



Представительство
Европейского Союза
в Республике Казахстан
010000 г. Астана
ул. Космонавтов, д. 62,
Тел.: (+7 7172) 97-10-40,
Факс: (+7 7172) 97-95-63
www.eeas.europa.eu



Arnika –
Toxics and Waste Programme,
Chlumova 17,
130 00 Prague 3
The Czech Republic
Tel./fax: +420 222 781 471
e-mail: arnika@arnika.org
www.english.arnika.org



Центр по внедрению новых
экологически безопасных технологий
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
ул. Таттимбета, 10, кв. 236
Тел.: +7 701 513 82 12,
Факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecodrom.center@gmail.com



ОО «Карагандинский областной
экологический музей»
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
пр. Бухар Жырау, 47,
Тел./факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecomuseum@ecomuseum.kz
www.ecomuseum.kz

**Семинар «Повышение химической безопасности в Казахстане»
г. Караганда, 3-4 апреля 2013 г.**

**Программа семинара
«Повышение химической безопасности в Казахстане»**

1 ДЕНЬ

Время	Тема	Модератор
10:00-10:15	Регистрация участников, знакомство	Дана Ермолёнок, Центр по внедрению новых экологически безопасных технологий
10:15-10:45	Презентация проекта «Расширение прав и возможностей гражданского общества в Республике Казахстан по улучшению химической безопасности»	Дана Ермолёнок, Центр по внедрению новых экологически безопасных технологий; Мартин Скальский, «Arnika»
10:45-11:30	Проблемы химического загрязнения и безопасности в Казахстане (обзор и конкретные примеры)	Дмитрий Калмыков, ОО «ЭкоМузей»
11:30-11:45	Дискуссия по теме, обсуждение	Модератор: Дана Ермолёнок, Центр по внедрению новых экологически безопасных технологий
11:45-12:00	Перерыв на кофе	
12:00-12:45	Успешные инициативы «Арники»: Металлургический комбинат Arcelor Mittal Steel Ostrava (г. Острава). Ответы на вопросы	Мартин Скальский, «Arnika»
12:45-14:00	Вопросы доступа к информации и правосудию в сфере химической безопасности	Владимир Борисов, РОО «Союз судей Республики Казахстан»
14:00-15:00	Перерыв на обед	
15:00-17:30	Тематический модуль «Стойкие органические загрязнители»	
15:00-15:30	Введение в проблематику СОЗ, их влияния на окружающую среду и здоровье человека	Йитка Стракова, «Arnika»
15:30-17:30	СОЗ и их утилизация. Оборудование и методы отборы проб. ПХД-инвентаризация в Казахстане. Ответы на вопросы.	Дмитрий Калмыков, ОО «ЭкоМузей»; Мартин Скальский, «Arnika»



Представительство
Европейского Союза
в Республике Казахстан
010000 г. Астана
ул. Космонавтов, д. 62,
Тел.: (+7 7172) 97-10-40,
Факс: (+7 7172) 97-95-63
www.eeas.europa.eu



Arnika –
Toxics and Waste Programme,
Chlumova 17,
130 00 Prague 3
The Czech Republic
Tel./fax: +420 222 781 471
e-mail: arnika@arnika.org
www.english.arnika.org



Центр по внедрению новых
экологически безопасных технологий
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
ул. Таттимбета, 10, кв. 236
Тел.: +7 701 513 82 12,
Факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecodrom.center@gmail.com



ОО «Карагандинский областной
экологический музей»
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
пр. Бухар Жырау, 47,
Тел./факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecomuseum@ecomuseum.kz
www.ecomuseum.kz

**Семинар «Повышение химической безопасности в Казахстане»
г. Караганда, 3-4 апреля 2013 г.**

Время	Тема	Модератор
17:30-18:00	Подведение итогов 1-го дня	Модератор: Дана Ермолёнок, Центр по внедрению новых экологически безопасных технологий

2 ДЕНЬ. Работа сети по повышению химической безопасности в Казахстане

Время	Тема	Модератор
10:00-11:30	Опыт работы казахстанских НПО в сфере химической безопасности	
10:00-10:20	"Партнерская инициатива Казахстана / ЮНЕП / ПРООН для интеграции вопросов безопасного управления химическими веществами (SMC) в планирование и процессы развития",	Салтанат Баешова, ПРООН
10:20-10:40	"Разработка и обновление Национального Профиля по оценке национальной инфраструктуры по управлению химическими веществами в рамках проекта ЮНИТАР"	Бейбитова Амина, ПРООН
10:40-11:00	«Об участии гражданской общественности в рациональном регулировании обращения с опасными отходами в Республике Казахстан. Опыт ОО «ЭкоЦентр»	Меруерт Курмашева, ОО «ЭкоЦентр»
11:00-11:20	Общественный мониторинг в г. Темиртау. Опыт ОО «Отражение»	Людмила Куртавцева, ОО «Отражение»
11:20-11:40	Общественное участие в SICAM на примере Кыргызстана	Олег Печенюк, ОО "Правовая инициатива"
11:40-12:00	Влияние СОЗ на здоровье населения	Дюсембаева Наиля Камашевна, Институт гигиены труда и профзаболеваний
12:00-12:15	Перерыв на кофе	
12:15-13:15	Обсуждение возможного сотрудничества и совместных мероприятий	Модератор: Юлия Калмыкова, ОО «ЭкоМузей»



Представительство
Европейского Союза
в Республике Казахстан
010000 г. Астана
ул. Космонавтов, д. 62,
Тел.: (+7 7172) 97-10-40,
Факс: (+7 7172) 97-95-63
www.eeas.europa.eu



Arnika –
Toxics and Waste Programme,
Chlumova 17,
130 00 Prague 3
The Czech Republic
Tel./fax: +420 222 781 471
e-mail: arnika@arnika.org
www.english.arnika.org



Центр по внедрению новых
экологически безопасных технологий
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
ул. Таттимбета, 10, кв. 236
Тел.: +7 701 513 82 12,
Факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecodrom.center@gmail.com



ОО «Карагандинский областной
экологический музей»
Республика Казахстан,
100000 г. Караганда,
пр. Бухар Жырау, 47,
Тел./факс: (+7 7212) 41-33-44
e-mail: ecomuseum@ecomuseum.kz
www.ecomuseum.kz

**Семинар «Повышение химической безопасности в Казахстане»
г. Караганда, 3-4 апреля 2013 г.**

Время	Тема	Модератор
13:15-14:00	Рассмотрение существующих планов и стратегий. Создание черновика Плана действий по химическим загрязнениям (Национальной стратегии)	Модераторы: Юлия Калмыкова, ОО «ЭкоМузей»; Олег Печенюк, ОО «Правовая инициатива»
14:00-15:00	Перерыв на обед	
15:00-15:45	Продолжение работы по созданию черновика Плана действий по химическим загрязнениям (Национальной стратегии)	Модераторы: Юлия Калмыкова, ОО «ЭкоМузей»; Олег Печенюк, ОО «Правовая инициатива»
15:45-16:45	Обобщение результатов и презентация	Модераторы: Юлия Калмыкова, ОО «ЭкоМузей»; Олег Печенюк, ОО «Правовая инициатива»
16:45-17:15	Обсуждение проекта Плана действий (область применения, приоритеты)	Модераторы: Юлия Калмыкова, ОО «ЭкоМузей»; Олег Печенюк, ОО «Правовая инициатива»
17:15-17:30	Завершение семинара	Модератор: Дана Ермолёнок, Центр по внедрению новых экологически безопасных технологий