



LOBBE



ВТОРОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕБИНАР

«НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СБОРУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТОКОВ ТКО В ГЕРМАНИИ И РОССИИ»

Докладчики:



Ольга Уланова

к.т.н., координатор TIWaSiC, руководитель программ повышения квалификации по обращению с отходами, Lobbe Umwelt-Beratung GmbH (Россия/Германия)



Йохан Эббинг

эксперт проекта TIWaSiC, руководитель проектов, Lobbe Umwelt-Beratung GmbH (Германия)



Святослав Лавриненко

эксперт проекта TIWaSiC, Председатель СРО РСПО Калининградской области (Россия)



Дата проведения: 21.03.2018
Время: с 11:00 по 12:30 по мск.



LOBBE



Краткое резюме



Ольга Уланова (Olga Ulanova)

PhD, IPMA Level B®, член ассоциации управления проектами «СОВНЕТ»

Академик МАНЭБ

1991-1996 - образование: «инженер-эколог», ИрГТУ, Иркутск, Россия

1996-2001 - аспирантура: Совет «Обогащение полезных ископаемых», ИрГТУ, Россия

с 2006 - координатор международных эко-проектов

Грантовая деятельность (ЕС-Комиссия: Tasis, Tempus III, IV, INTAS, 6, 7, FRP, Erasmus-Mundus – Action 1,2, Horizont - 2020, A. von Humboldt, DAAD, Volkswagen, VMU/UBA, BMBF, РФФИ, NEFCO).

Примеры:

- Проект «Разработка концепции управления отходами в туристической зоне озера Байкал», UBA/VMU
- Проект «Разработка магистерской программы «Waste Management», Tempus III, ЕС-Комиссия
- Проект «Актуализация НДТ в области управления отходами в целях экспорта инициативы по продвижению экологически ориентированных технологий, UBA
- Проект «Сбор и переработка ЭЭО в Германии» - недельный семинар для экспертов из Евразийского экономического Союза в Германии, UBA

с 2008 – зам. директора международного эко-центра «Baikal Waste Management», ИрНИТУ, Россия

2010-2013 – докторантура: Совет «Геоэкология», ИрНИТУ, Россия

2013-2016 - Координатор проекта Tempus-IV "Разработка курсов повышения квалификации «Комплексное устойчивое управление отходами» для сотрудников промпредприятий и госслужащих регионов Сибири" ("TIWaSiC"), Россия

Национальная премия фонда им. В. Вернадского за проект «TIWaSiC», победитель в номинации «Экологическое образование» (2017г.)

с 2018 - эксперт «Lobbe Umwelt -Beratung» GmbH, Германия

Прочее:

- Международный опыт работы: Россия, Германия, Австрия, Швейцария, Дания
- Лауреат стипендий: Президента РФ для молодых ученых и Федерального Канцлера Германии (фонд А. фон Гумбольдта)
- Член международных ассоциаций и оргкомитетов конгрессов: Австрия, Германия, Россия, Швейцария
- Автор более 200 научных публикаций в российских и международных журналах, в т.ч. 13 уч. пособий, 2-х монографий

Языки: русский, немецкий (в совершенстве), английский, швейцарский (базовый)



ВТОРОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕБИНАР

»НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СБОРУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТОКОВ ТКО В ГЕРМАНИИ И РОССИИ»



LOBBE



Краткое резюме



Йохен Эббинг (Jochen Ebbing)

- 1989 - 1995** *Образование: инженер «Химические процессы и технологии», ТУ Дортмунд,*
- 2003 - 2005** *Мусорообработывающий комплекс (ТКО), 150.000 тонн/год. Германия, Механическая обработка с получением топливо-заменителя
Планирование, контроль за строительством, ввод в эксплуатацию*
- 2012 - 2015** *Комплекс по сортировке легкой упаковки, 150.000 тонн/год. Германия, Полностью автоматическая сортировка с разделением пластмасс
Планирование, контроль за строительством, ввод в эксплуатацию*
- с 2010** *Проект «Переработка электронных отходов в Калининграде», Россия
Сбор и обработка электрических и электронных отходов
(около 500 000 жит.). ТЭО, юридические консультации, введение*
- 2013 – 2016** *Проект Tetris-IV "Разработка курсов повышения квалификации «Комплексное устойчивое управление отходами» для сотрудников пром предприятий и госслужащих регионов Сибири" ("TIWaSiC"), Россия*

Прочее:

- Управление национальными и международными исследовательскими проектами для опасных и неопасных отходов
- Член Европейской рабочей группы по разработке «Справочники по обработке отходов» BREF (Севильский процесс)
- Эксперт по вопросам обращения с отходами в Арабских Эмиратах

Языки: немецкий, английский, русский

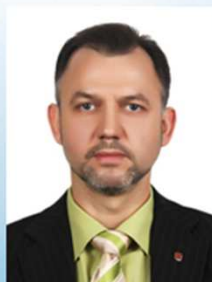


ВТОРОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕБИНАР

»НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СБОРУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТОКОВ ТКО В ГЕРМАНИИ И РОССИИ«



LOBBE



Краткое резюме

Лавриненко Святослав (Swjatoslav Lavrinenko)

- В 1998 г. основал Группу компаний «Олимп-Дизайн», которая является одним из крупнейших операторов по утилизации опасных отходов в Калининградской области
- Автор изобретений по глубокой переработке нефтесодержащих отходов в товарную продукцию.
- В 2002 г. запустил завод по переработке нефтесодержащих отходов в востребованную на рынке товарную продукцию – кровельные и гидроизоляционные материалы, мастики, праймеры, утеплитель. На сегодняшний день предприятие утилизирует более 2000 наименований отходов, в том числе второй в России занимается утилизацией батареек.
- В 2009 г. основал и возглавил Саморегулируемую организацию Региональный Союз переработчиков отходов Калининградской области (СРО РСПО КО). В настоящее время в Союз входят 49 предприятия — операторов по обращению с отходами.
- В 2013 году Союз стал соучредителем Национального Союза саморегулируемых организаций операторов по обращению с отходами в который входят 26 региональных СРО операторов по обращению с отходами. Член президиума НССОО.
- В 2014 г. назначен общественным помощником Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Калининградской области — общественным омбудсменом по вопросам связанным с ликвидацией нарушений прав предпринимателей в сфере природопользования и экологии.
- В 2014 году назначен Региональным координатором федерального партийного проекта «Экология России» ВПП «Единая Россия» в Калининградской области.
- Член Совета по экологии и природопользованию при Министерстве природных ресурсов и экологии Калининградской области.
- Эксперт от СРО РСПО КО в международном экологическом проекте ЕС-Комиссии по программе Tempus - IV «TIWaSiC»

ВТОРОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕБИНАР

»НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СБОРУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТОКОВ ТКО В ГЕРМАНИИ И РОССИИ«



LOBBE



Содержание вебинара

- Вступление/регламент - 5 минут
- Решения по управлению отходами с точки зрения эффективной компании.
Часть 1: Раздельный сбор отходов – 15 минут
- Решения по управлению отходами с точки зрения эффективной компании.
Часть 2: Переработка отходов – 15 минут
- Региональный опыт Калининграда в области раздельного сбора и переработки опасных отходов ТКО - 25 минут
- Программы повышения квалификации и стажировки в сфере обращения с отходами в Германии – 20 минут
- Ответы на вопросы и комментарии – 10 минут

Продолжительность: 90 минут

ВТОРОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕБИНАР

»НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СБОРУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТОКОВ ТКО В ГЕРМАНИИ И РОССИИ«