПбИ и находится на их рассмотрении. Проект предварительно оценивается членами комитета положительно. Есть все предпосылки для поддержки проекта в рамках СПбИ.

Один из приоритетных проектов СПбИ – «Использование энергосберегающих технологий ООО НПК «ОПТЭЛ» - внедрение энергоэффективных оптимизаторов «ОПТЭЛ» показал значительные успехи с момента начала производства. Менее чем за год произведена поставка и монтаж на станции АЗС для ОАО «ГазПромНефти» в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, Москве, Московской и Ярославской областях.

Компания «Слот» представила проект комплексной системы экологического мониторинга и энергосбережения.

АНО Международный Центр наилучших доступных технологий презентовал проведение в Москве Глобального Форума IPLA как конференции, объединяющей интересы природоохранных ведомств и экологических институтов 72-х стран мира. Центр ЮНИДО в РФ является соорганизатором этого международного мероприятия, которое является исключительно важным в рамках существующего политического и экономического положения в РФ.

Представитель Фонда Сколково Юрий Хаханов рассказал об инструментах поддержки инноваций. Фонд активно работает с региональным инновационным сообществом и осуществляет поддержку проектов участников «Сколково» посредством: программы акселерации, лабораторной и офисной инфраструктуры, налоговых льгот, финансирования проектов, поиска партнеров и выхода на рынки, услуг по охране интеллектуальной собственности. В рамках конкурса «инновационный квартал» проводится поиск энергоэффективных решений для ЖКХ по следующим направлениям: интеллектуальные системы управления энергопотреблением; системы

отопления, охлаждения, вентиляции и кондиционирования, технологии освещения, строительные материалы, технологии водоснабжения, переработка отходов.

В рамках Российско-датского семинара по развитию наилучших доступных технологий

Первый российско-датский семинар, организованный при поддержке Посольства и Генерального Консульства Королевства Дания в развитие сотрудничества между двумя странами в области охраны окружающей среды, состоялся в рамках пленарного заседания СПБИ.

Полномочный министр, советник Посольства Дании в Москве г-н Стин Нерлов высоко оценил прогресс, достигнутый в сотрудничестве с Минприроды России, отметив, что датские компании работают в строгом соответствии с российским законодательством, учитывают в своей работе политику импортозамещения, и в дальнейшем намерены расширять свое присутствие в нашей стране, в том числе, путем локализации производства, создавая таким образом новые рабочие места. «Санкт-Петербургская инициатива» становится важным инструментом, способствующим успешной работе в этом направлении.

В рамках семинара прозвучали выступления представителей следующих датских компаний.

1. Aalborg Engeneering - о технологии для комбинированного производства тепла и электроэнергии для эффективного снабжения теплом и электроэнергией жителей городов.
2. Grundfos – о современном оборудовании для технологии очистки сточных вод.
3. Hvidtved Larsen – о профилактической промывке системы водоотведения и эффективности за счет рециркуляции воды (примеры сотрудничества с водоканалами Санкт-Петербурга и Екатеринбурга).
4. Хальдор Топсе - о рациональном интегрированном процессе очистки дымовых газов от SOx, NOx, Hg и пыли.

Помимо компаний, прозвучало выступление представителя Экспортного Кредитного Агенства Дании о возможностях долгосрочного финансирования для реализации проектов в России посредством получения банковских гарантий ЭКФ.

Директор Новгородского Водоканала Сергей Золотарев представил проект, реализация которого с привлечением новых технологий может позволить в перспективе нормализовать экологическую обстановку реки Волхов и предотвратить сброс промывных вод Левобережных водоочистных сооружений в Гребной канал. Проект получил поддержку участников заседания, а также вызвал интерес со стороны потенциальных инвесторов. Участники заседания согласились с предложением председателя организовать отдельное заседание Руководящего и Проектного комитетов СПБИ в Великом Новгороде для всесторонней оценки проекта и перспектив его реализации.

В рамках секции Экологическое образование и просвещение

В рамках программы второго дня пленарного заседания состоялась встреча Комитета по экологическому образованию и связям с общественностью. Участниками секции стали представители Департамента международного сотрудничества Минприроды России, Управления

государственного экологического надзора Росприроднадзора, Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз", Балтийского фонда природы, Молодежного совета Дома национальностей и СПб ОО «Экология и бизнес».

