

Північний водний форум

«Реалізація та виконання вимог Законів України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання, «Про житлово-комунальні послуги. Основи впровадження енергоефективних заходів на підприємствах ВКГ.»

місто Суми

18 липня 2018 року

3 14:00	Заїзд учасників. Поселення у готелі «Рейкарц Суми» (вул.Воскресенська, 1, т. (0542)702190), у готелі «Псьол» (пров.Дачний, 2/1, т. (0542)659074).
---------	---

19 липня 2018 року
Конференц-зал № 220

9:00 – 9:45	Реєстрація учасників. Кава-брейк. (Конгрес-центр СумДУ, м. Суми, вул.Покровська, 9/1)
9:45 – 10:30	<p><u>Вітальне слово:</u></p> <p><i>Клочко Микола Олексійович</i> – Голова Сумської ОДА</p> <p><i>Лисенко Олександр Миколайович</i> – міський голова м. Суми</p> <p><i>Кругляк Едуард Борисович</i> – заступник Міністра регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України</p> <p><i>Бабак Альона Валеріївна</i> – депутат Верховної Ради України, заступник голови Комітету Верховної Ради України з питань будівництва, містобудування і житлово-комунального господарства</p> <p><i>Мазурчак Олександр Володимирович</i> – перший віце-президент ВГО «Клуб мерів»</p> <p><i>Сагач Анатолій Григорович</i> – директор КП «Міськводоканал» Сумської міської ради</p>
10:30 – 11:45	<p><i>«Реалізація та виконання вимог Законів України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання, «Про житлово-комунальні послуги. Основи впровадження енергоефективних заходів на підприємствах ВКГ.»</i></p> <p>Модератор: Новицький Дмитро Юрійович – президент Асоціації «Укрводоканалекологія»</p> <p>Фінансово-економічний стан підприємств водопостачання та водовідведення в Україні</p> <p><i>Хоцянівська Наталія Володимирівна</i> - директор Департаменту економіки систем життєзабезпечення Мінрегіону України</p>

	<p>Особливості тарифоутворення для ліцензіатів НКРЕКП та внесення змін до методик Чумак Артем Володимирович – директор Департаменту із регулювання відносин у сфері централізованого водопостачання та водовідведення НКРЕКП</p>
11:45 - 12:30	<p>Насоси. Лічильники. Рішення. Комплексний підхід до вирішення проблем водоканалів Юхновський Євген Геннадійович – директор ТОВ "Енергозберігаючі технології"</p> <p>Використання емісійних спектрометрів з індуктивно-зв'язаною плазмою Thermo Fisher Scientific для елементного аналізу об'єктів водоканалів Артемьєва Ірина Миколаївна - директор представництва Intertech Corporation в Україні</p> <p>Сучасні прилади обліку води. Комплексні рішення по моніторингу парку водолічильників Гарцунов Максим Ювіналійович – менеджер з продажу ТОВ «Інвест Премекс»</p>
12:30 - 13:30	Фуршет
13:30 - 14:30	<p>Модератор: Бабій Ольга Андріївна – віце-президент Асоціації «Укрводоканалекологія»</p> <p>Порядок оснащення багатоквартирних будинків засобами обліку та джерела фінансування Бабій Ольга Андріївна – віце-президент Асоціації «Укрводоканалекологія»</p> <p>Шляхи врегулювання зі споживачами питань встановлення лічильників Швець Катерина Олексіївна – директор Департаменту правового забезпечення ПрАТ «АК «Київводоканал»</p> <p>Розподіл між споживачами об'ємів спожитих у будівлі послуг централізованого водопостачання та водовідведення Колесник Олена Юріївна – начальник фінансово-економічного управління Розрахункового департаменту ПрАТ «АК «Київводоканал»</p> <p>Запитання та відповіді</p>
14:30 - 16:00	<p>Герметичні станції перекачки стоків з камерами сепарації виробництва Hydro-Vacuum S.A. (Польща) Бачинский Віталій В'ячеславович – заступник директора «Представництво Hydro-Vacuum S.A.»</p> <p>Полімерні труби та запірна арматура для мереж водопостачання та водовідведення. Нормативні документи та правила експлуатації Козак Олександр Васильович – заступник директора ТОВ «ТД «Євротрубпласт»</p> <p>Нове покоління ультразвукових лічильників води УВР-011 з автономним живленням для побудинкового обліку з передачею даних Стеценко Андрій Анатолійович – директор ПрАТ «Єнергооблік»</p>

