

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.













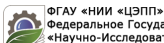












Федеральное Государственное Автономное Учреждение «Научно-Исследовательский Институт «Центр Экологической Промышленной Политики»



EDOCKT EDOCDAMMEL "OCDANICING C EDOMENHEELINE IMM OTVOEAMM D SVOTEVHOEADI/AV

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 ПЕ РАЗЛИЧНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ ПО КАТЕГОРИЯМ В ЭКОТЕ		
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	

























Федеральное Государственное Автономное Учреждение «Научно-Исследовательский Институт «Центр Экологической Промышленной Политики»



	,	
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
CO	ОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПЕРЕ 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

www.WasteTechnopark.ru

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



17:30-18:00





ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОРГАНИЧЕСКИХ, С/Х ОТХОДОВ,

ПЕСТИЦИДОВ







Докладчик согласовывается