Вероника Тарбаева, Председатель Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз" представила участникам отчет о деятельности Комитета по экологическому образованию.

Начальник Управления государственного экологического надзора Росприроднадзора Наталья Соколова рассказала об Инновационных образовательных программах, проектах и мероприятиях Росприроднадзора.

Предложено:

В сфере развития экологической культуры в Балтийском регионе

1. Поддержать проекты «Эколята-Дошколята», «Эколята» и «Молодые защитники Природы».
2. Провести в рамках Проектов акцию (эстафету) «Санкт-Петербургской инициативы» - «Страны Балтийского моря - территория Эколят и Молодых защитников Природы».
3. Создать в рамках «Санкт-Петербургской инициативы» организационную структуру – «Международный клуб Эколят и Молодых защитников Природы».

Выступающие с удовлетворением отметили позитивные шаги, предпринимаемые профильными министерствами в сфере повышения экологической осведомленности населения, развития экологического образования и работе с молодежью. Одновременно, согласились с тем, что площадка СПБИ может сыграть положительную роль в повышении внимания общественности к проблемам экологии, а также помочь изыскивать финансовые и кадровые ресурсы для решения конкретных задач.

РЕШИЛИ:

1. Совместно с НП «Центр зеленых стандартов»:
 - Создать Рабочую группу по «зеленым» стандартам (ответственный Р.А Исмаилов, директор НП «Центр зеленых стандартов»).
 - Подготовить предложения по формированию «дорожной карты» по применению «зеленых» стандартов в рамках деятельности «Санкт-Петербургской инициативы».
2. Поручить Секретариату СПБИ проработать вопрос об организации во втором квартале 2015 года выездного заседания Руководящего и Проектного комитетов СПБИ в Великом Новгороде для проработки вопроса перспектив реализации проекта совместно с Новгородским водоканалом с использованием российских и зарубежных НДТ.
3. Поручить Секретариату СПБИ развивать интернет сайт СПБИ для продвижения информации о текущей и планируемой деятельности комитетов СПБИ.
4. Поддержать проведение Глобального Форума IPLA - 2015 в России, в городе Москве в октябре 2015 года и распространить информацию среди участников СПБИ в целях привлечения их на площадку Форума в качестве участников

5. Поддержать инициативу Центра ЮНИДО провести в рамках Глобального Форума IPLA конференцию, направленную на освещение позиции Правительства Российской Федерации по выполнению требований Протоколов и конвенций природоохранного характера.

6. В связи с принятием Российской Федерацией 29 декабря 2014 года Федерального Закона № 458 определить в качестве приоритетных проекты, предусматривающие сокращение полигонного захоронения и становление индустрии переработки отходов в России. Рассмотреть предложения по подготовке и реализации проектов, направленных на рекультивацию полигонов и извлечение свалочного газа, являющегося альтернативным источником энергии. Поручить Центру ЮНИДО к следующему заседанию СПБИ подготовить информацию о перспективных проектах, направленных на выполнение требований Закона об отходах в части касающейся рекультивации полигонов в РФ.

7. Поручить Секретариату обеспечить участие в очередном заседании СПБИ представителей администрации г. Калининграда и Калининградской области, федеральных органов исполнительной власти и финансовых институтов, для обсуждения прогресса в решении проблемы калининградских очистных сооружений.

8. Поручить Секретариату проработать и реализовывать предложения комитета по экологическому образованию и просвещению:

- на каждом заседании СПБИ заслушивать по одному проекту в области экопросвещения, в том числе, с целью поиска возможности финансирования;
- оказать информационную и административную поддержку со стороны Минприроды России мероприятиям, входящим в План деятельности Комитета;
- способствовать распространению проектов по экопросвещению через размещение информации о результатах деятельности Комитета на сайте Минприроды России и СПБИ;

9. Секретариату совместно с проектным комитетом, комитетом по развитию форматов государственно-частного партнерства и финансированию, и ФГБУ «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса» способствовать использованию площадки СПБИ для развития сотрудничества регионов Северо-Западного федерального округа с датскими компаниями, предлагающими проектные решения, основанные на наилучших доступных экологических технологиях. О результатах доложить на очередном совещании.

