

Інформаційний лист

№04/814 від 17.06.2009р.

ВАТ “Інститут транспорту нафти” пропонує розглянути можливість участі у семінарі-тренінгу для фахівців проектних організацій будівельної галузі України на тему: **“ПРОЕКТНА СПРАВА”**, який відбудеться **16. 07. – 17. 07.2009 року** в приміщенні офісу ВАТ “Інститут транспорту нафти” за адресою: м. Київ, вул. Артема 60 .

ПРОГРАМА СЕМІНАРУ-ТРЕНІНГУ:

I. Теплопостачання, водопостачання та водовідведення.

1. Особливості проектування теплових мереж і мереж горячого водопостачання із застосуванням сучасних енергозберігаючих технологій та виробів з підвищеними техніко-експлуатаційними характеристиками.
2. СДКМ – система дистанційного контролю і моніторингу технічного стану теплоізоляції теплових мереж. Проектування, комплектація, прилади для монтажу та експлуатації. Особливості проектування СДКМ для ізольованих полімерних трубопроводів.
3. Розрахунок конструкції теплоізоляції для діючого обладнання з Т роб. = - 80град.С+600град.С Ізоляція трубопроводів і обладнання методом заливки пінополіуретану “по місцю”. Теплові розрахунки матеріалів та виробів конструкцій.
4. Перспективні розробки Корпорації “Енергоресурс - Інвест” для покращення ефективності та надійності теплових мереж і мереж горячого водопостачання. Подвійні трубопроводи. “Сенгвіч” ізоляція . Протикорозійний захист сталевих трубопроводів.

I. Вентиляція повітря.

1. Методика розрахунку оптимального повітрообміну в будівлях.
2. Вентиляція житлових і громадських будівель. Приклади розрахунку та проектування.
3. Система забезпечення мікроклімату з чиллерами і фенкойлами.
4. Принципові схеми димовідвідних пристроїв в будівлях. Приклади розрахунку та проектування.
5. Методика розрахунку припливної проти димної вентиляції для ліфтових шахт і сходових кліток 2-го типу багатоповерхових і висотних житлових та громадських будівель (при 1,2, 3 перетинках в сходових клітках). Приклади розрахунку та принципи схеми.

II. Кондиціонування повітря.

1. Особливості опалення, вентиляції і кондиціонування повітря у висотних житлових та громадських будівлях.
2. Індивідуальна витяжна механічна система вентиляції, система “MAICO”.
3. Джерела шуму в системах вентиляції та кондиціонування повітря. Рівень звукової потужності, рівень звукового тиску. Заходи по зниженню шуму.

Вартість участі 1250 грн. без ПДВ., включає: лекції, консультації, збірник інформаційних матеріалів, обіди, кофе - брейк, святкова вечеря, фірмові блокноти, ручки.

Отримати повну інформацію щодо семінару - тренінгу можна за наступними координатами:

Тел/факс: (044) 484 32 58; (050) 352 02 68. Email: ALevchenko@iot. Kiev.ua ; www. iot.Kiev.ua.

Семінар є спеціалізованим заходом, витрати на участь у якому керівників і співробітників підприємства відносяться до складу валових витрат відповідно до ст. 5 ” Валові витрати “Закону “Про оподаткування прибутку підприємств “№ 238/9 –ВР.