МЕЖДУНАРОДНАЯ БИЗНЕС КОНФЕРЕНЦИЯ

**«ПЕРЕРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ»**

МИРОВЫЕ И РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ, ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.

МОСКВА, КРОКУС-ЭКСПО, В РАМКАХ ВЫСТАВКИ «ВЭЙСТТЭК-2015».

**27 МАЯ 2015 г.**

|  |
| --- |
| **ПРОГРАММА (проект)** |
| **09:00-****09:30** | **Регистрация** |
|  | **«ПРЕРЕРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ»** МИРОВЫЕ И РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ, ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ. |
| **09:30- 09:40** | **Николай Борисович Нефедьев, заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России** | **Вступительное слово** |
| **09:40-****10:00** | Константин Яковлевич **Кушнир**, Заместитель начальника отдела Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды РФ | **Подзаконные акты, необходимые для реализации положений Федерального закона от 29.12.2014 № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Об отходах производства и потребления"…»** |
| **10:00-****10:15** | **Владимир Александрович Марьев, руководитель комитета по наукоемким технологиям и инновациям в отрасли обращения с отходами Ассоциации межрегионального социально-экономического взаимодействия ЦФО, международный эксперт ЮНИДО** | **Международное сотрудничество в рамках IPLA в области переработки отходов** |
| **10:15-10:30** | **Виктор Хефели, СЕО компании Smart Resources (Швейцария), консультант правительства Швейцарии по реализации закона по отходам, Председатель Международного конгресса переработки ЭООЭ** | Влияние экологического законодательства на объем отходов. Опыт переработки различных видов отходов в Швейцарии. |
|  | **БЫТОВЫЕ, МЕДИЦИНСКИЕ, ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ.**ПЕРЕРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ РАЗЛЧНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ |
| **10:30-10:45** | Леонид Викторович **Тимошенко**, заместитель генерального директора ГК ЭКОМТЕХ | Технологические решения и способы повышения показателей эффективности при построении системы сбора, переработки и утилизации различных видов отходов |
| **10:45-11:00** | **Игорь Хаимович Блюм, исполнительный директор ООО «КомЭК»** | **Опыт работы мусоросортировочного и мусороперерабатывающего комплекса в г. Тамбов «КомЭК»** |
| **11:00-****11:15** | Максим **Грауэр,** директор по развитию в компании ALTERNATIV INVESTMENT HOLDING (A.I.H). (Германия) | Конвертация отходов существующих свалoк в топливо - переработка ТБО в топливные МК-гранулы.  |
| **11:15-11:30** | Доктор Петр **Джирса**, генеральный директор SMS CZ s.r.o. (Чехия) | Возможности и технологии компании SMS CZ, в области переработки и ликвидации отходов. Возможности для софинасирования и сотрудничества.  |
| **11:30-****11:45** | Анатолий Дмитриевич **Сафьян**директор по развитию в странах СНГ BIO Energy Holding (Германия) | Заводы по производству топлива RDF из отходов. Высокоэффективные немецкие мусороперабатывающие технологии, применимые и актуальные для России.  |
| **11:45-12:00** | Перлука **Друди**, Генеральный директор ARIERT SRL, (Италия)Александра **Лобас**, группа компаний TRIBECA (Италия) | Мобильный мусороутилизационный завод ЭНЕА ФОКУС 20, по термообработке и переработке опасных, медицинских и коммунальных отходов. Итальянские мусороперерабатывающие заводы, возможности сотрудничества |
| **12:00-12:15** | Компания ЕВРОБЛАСТ совместно с немецким партнером KBI Group | Комплексная установка по утилизации различных видов отходов. Спикер согласовывается.  |
|  | **ШИНЫ.** ПЕРЕРАБОТКА ОТРАБОТАННЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ШИН |