10. Поручить Секретариату информировать участников СПБИ о принятых решениях, в том числе регулярно публиковать соответствующую информацию на сайте СПБИ.

Председатель пленарного заседания по вопросу
реализации «Санкт-Петербургской инициативы»

Директор Департамента
международного сотрудничества
Минприроды России



Н.Р. Инамов

СПИСОК УЧАСТНИКОВ
ЗАСЕДАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ»
24-25 МАРТА 2015 Г., МИНПРИРОДЫ РОССИИ

Минприроды России

1. **ИНАМОВ** Нуритдин Рахманжанович (председатель), Директор Департамента международного сотрудничества Минприроды России
2. **СОКОЛОВА** Наталья Романовна, начальник Управления государственного экологического надзора Росприроднадзора
3. **ВЕНЧИКОВА** Виктория Рудольфовна, заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды
4. **ТРЕТЬЯКОВА** Наталья Борисовна, начальник отдела международных конвенций Департамента международного сотрудничества
5. **ВИКУЛОВА** Елена Геннадьевна, начальник отдела международных организаций Департамента международного сотрудничества
6. **БАХТОВ** Алексей Сергеевич, главный специалист-эксперт отдела международных организаций Департамента международного сотрудничества
7. **ДЕМИДОВА** Вера Михайловна, Заместитель начальника отдела мониторинга химического загрязнения окружающей среды Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета

МИД России

8. **ПЕТРОВИЧ** Сергей Святославович, Заместитель директора Второго Европейского Департамента

Посольство Королевства Дания в Москве

9. **Стин НЕРЛОВ**, Полномочный министр, советник Королевского Посольства Дании в Москве

Генеральное Консульство Королевства Дания в Санкт-Петербурге

10. **Алекс ХЕММИНГСЕН**, советник, Генеральное консульство Королевства Дания в Санкт-Петербурге.
11. **Лине Хойе МОРТЕНСЕН**, стажер, Генеральное Консульство Королевства Дания в Санкт-Петербурге
12. **Йорген БОЛЛЕСЕН**, главный представитель ЭКФ по России и СНГ

ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»

13. **ТРОШЕНКО** Дмитрий Владиславович, Заместитель директора филиала «Информационно-образовательный центр» ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»

Приглашенные участники

14. **АРТЮЩЕНКО** Виталий, Старший советник по инвестициям Генеральный представитель в РФ, Северная Экологическая Финансовая Корпорация (НЕФКО)

15. **БАЧИНСКИЙ Олег Всеволодович**, консультант Центра международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в Российской Федерации
16. **БЕЛОВ Александр Иванович**, Представитель АО «Эурофэктс» в Российской Федерации, Фонд «Группа действий по Балтийскому морю»
17. **Андерс БЛУМ**, Президент АО "Эурофэктс" (Финляндия), Постоянный координатор Группы Финляндских Советников (ГФС) при Правительстве Санкт-Петербурга
18. **БУДНИЦКИЙ Дмитрий Михайлович**, Заместитель исполнительного директора Некоммерческого партнерства «ЖКХ-Развитие»
19. **Матиас БЕРГМАН**, Генеральный секретарь Фонда «Группа действий по Балтийскому морю» (БСАГ)
20. **БУТОВСКИЙ Руслан Олегович**, зав. научно-методического центра (НМЦ) НДТ ВНИИ Экология Минприроды РФ
21. **ВЕЗИРОВ Абиль**, исполнительный директор ООО НПК "ОПТЭЛ"
22. **ВОРОБЬЕВА Екатерина Анатольевна**, заместитель генерального директора СПб ООО «Экология и бизнес»
23. **ВОРОБЬЕВ Денис Юрьевич**, начальник Управления по взаимодействию с органами власти ООО «Газпром газомоторное топливо»
24. **ГРИЩЕНКОВА Юлия Вячеславовна**, Директор по Российской Федерации, Немецкое общество по международному сотрудничеству (ГИЦ) ГмБХ
25. **ГУСЕВА Татьяна Валериановна**, Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
26. **ДАНИЛОВА Юлия**, Балтийский фонд природы
27. **ДАРУСЕНКОВ Георгий**, начальник отдела по взаимодействию с гос. органами Rockwool
28. **ЕРЕМИН Иван Сергеевич**, ассистент кафедры промышленной экологии РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина
29. **ЕРМАКОВ Илья**, Советник, Секретариат Совета государств Балтийского моря (СГБМ)
30. **ЖАРЁХИН Андрей Александрович**, начальник Управления по взаимодействию с органами государственной власти ЗАО "Золотодобывающая компания "Полюс" (ЗАО «Полюс»)
31. **ЗИНИНА Ольга**, специалист по экологическим вопросам Rockwool
32. **ЗОЛОТАРЕВ Сергей Валерьевич**, Директор МУП «Новгородский водоканал»
33. **ИСМАИЛОВ Рашид Айдынович**, Директор НП «Центр зеленых стандартов»
34. **ИСУПОВА Светлана Семеновна**, генеральный директор ООО "ЕврАКонс"
35. **КАРЕЛИНА Виктория**, Руководитель группы Департамент структурного и Долгового финансирования Внешэкономбанк
36. **КАРПИЛОВИЧ Андрей Иванович**, Директор филиала ООО Сименс Филиал в СЗФО,
37. **КИНАШ Игорь Алексеевич**, заместитель директора департамента по реализации проектов, Grundfos.

