



# Приглашение

## Химическая безопасность в Казахстане: как улучшить сложившуюся ситуацию МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

*Мы хотели бы пригласить Вас на международную конференцию по химической безопасности в Казахстане. Вы получите общее представление о загрязнённости, вызванных стойкими органическими загрязнителями и тяжёлыми металлами и их влияние на здоровье человека. Будут представлены результаты нового исследования загрязнения «горячих точек» в Центральном Казахстане. Вы услышите два успешных рассказа об инициативе граждан по защите окружающей среды. После обеденного перерыва, мы хотели бы поделиться с вами примерами лучшей международной практики и обсудить решения, подходящие для Казахстана.*

**7 августа 2014 – четверг, с 9:30 до 16:30**

**Представительство Европейского Союза в Казахстане**

**Конференц-зал – 14-й этаж**

**улица Кабанбай батыра 6/1, Бизнес-центр «Каскад», Астана**

Вам необходима дополнительная информация?

Не стесняйтесь обращаться к нам: Алена Панкова (ЭкоМузей):

тел.: +7 701 538 4917, э-почта: [a7pankova@gmail.com](mailto:a7pankova@gmail.com)

# Химическая безопасность в Казахстане: как улучшить сложившуюся ситуацию

## МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

### Астана, 7 августа 2014 – четверг

## Повестка дня

09:30 – 10.00	РЕГИСТРАЦИЯ, КОФЕ	
10:00 – 10:10	Приветственное слово	Камен Величков, поверенный в делах, Представительство ЕС в Казахстане
10:10 – 10:20	Расширение прав и возможностей гражданского общества по улучшению химической безопасности в Казахстане	Мартин Скальский, Арника
10:20 – 10:50	Стойкие органические загрязнители в Казахстане – проблемы и «горячие точки»	Дмитрий Калмыков, ЭкоМузей Караганда
10:50 – 11:10	Стойкие органические загрязнители и их воздействие на здоровье человека	Найля Дюсембаева, Национальный центр гигиены труда и профессиональных заболеваний
11:10 – 11:30	Вывоз ПХД из Казахстана – успехи и проблемы	Амина Бейбитова, национальный эксперт ПРООН
11:30 – 11:45	КОФЕ	
11:45 – 12:00	Влияние стихийных свалок на химическую безопасность региона и качество окружающей среды	Светлана Былинская, ЭкоОбраз – Караганда
12:00 – 12:15	Участие общественности в решении рекультивации урановых хранилищ для отходов обогащения в Степногорске	Дмитрий Терешкевич, Института здоровья человека
12:15 – 12:30	Доступ к информации по химической безопасности –шлакоотвалы в Глубоком	Татьяна Чернышова, Экоогласие – Усть Каменогорск
12:30 – 13:15	ПРЕСС-БРИФИНГ	
13:15 – 14:00	ОБЕД – ШВЕДСКИЙ СТОЛ	
14:00 – 14:30	Результаты исследования загрязнения окружающей среды – Балхаш, Экибастуз	Йиндрих Петрлик, Арника
14:30 – 15:00	Результаты исследования загрязнения окружающей среды – Темиртау, Нура	Мартин Быстрянский, Институт химической технологии Прага, Чехия
15:00 – 15:30	Технологии уничтожения стойких органических загрязнителей в отходах без сжигания	Дэррил Ласкомб, независимый эксперт, Канада / Австралия
15:30 – 16:30	ОБСУЖДЕНИЕ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ	