

# ВОДА. ЭКОЛОГИЯЭКСПО ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ

специализированная выставка

## ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

### ФОРУМА «ГОРОД. ЭКОЛОГИЯ. ВОДА.»

в рамках выставки

«Вода. ЭкологияЭкспо. Переработка отходов»

15 - 17 октября 2014 г.

г. Екатеринбург, ул. Высоцкого, 14 (КОСК «Россия»)

Официальная поддержка:



МИНСТРОЙ  
РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
ВОДОКАНАЛ ЕКАТЕРИНБУРГ



Генеральный партнер:

Организаторы:

Партнеры и организаторы мероприятий:



УРАЛЬСКАЯ  
АССОЦИАЦИЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
ОТВЕТСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ



СРО НП МАПЭБ  
СООБЩЕСТВО ПЕРИОДИЧЕСКИХ  
ВЫСТАВОК И МЕРОПРИЯТИЙ  
УРАЛЬСКОГО ВОДОКАНАЛА  
И ПЕРИОДИЧЕСКИХ  
ВЫСТАВОК



Гильдия экологов  
вместе во имя будущего



Уральская Ассоциация  
переработчиков отходов  
www.uawp.ru

ООО «ЭкоТочка»  
(Инновационные технологии  
управления отходами)



Спонсоры розыгрыша

Водный спонсор

Спонсор экскурсии



### 15 ОКТЯБРЯ

|             |  |
|-------------|--|
| 10:00       | Открытие выставки для посетителей  |
| 09:30-18:00 | <b>СЪЕЗД РЕГИОНАЛЬНЫХ ВОДОКАНАЛОВ</b><br><i>Организаторы:</i> НП «Инновационный центр «Водоканал»<br><i>Место проведения:</i> БЦ «Президент», г. Екатеринбург, ул. Б. Ельцина, 1а  |
| 13:00       | <b>Официальная церемония открытия специализированной выставки «Вода. ЭкологияЭкспо. Переработка отходов»</b><br><i>Место проведения:</i> сцена   |
| 14:00-18:00 | <b>КРУГЛЫЙ СТОЛ<br/>«ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИРОДООХРАННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»</b><br><b>Модератор:</b> Высокинская Раиса Владимировна, заведующая кафедрой<br>«Экологии и природопользования» Уральского филиала АСМС |

|                   |   |
|-------------------|---|
|                   | <p><u>На круглом столе будут рассмотрены следующие вопросы:</u></p> <p><b>1. Практика применения природоохранного законодательства. Реализация Федерального закона от 21.07.2014г. № 219 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».</b><br/><i>Высокинский В.В., генеральный директор АНО «Институт проблем экологии и природопользования»</i></p> <p><b>2. Инструменты экономического регулирования переработки отходов.</b><br/><i>Пахальчак Г.Ю., профессор УрГЭУ, вице-президент НП «Уральская ассоциация экологически ответственных предприятий»</i></p> <p><b>3. Противоречия в природоохранном законодательстве и способы их разрешения на практике. Нормирование в области обращения с отходами и лицензирование деятельности по обезвреживанию, размещению отходов 1-4 класса опасности в соответствии с изменениями законодательства.</b><br/><i>Зайцев О.Б., ООО «ЭкологияРазвитияБизнеса»</i></p> <p><b>4. Особенности перевозок опасных грузов автомобильным транспортом. Экологические требования.</b><br/><i>Соколов А.А., Уральский государственный лесотехнический университет</i></p> <p><b>5. Проведение работ по паспортизации отходов в связи с вступлением в силу постановления Правительства РФ от 16.08.2013г. № 712 «О порядке проведения паспортизации отходов I- IV классов опасности».</b></p> <p><b>6. Требования к лабораторному обеспечению деятельности при паспортизации отходов и отнесению отходов к конкретному классу опасности.</b></p> <p><b>7. Проблемы и пути решения обращения с ртутьсодержащими отходами.</b><br/><i>Лощенко Н.А., ЕМУП Предприятие комплексного решения проблем промышленных отходов</i><br/>Комитет по экологии Администрации г.Екатеринбург</p> <p><b>8. Информационное обеспечение</b><br/><i>Докладчик:Измайлова П.Г., Фирма «Кодекс»</i></p> <p><b>9. Разное</b></p> <p><u>Организаторы:</u><br/>НП «Уральская ассоциация экологически ответственных предприятий»</p> <p><u>Место проведения:</u> конференц-зал выставки №3</p> |
| 18:00             | Окончание работы первого дня выставки   |
| 18:45             | <b>Банкет для участников выставки</b>   |
| <b>16 ОКТЯБРЯ</b> |   |
| 10:00             | Начало работы второго дня выставки  |
| 10:00-12:00       | <p><b>ОСМОТР ВЫСТАВКИ УЧАСТНИКАМИ СЪЕЗДА РЕГИОНАЛЬНЫХ ВОДОКАНАЛОВ</b></p> <p><u>Организаторы:</u><br/>НП «Инновационный центр «Водоканал»</p>   |
| 10:30-17:00       | <b>ВТОРОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР ПО ОБМЕНУ ПРАКТИЧЕСКИМ ОПЫТОМ МЕЖДУ ГОРОДАМИ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТБО</b>   |

(Пройдет экскурсия на контейнерную площадку для раздельного сбора отходов и мусоросортировочный комплекс полигона ТБО «Широкореченский», Екатеринбург)

**В программе семинара:**

**10:30-13:30** I пленарная часть

(участие для посетителей – бесплатное):