38. **КОВТУН Игорь Владимирович**, *Генеральный Представитель Россия и Беларусь, Северный Инвестиционный Банк.*
39. **КОРОВИН Леонид Константинович**, *Генеральный директор СПб ООО «Экология и бизнес»*
40. **КОРОЛЕНКО Ирина**, *Координатор сектора финансирования муниципальной инфраструктуры и энергетики Представительства KfW в РФ*
41. **КУТАЕВА Наталья Геннадьевна**, *начальник отдела ФБУ «Госморспасслужба России».*
42. **МАГОМЕДОВ Шамиль Сайгидович**, *Заместитель директора ФГБУ «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса».*
43. **МАРЬЕВ Владимир Александрович**, *Национальный координатор проекта ЮНИДО*
44. **МЕЛЬНИКОВ Сергей Викторович**, *Заместитель главы администрации, председатель комитета городского хозяйства администрации Калининграда*
45. **МОЛЧАНОВА Яна Павловна**, *координатор проектов Экологического центра Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева*
46. **МОРОЗОВ Алексей Владимирович**, *Группа компаний "Термокул"*
47. **НАБИЗАДЕ З.**, *Молодежный совет Дома национальностей*
48. **НЕДРЕ Андрей Юрьевич**, *директор ВНИИ Экология*
49. **НОВИЦКИЙ Алексей**, *вице-президент компании «ГАЗУМ»*
50. **ОСТАХ Сергей Владимирович**, *исполнительный директор Фонда "Национальный Центр Экологического Менеджмента и Чистого Производства для нефтегазовой промышленности", доцент кафедры промышленной экологии РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина*
51. **ПЕТРОВ Кирилл Владимирович**, *Группа компаний "Термокул"*
52. **ПЕТУХОВА Наталья Евгеньевна**, *директор по развитию ГК "СЛОТ" ("Специальная Лаборатория Открытых Технологий")*
53. **ПАВЛОВ Алексей Николаевич**, *заместитель Министра по природопользованию и экологии Республики Карелия*
54. **ПАНТЕЛЕЕВА Елена Александровна**, *заместитель директора компании «Русское техническое общество»*
55. **ПАРИПСКАЯ Екатерина Александровна**, *менеджер проектов Фонда "Национальный Центр Экологического Менеджмента и Чистого Производства для нефтегазовой промышленности*
56. **ПЛЯМИНА Ольга Владимировна**, *исполнительный директор, Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского*
57. **ПОЛЯКОВ Алексей**, *менеджер по маркетингу и техническому обслуживанию, департамент природоохранных технологий и катализаторов ООО "Хальдор Топсе"*
58. **ПОПАДЬКО Наталия Владимировна**, *заместитель директора Центра ООО "Газпром ВНИИГАЗ"*
59. **ПРЕСНОВ Андрей Николаевич**, *руководитель направления водоснабжения и водоотведения департамента по реализации проектов, Grundfos*
60. **ПРИХОДЬКО Е.В.**, *МОО "Природоохранный союз"*