| **12:15-12:30** | Максим **Грауэр**, директор по развитию в компании ALTERNATIV INVESTMENT HOLDING (A.I.H). (Германия) | Технологии по переработке отработанных автомобильных шин в БИО дизель |
| **12:30-12:45** | Евгений **Бочеверов**, генеральный директор BIO Energy Holding (Германия) | Немецкие технологии по переработке автомобильных шин методом термолиза |
| **12:45-13:00** | Ханс-Дитер **Хептнер**, региональный менеджер ANDRITZ MeWa  | Старые шины - хорошая идея для бизнеса будущего |
|  | **ЭЛЕКТРООТХОДЫ, АВТОМОБИЛИ, ХОЛОДИЛЬНИКИ** |
| **13:00-13:15** | **Владимир Александрович Комиссаров, национальный эксперт ЮНИДО, заместитель директора АНО «Международный центр наилучших природоохранных технологий»** | Развитие переработки электронных отходов в России. Отраслевое региональное сотрудничество |
| **13:15-13:30** | Виктор **Хефели,** СЕО компании Smart Resources (Швейцария), Председатель Международного конгресса переработки электроотходов | Технологические решения для переработки всех видов электроотходов в Европе и в России |
| **13:30-13:45** | Ханс-Дитер **Хептнер**, региональный менеджер ANDRITZ MeWa  | Инновационные процессы в переработке ЭЭЭО и холодильников |
| **13:45-14:00** | **Перерыв на обед** |  |
|  | **ПЛАСТИК, УПАКОВКА.** ПЕРЕРАБОТКА РАЗНЫХ ВИДОВ УПАКОВКИ. (ПЛАСТИК, КАРТОН, БУМАГА, СТЕКЛО). |
| **14:00-14:15** | Татьяна **Малец**, международный эксперт, компания STARLINGER & CO. GESELLSCHAFT (Австрия) | Мировой обзор рынка и оборудования по переработке различных видов упаковки |
| **14:15-14:30****14:30-14:45** | Юлдаш **Казаков**, глава представительства STARLINGER(Узбекистан) | Реализованные проекты заводов по переработке всех видов пластмасс в Узбекистане |
| **14:45-15:00** | Йенс-Конрад **Ольшлегель**, руководитель отдела сбыта по РФ, странам СНГ и Восточной Европе Allgaier Process Technology GmbH  | Переработка отходов стекла современными методами  |
| **15:00-15:15** | Роман Сергеевич **Себекин**, руководитель проекта «Экологически чистая утилизация» (г. Волгоград) | Получение полезной продукции из полимерных отходов |
| **15:15-15:30** | Андрей Андреевич **Сазонов**, директор ООО «Уралтермопласт» (г. Арамиль)  | Тема уточняется |
|  | **БИО ОТХОДЫ.** ПЕРЕРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ |
| **15:30-15:45** | **Николай Евгеньевич Рябчевский генеральный директор компании НВК ПРИРОДНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ.**  | Технологические схемы переработки отходов животноводства.Оборудование для производства гранулированных БИО удобрений БИОКЛАД.  |
| **15:45-16:00** | Ярослав Владимирович **Голосов,** Генеральный директор компании ДЮНАМИС | Многоцелевые комплексы переработки органических отходов «Дюнамис», «АФГС+», «АКГС», Более 40 видов высокоприбыльной продукции. |
| **16:00-16:15** | Сергей Борисович **Лыков**, Руководитель проектов БИОЭКОМОДУЛЬ | Мобильные и контейнерные системы переработки органических отходов. Стабильно растущий бизнес. Действующие предприятия в Московской области. |
| **16:15-16:30** | Наталия Николаевна **Буторина**, ведущий научный сотрудник **ФГБУ** «НИИ Экологии человека и гигиены окружающей Среды Им. А.Н. Сысина» | Отходы как интегральный критерий комплексного воздействия на окружающую среду |
| **16:30-17:00** | **Панельная дискуссия** «Проблемы и решения **переработки отдельных видов отходов». Вопросы-ответы.** Завершение работы конференции. |

\*В программе могут быть изменения и дополнения.

ПОДРОБНОСТИ И РЕГИСТРАЦИЯ:

В ЕВРОПЕЙСКО-РОССИЙСКОЙ БИЗНЕС АССОЦИАЦИИ «ERBA»

129515, МОСКВА, УЛ. АКАДЕМИКА КОРОЛЕВА 13/1, +7 499 7030757, VIK@ERBARUS.RU , [WWW.ERBARUS.RU](http://www.ERBArus.ru)