**1. Вступительное слово (на согласовании)**

**2. Комплексная система управления бытовыми отходами**

- Нормы накопления (важность, необходимость практические советы);
- Плотность отходов (важность, необходимость практические советы);
- Генеральная схема санитарной очистки территории (как составить техническое задание, опыт разработки, практические советы);
- Инновационные технологии сортировки отходов на месте сбора;
- Переработка хвостов сортировки в топливо RDF (Refuse Derived Fuel);
- Переработка топлива RDF в полезный энергетический продукт (синтетический газ, синтетическое топливо, высокоуглеродистый материал);
- Практический опыт

*Короткин Евгений Маркович, директор ООО «ЭкоТочка» (Инновационные технологии управления отходами), г. Екатеринбург*

**3. Нормативная база. Новое в законодательстве. Обзор изменений**

- Изменения природоохранного законодательства с 2015 года: ФЗ N 219 от 21 июля 2014 г. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Приказ Росприроднадзора от 18.07.2014 N 445 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов»;

- Приказ Минприроды России от 30.09.2011 № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов» (далее - Приказ № 792);

- Приказ Росприроднадзора от 01.08.2014 № 479 (далее - Приказ № 479) приведен перечень объектов размещения отходов, включенный в государственный реестр объектов размещения отходов (далее — ГРОРО)

*Пичугина Наталья Анатольевна, руководитель Управления по промышленной и экологической безопасности*

**4. Практический опыт «Переработка пластиковых бутылок в конечный продукт и экологическое воспитание общества как часть социальной ответственности»**

*Татьяна Сидельникова, руководитель отдела внешних связей и коммуникаций компании Coca-Cola Hellenic в Уральском регионе*

**5. Сбор энергосберегающих ламп, батареек, термометров от жилого фонда: опыт работы**

*Гарбуж Вероника Сергеевна, директор ООО «СА ЭкоТех»*

**6. Опыт транспортировки ТБО и КГМ**

*Ридингер Андрей Ленгардович, генеральный директор ООО «Чистота.Ру»*


**7. Практический опыт по обращению с бытовыми отходами. Выступления участников семинара по обмену своим опытом**

*Докладчики уточняются*

**8. Автоматический мониторинг состава, уровня и расхода вод в режиме реального времени**

*Альбрехт Владимир Генрихович, главный инженер и представитель в УрФО ENP-Tekniikka (Финляндия)*

**9. Полигоны ТБО. Проектирование. Рекультивация. Практические советы, что необходимо учитывать. Последовательность этапов проектирования полигонов и уборки несанкционированных свалок**

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <p><i>Короткин Евгений Маркович, директор ООО «ЭкоТочка» (Инновационные технологии управления отходами), г. Екатеринбург</i></p> <p><b>10.Профессиональная подготовка и повышение квалификации руководителей и специалистов предприятий и организаций</b></p> <p><i>Полыганов Сергей Владимирович, Проректор по учебно-методической работе ФАОУ ДПО «Государственная академия строительства и жилищно-коммунального комплекса»</i></p> <p><b>11. Опыт вывоза и захоронения отходов в Екатеринбурге. Опыт работы мусоросортировочного комплекса (МСК)</b></p> <p><i>Бланков Алексей Владимирович, начальник маркетингового отдела ЕМУП «Спецавтобаза»</i></p> <p><b>14:00-17:30</b></p> <p><b>II часть. Экскурсионная поездка на контейнерную площадку для раздельного сбора отходов и мусоросортировочный комплекс на полигоне ТБО «Широкореченский»</b></p> <p><i>Отправление от КОСКа «Россия» (Высоцкого, 14) в 14:00.</i></p> <p><u>Водный партнер семинара:</u> Coca-Cola Hellenic</p> <p><u>Организаторы:</u><br/>ООО «ЭкоТочка» (Инновационные технологии управления отходами) г.Екатеринбург, НП «Союз операторов по обращению с отходами Урала», ВО «Уральские Выставки»</p> <p><u>Место проведения:</u> конференц-зал выставки №2</p> |
| <b>12:00-13:30</b> | <b>ТРАНСФЕР И ЭКСКУРСИЯ НА ЗАВОД «ПЕНЕТРОН» ЕКАТЕРИНБУРГ</b>  |
|                    | <u>Организаторы:</u><br>НП «Инновационный центр «Водоканал»   |
| <b>14:00-17:00</b> | <b>ТРАНСФЕР И ЭКСКУРСИЯ НА ЗАВОД SCHNIDER ELECTRIC ЕКАТЕРИНБУРГ</b>   |
|                    | <u>Организаторы:</u><br>НП «Инновационный центр «Водоканал»   |
| 18:00              | Окончание работы второго дня выставки   |
| <b>18:15</b>       | <b>Вечерняя обзорная экскурсия по городу для участников выставки</b>  |
| <b>17 ОКТЯБРЯ</b>  |   |
| <b>10:00</b>       | <b>Начало работы последнего дня выставки</b>  |
| <b>14:00</b>       | <b>РОЗЫГРЫШ ПРИЗОВ СРЕДИ ПОСЕТИТЕЛЕЙ ВЫСТАВКИ</b>   |
|                    | <p>Спонсоры розыгрыша:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p><u>Место проведения:</u> сцена</p>  |
| <b>15:00</b>       | <b>Официальная церемония закрытия выставки и награждения участников</b>   |
|                    | <u>Место проведения:</u> сцена  |
| 16:00              | Окончание работы и демонтаж выставки  |

*\*В программе возможны изменения и дополнения.*