	<p>Применение запорной арматуры Hawle на сетях водоснабжения и водоотведения <i>Намяк Дмитро Євгенович</i> – регіональний менеджер в Україні «Hawle»</p> <p>Трубы из высокопрочного чугуна (ВЧШГ) – долговечность, надежность, экологическая безопасность. Оптимальное решение для строительства водопроводов и канализации <i>Хорошковатий Олег Павлович</i> – провідний спеціаліст ТОВ «ІнтерекстLTD»</p> <p>«Fabryka Armatur JAFAR S. A. – європейський виробник запірно-регулюючої арматури для систем водопостачання та водовідведення. Досвід, інновації, розвиток <i>Ковтун Олексій Анатолійович</i> – директор ТОВ «Яфар Україна»</p> <p>Ознайомлення з виробничими потужностями ТОВ «Інсталпласт» <i>Космина Мирослав Степанович</i> – директор ТОВ «Інсталпласт»</p>
16:15 - 17:00	Засідання Ради Асоціації «Укрводоканалекологія»
17:30	Вечеря (ресторан «Козачок», с. Косівщина, вул. Грушевського, 16)

19 липня 2018 року
Конференц-зал № 201
(Конгрес-центр СумДУ, м. Суми, вул. Покровська, 9/1)

10:30 - 12:30	<p style="text-align: center;">Навчальний семінар: «Екологічна служба підприємства. Тенденції розвитку. Лабораторний контроль.»</p> <p><i>Учасники: Заступники директорів, головні інженери, екологи, начальники та фахівці лабораторій</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Модератор: Кобилянський Володимир Ярославович - доцент кафедри водопостачання, водовідведення і очищення вод ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, к.т.н., директор ТОВ «Науково-дослідний центр водопостачання та якості води»</i></p> <p>Система екологічного менеджменту. (ДСТУ ISO 14001:2015) Вимоги стандарту. Практичне застосування. Вимоги та настанови щодо застосовування. Структура стандарту. Основні поняття. Екологічні ризики. Приклади методик оцінки ризиків. Аудити в системі екологічного менеджменту. Внутрішній аудит. Аудит другою стороною. Сертифікація (аудит третьою стороною). Пакет документів для проведення внутрішнього аудиту.</p> <p><i>Доповідач: Рудешко Вікторія В'ячеславівна, директор з якості ТОВ «Білоцерківвода», менеджер систем управління якістю, серт. ОСП УАЯ №МСУЯ.045</i></p>
---------------	---

12.30 – 13.30	Фуршет
13:30 – 15:00	<p>Мікробіологічна безпека водопровідної води</p> <p>Кобилянський Володимир Ярославович - доцент кафедри водопостачання, водовідведення і очищення вод ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, к.т.н., директор ТОВ «Науково-дослідний центр водопостачання та якості води»</p> <p>Особенности контроля элементных показателей в воде согласно ДСТУ 7525" Романов Сергей Николаевич - менеджер-специалист по аналитическому оборудованию представительства Intertech Corporation в Україні</p>
15:00 – 17:00	Практичні заняття в лабораторії КП «Міськводоканал» СМР (вул.Білопільський шлях, 9, 4-ий поверх)

19 липня 2018
Конференц-зал № 102
(Конгрес-центр СумДУ, м. Суми, вул. Покровська, 9/1)

10:30 -12:30	<p style="text-align: center;">Навчальний семінар: «Технічна експлуатація обладнання водопостачання та водовідведення в сучасних умовах»</p> <p><u>Учасники: головні інженери, фахівці виробничо-технічних відділів, департаментів та управлінь водопровідного й каналізаційного господарств, служб експлуатації та розвитку, технагляду</u></p> <p style="text-align: center;">Модератор: Козак Олександр Васильович – заступник директора ТОВ «ТД «Євротрубпласт»</p> <p>Полімерні труби для мереж водопостачання та водовідведення. Запірно-регулююча арматура. Проектування, підготовка тендерної документації, монтаж, технічний нагляд, експлуатація Козак Олександр Васильович - заступник директора ТОВ ТД «Євротрубпласт»</p> <p>Сучасне енергоефективне обладнання WILO для комунального господарства Талавас Олександр Миколайович – керівник технічного відділу ТОВ «ВІЛО Україна»</p>
12.30-13.30	Фуршет
13.30-15.00	<p>Положення нової редакції проекту Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України Сатін Ігор Валентинович – к.т.н., ДП «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства»</p> <p>Особливості експлуатації мереж водопостачання та водовідведення. Положення нової редакції проекту Правил технічної експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених пунктів України Сатін Ігор Валентинович – к.т.н., ДП «Науково-дослідний та</p>

	<i>конструкторсько-технологічний інститут міського господарства»</i>
15:00 – 17:00	Віїзд на об'єкт. Демонстрація процесу реконструкції мережі із застосуванням поліетиленових спіральновитих труб СПРОКОР.