

II Общероссийский бизнес форум «ЭКОТЕХНОПАРКИ РОССИИ»

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ:

«ОБРАЩЕНИЕ С ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОТХОДАМИ В ЭКОТЕХНОПАРКАХ В РОССИИ И В МИРЕ»:

ОБРАБОТКА, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ РАЗЛИЧНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ, В ЭКОТЕХНОПАРКАХ. МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РОССИЙСКИЕ КЕЙСЫ И ПРОЕКТЫ.

14 февраля, Малый зал ТПП РФ,
г.Москва, ул. Ильинка, д. 6/1 стр.1,

КЛЮЧЕВЫЕ ПРИГЛАШЕННЫЕ СПИКЕРЫ:

- **Марьев Владимир Александрович**, руководитель НМЦ «Управление отходами и вторичными ресурсами» Центра экологической промышленной политики Минпромторга России;
- **Кудрявых Наталья Александровна**, Минпромторг России (по согласованию);
- **Бигессе Светлана Владимировна**, технопарк REMONDIS, Дюссельдорф, Германия;
- **Гриневский Александр Анатольевич**, компания DEKONTA, Прага, Чехия;
- **Завьялов Сергей Владимирович**, генеральный директор «ЭКОТЕХНОПАРК», Курган, Россия;
- **Комиссаров Владимир Александрович**, исполнительный директор АПЭТ, Москва, Россия;
- **Онищук Александр Васильевич**, ассоциация РАТЭК, Москва, Россия (по согласованию);
- **Подойников Сергей Александрович**, «ЭкоШинСоюз», Москва, Россия, (по согласованию);
- **Старцева Ольга Петровна**, председатель РОО «Уральская Экологическая Инициатива»;
- **Эркенова Светлана Кази-Магомедовна**, советник директора ЦПС ЮНИДО, национальный эксперт ООН по промышленному развитию.

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Программы Минпромторга по реализации проектов переработке промышленных отходов в промышленных и аграрных экотехнопарках в Российской Федерации;
- Современные технологии, российские и мировые проекты и кейсы для обработки, утилизации и обезвреживания отходов и перспективы работы промышленных экотехнопарков, новые технологии ремедиации загрязненных территорий и очистки подземных вод;
- Оборудование для очистки выбросов в атмосферный воздух, очистка промышленных стоков;
- Обращение с нефтезагрязненными отходами, нефтешламами, нефтезагрязненными грунтами
- Обработка, утилизация и обезвреживание шин и отходов резинотехнических изделий;
- Обработка и обезвреживание электроходов, батареек, ртутных ламп и др. опасных отходов;
- Обработка и обезвреживание ядохимикатов, гальванических отходов, химических отходов;
- Обработки и обезвреживание пестицидов и других с/х отходов, в эко технопарках в России.

ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ «ОБРАЩЕНИЕ С ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОТХОДАМИ В ЭКОТЕХНОПАРКАХ»

09:00-09:30

Регистрация участников, открытие конференции

**ПЕРЕРАБОТКА И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ В ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКАХ:
МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РОССИЙСКИЕ КЕЙСЫ И ПРОЕКТЫ**

09:30-10:00

ПРОГРАММЫ МИНПРОМТОРГА ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ
ПЕРЕРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ В ПРОМЫШЛЕННЫХ И
АГРАРНЫХ ЭКОТЕХНОПАРКАХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Представитель
Минпромторга России

10:00-10:30

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, РОССИЙСКИЕ И МИРОВЫЕ ПРОЕКТЫ
И КЕЙСЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ОТХОДОВ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАБОТЫ В ПРОМЫШЛЕННЫХ И
АГРАРНЫХ ЭКОТЕХНОПАРКАХ;

Представитель Центра
Экологической
промышленной политики
Минпромторга России

10:30-11:00

ПРАКТИКИ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ
РАБОТЫ ЭКОТЕХНОПАРКОВ В ЧАСТИ ПЕРЕРАБОТКИ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ В РОССИИ

Представитель
действующего российского
промышленного
экотехнопарка

11:00-11:30

ПРАКТИКИ И ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ
РАБОТЫ ЭКО ТЕХНОПАРКОВ В ЧАСТИ ПЕРЕРАБОТКИ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ В МИРЕ

Представитель
действующего зарубежного
промышленного
экотехнопарка

**СОВРЕМЕННЫЕ КЕЙСЫ И ПРОЕКТЫ И РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ
РАЗЛИЧНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ ПО КАТЕГОРИЯМ В ЭКОТЕХНОПАРКАХ**

11:30-12:00

СОВРЕМЕННЫЕ КЕЙСЫ РЕМЕДИАЦИИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ
ТЕРРИТОРИЙ, ОЧИСТКИ ГРУНТОВ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД

ДЕКОНТА

12:00-12:30

ОБРАЩЕНИЕ С НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫМИ ОТХОДАМИ,
НЕФТЕШЛАМАМИ, НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫМИ ГРУНТАМИ

Остах С.В., Университет
нефти и газа им. И.М.
Губкина

12:30-13:00

ОБРАБОТКА И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ШИН И ОТХОДОВ
РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ В РОССИИ И МИРЕ

Кренц Е.Р. Вице-президент
Ассоциации
«Шиноэкология»

13:00-13:30

ОБРАБОТКА И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОХОДОВ, БАТАРЕЕК

Комиссаров В.А, АПЭТ,

13:30-14:00

РТУТНЫХ ЛАМП И ДРУГИХ ОПАСНЫХ ОТХОДОВ

Онищук А.В. РАТЭК



13:30-14:00	ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ЯДОХИМИКАТОВ, ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ, ХИМИЧЕСКИХ ОТХОДОВ	Докладчик согласовывается
14:00-14:30	ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ, ПЕСТИЦИДОВ И С/Х ОТХОДОВ, В ЭКОТЕХНОПАРКАХ	Докладчик согласовывается
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ В ЭКОТЕХНОПАРКАХ		
14:30-15:00	НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ ГРУНТОВ: БИОРЕМЕДИАЦИЯ, ТЕРМОДЕСОРБЦИЯ, МИКРОВОЛНОВАЯ ТЕРМОДЕСОРБЦИЯ, ХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, ЭКСТРАКЦИЯ ГРУНТОВЫХ ИСПАРЕНИЙ (ВЕНТИНГ), ПРОМЫВКА ГРУНТОВ	Докладчик согласовывается
15:00-15:30	НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ ПОДЗЕМНЫХ ВОД:	Докладчик согласовывается
15:30-16:00	СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ ПРОМОТХОДОВ	Докладчик согласовывается
16:00-16:30	ОБОРУДОВАНИЕ КОМПАНИИ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА, ВОДЫ, ГРУНТОВ И ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ	ДЕКОНТА
16:30-17:00	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ, РТИ, ШИН	ЭкоШинСоюз (по согласованию)
17:00-17:30	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД	ДЕКОНТА
17:30-18:00	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОРГАНИЧЕСКИХ, С/Х ОТХОДОВ, ПЕСТИЦИДОВ	Докладчик согласовывается

www.WasteTechnopark.ru

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, РЕГИСТРАЦИЯ В АССОЦИАЦИИ ЕРБА, ТПП РФ,
wastetechnopark.ru , tpprf.ru , +7 (499) 703 07 57, vik@erbarus.ru