61. **ПЫСТИНА Наталья Борисовна**, директор Центра ООО "Газпром ВНИИГАЗ"
62. **Йоуко РАЙТА**, Коммерческий директор, «Сет-груп», Финляндия
63. **Йоуко СААРЕЛА**, докт. техн. наук, Институт окр. среды Финляндии
64. **СЕМЁНОВ Кирилл Николаевич**, заместитель Председателя Правления АО «Российский Банк поддержки малого и среднего предпринимательства» (АО «МСП Банк»)
65. **СЕНИН Роман Александрович**, начальник отдела Департамента международной финансовой интеграции и многостороннего сотрудничества Международного инвестиционного банка
66. **СКОБЕЛЕВ Дмитрий Олегович**, директор ФГУП «ВНИИ СМТ»
67. **СЛЮСАРЕНКО Александр**, региональный менеджер, департамент новых и развивающиеся технологий ООО "Хальдор Топсе"
68. **Ким СУНДБЕРГ**, Директор по проектам, «Сет-груп», Финляндия
69. **ТАРБАЕВА Вероника Михайловна**, Председатель Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз"
70. **ТРОШЕНКО Юрий**, Представитель по продажам, «Сет-груп», Финляндия
71. **ТИМОХОВ Сергей Вячеславович**, коммерческий директор ГК "СЛОТ", Советник комитета безопасности предпринимательской деятельности ТПП РФ.
72. **УЛАНОВ Алексей**, Директор по продажам, «Сет-груп», Финляндия
73. **ХЕКМАНН Ольга**, менеджер по России, Hvidtved Larsen.
74. **ХОРВАТ Мариан**, региональный представитель, Aalborg Engeneering.
75. **ЦИТЦЕР Оксана Юрьевна**, технический советник на проекте ГЭФ/ЮНЕП/Россия "Создание национального Кадастра по ртути и ртутным загрязнениям", внештатный эксперт Минприроды России
76. **ФЕДОРОВ Юрий Иванович**, Генеральный директор ООО «Международный центр содействия бизнесу»
77. **ХАХАНОВ Юрий**, Проектный менеджер, кластер энергоэффективных технологий центра Сколково
78. **ЧЕЧЕВАТОВА Ольга Юрьевна**, Начальник отдела природопользования и устойчивого развития ФГУП «ВНИИ СМТ»
79. **ЧУЧАЛИН Илья Сергеевич**, руководитель технического департамента компании "Русское техническое общество"
80. **ЮРЛОВА Татьяна Николаевна**, Первый Вице-Президент, «Газпромбанк»



ЗАСЕДАНИЕ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ»

24-25 марта 2015 года

ПРОГРАММА

24 марта (вторник)	
9:30-10:00	Регистрация участников
Пленарное заседание	
Стратегическое развитие	
10:00-10:15	Открытие заседания. Вступительное слово о работе «Санкт-Петербургской инициативы». <i>Нуриддин Рахманжанович Инамов, Минприроды России</i>
10:15-10:30	О ходе реализации законодательства в сфере НДТ. <i>Виктория Рудольфовна Венчикова, Минприроды России</i>
10:30-11:00	О новом в российском законодательстве в сфере ЖКХ. <i>Дмитрий Михайлович Будницкий, НП «ЖКХ – Развитие»</i>
11:00-11:15	Зеленые стандарты Минприроды России как эффективные инструменты экологического строительства. <i>Рашид Айдынович Исмаилов, Директор НП "Центр зеленых стандартов"</i>
11:15-11:25	Опыт пилотных проектов в области наилучших доступных технологий в России. <i>Татьяна Валериановна Гусева, Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева</i>
Кофе-брейк	
11.45-15.30	
<u>Российско-датский семинар по развитию наилучших доступных технологий</u>	
11.45-11.55	Вступительное слово модератора. <i>Полномочный министр, советник Королевского Посольства Дании в Москве г-н Стин Нерлов</i>
11.55-12.10	О ходе реализации Водной стратегии Российской Федерации. <i>Шамиль Сайгидович Магомедов, ФГБУ «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса».</i>
12.10-12.25	Современное оборудование для технологии очистки сточных вод. <i>Игорь Алексеевич Кинаш, заместитель директора департамента по реализации проектов компании Grundfos</i>
12.25-12.40	Профилактическая промывка системы водоотведения и эффективность за счет рециркуляции воды. <i>Ольга Хекманн, менеджер по России компании Hvidtved Larsen.</i>
12.40-12.55	Современные методы очистки дымовых газов электростанций и промышленных объектов. <i>Алексей Поляков, менеджер по маркетингу и техническому обслуживанию, департамент природоохранных технологий и катализаторов ООО "Хальдор Топсе"</i>
12.55-13.15	Дискуссия
Обед	
14.15-14.30	Применение концепции НДТ в государственном регулировании в Российской Федерации. <i>Дмитрий Олегович Скобелев, руководитель Бюро НДТ ФГУП "ВНИИ СМТ"</i>
14.30-14.45	Реализация проекта «Водоканала Великого Новгорода». <i>Сергей Валерьевич Золотарев, Директор Новгородского водоканала</i>
14.45-15.00	Эффективное снабжение теплом и электроэнергией жителей городов. <i>Мариан Хорват, региональный представитель компании Aalborg Engineering.</i>

15:15-15:30	Финансирование для «умного города». Йорген Боллесен, главный представитель Экспортно-кредитного фонда Дании (ЭКФ) по России и СНГ
Кофе-брейк	
Пленарное заседание (продолжение)	
15:45-16:00	Рекультивация полигонов твёрдых коммунальных отходов и использование свалочного газа. SET-Group
16:00-16:15	Российско-германский проект по НДТ. Банк KfW и Немецкое общество по международному сотрудничеству (ГИЦ) ГМБХ
16:15-16:30	Мониторинг систем водоснабжения. Андрей Иванович Карпилович, Директор филиала ООО Сименс Филиал в СЗФО
16:30-16:45	Решения компании «ОПТЭЛ» и развитие сотрудничества с регионами. Абиль Везиров, Директор ООО "ОПТЭЛ"
16:45-17:00	Комплексная система экологического мониторинга и энергосбережения. Наталья Евгеньевна Петухова, директор по развитию ГК "СЛОТ". Содокладчик Сергей Вячеславович Тимохов, коммерческий директор ГК "СЛОТ", Советник комитета безопасности предпринимательской деятельности ТПП РФ
17:00-17:15	Реализация проекта ЮНИДО по использованию метана с полигонов ТБО. О подготовке к проведению в Российской Федерации Глобального Форума IPLA-2015". Владимир Марьев, ЮНИДО
17:15-17:30	Об инструментах поддержки инноваций Фонда Сколково. Юрий Хаханов, Проектный менеджер, кластер энергоэффективных технологий центра Сколково
17:30-18:00	Дискуссия
25 марта (среда)	
Экологическое образование и просвещение	
10:00-10:15	Отчет о деятельности Комитета по экологическому образованию. Вероника Михайловна Тарбаева, Председатель Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз"
10:15-10:30	Инновационные образовательные программы, проекты и мероприятия: идеи и решения по сохранению окружающей природной среды Балтийского региона. Наталья Романовна Соколова, начальник Управления государственного экологического надзора Росприроднадзора
10:30-10:45	Актуальные направления развития образования и просвещения в области сохранения природы Балтийского региона", Сагитов Р.А., Данилова Ю.А., Балтийский фонд природы
10:45-11:00	О проекте "Создание международного центра по подготовке волонтеров при ликвидации последствий экологически опасных ситуаций в Балтийском регионе". Приходько Е.В., МОО "Природоохранный союз"
11:00-11:15	О проекте "Дети мира". Создание клуба для детей и родителей. Набизаде З., Молодежный совет Дома национальностей
11:15-11:30	Экологическое просвещение в регионе Балтийского моря: информационная стратегия ХЕЛКОМ и российские образовательные инициативы. Екатерина Анатольевна Воробьева, заместитель генерального директора СПб ОО «Экология и бизнес»
11:30	Заключительное слово сопредседателя, подведение итогов
11:45- Завершение программы	

