



тел.: +7(495)775-75-25;  
+7(495)682-70-54  
факс: +7(495)616-66-14

Исх. № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .2012 г.  
На Ваш № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .2012 г.

## **Уважаемые Господа!**

*Компания RETROTEC Inc. (США, Канада) – мировой лидер в области разработки производства систем измерения воздухопроницаемости зданий и сооружений, компания ОАО «ПЕРГАМ-Инжиниринг», являющаяся членом Российского, Немецкого, Австрийского, Итальянского и Швейцарского обществ неразрушающего контроля, лидирующая компания в России и СНГ по поставке приборов и оборудования для промышленного неразрушающего контроля и технической диагностики, и компания IRBest (Латвия) – официальный представитель компании Retrotec в восточной Европе, выражают вам свое уважение и приглашают принять участие в международной научно-практической конференции:*

### **ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ. АЭРОДВЕРЬ.**

(Международная научно-практическая конференция с демонстрацией оборудования и мастер-классом от руководителей Retrotec Inc.)

Конференция состоится 15-16 октября 2012 года в Конгресс-центре гостиницы "БЭСТ УЭСТЕРН Вега" Измайлово (BEST WESTERN Vega Hotel & Convention Center), Зал «Фантазия», по адресу: Россия, 105613, г. Москва, Измайловское шоссе, д.71, корп.3В, (ст. метро "Партизанская")

*Участие в конференции бесплатное.  
Вход по спискам по подтверждённым заявкам.*

## Темы конференции:

### 15 октября:

1. Актуальность измерения воздухопроницаемости в области энергосбережения и контроля за качеством строительства.
2. Действующие стандарты и нормативы в области измерения воздухопроницаемости.
3. Зелёные стандарты в строительстве.
4. Опыт тестирования воздухопроницаемости зданий совместно с применением тепловизионной диагностики.
5. История и обзор применения метода за рубежом.
6. Вопросы подготовки и аттестации специалистов по энергоаудиту, тепловому контролю и воздухопроницаемости. Законодательство в области аттестации аккредитации специалистов и компаний в РФ.
7. Аэродвери. Тепловизоры. Презентация оборудования.

### 16 октября:

1. Измерение воздухопроницаемости малых и средних объектов.
2. Актуальность метода для малоэтажного строительства в области энергосбережения и контроля качества строительных работ.
3. Особенности теста отдельных помещений в составе здания
4. Измерение воздухопроницаемости и тепловизионная съёмка малых объектов
5. Используемое оборудование
6. Большие и высотные здания. Актуальность и особенности тестирования.
7. Вопросы строительной физики и проблемы воздухопроницаемости для больших и высотных объектов.
8. Действующие стандарты для высотных и больших объектов. Презентация стандарта USACE для больших и высотных зданий.
9. Мастер-класс соавтора стандарта USACE и владельца компании RETROTEC (Канада) Колина Генджа (Colin Genge)
10. Используемое оборудование для больших и высотных объектов. Аэродверь. Тепловизоры FLIR.
11. Форум специалистов. Обсуждение и обмен опытом.

## ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ:

### ПЕРВЫ ДЕНЬ:

- 9.00 – Регистрация  
9.45 – Вступительное слово  
10.00 – 13.00 Выступления докладчиков  
13.00 – 14.00 Обед  
14.00 – 17.00 Выступления докладчиков

### ВТОРОЙ ДЕНЬ:

- 9.00 – 10.00 Выступления докладчиков  
10.00 – 13.00 Форум специалистов  
13.00 – 14.00 Обед  
14.00 – 17.00 Мастер-классы Retrotec

Ожидается участие в конференции иностранных руководителей компании Retrotec Inc.:

Colin Genge – Основатель и владелец Retrotec Inc.

Mario Dionne - Директор Retrotec Inc.,

также ожидаем участие представителя комитета по энергетике Федерального собрания РФ Гос. думы, представителей НИИСФ, АВОК, ВНИИМС, СертиНК, НАМИКС, RUGBC, IRBest, НУЦ Качество представителей региональных Строй. и Тех. надзоров, региональных ЦСМ и ЦЛАТИ, ведущих строительных ВУЗов России а также крупнейших Российских строительных компаний.

В рамках конференции компании ПЕРГАМ и Retrotec организуют и оплачивают:

- выставку демонстрационных образцов оборудования
- доклады и презентации участников
- рекламные каталоги и сувениры для каждого участника семинара
- питание: обеды (шведский стол)

Компании, представители которых примут участие в Конференции, получают возможность приобрести систему «Аэродверь» Retrotec и/или тепловизор FLIR у официального дилера – компании ПЕРГАМ-Инжиниринг, со **скидкой 5%**

**Если Вы приняли решение на участие в конференции, пожалуйста, вышлите заявку по факсу: +7(495)616-66-14**

**(форма заявки для отправки по факсу прилагается)**

**или по эл. почте: [gribanova@pergam.ru](mailto:gribanova@pergam.ru)**

**При отправке заявки по эл. почте укажите, пожалуйста, следующую информацию: Название предприятия, Ф.И.О., Должность, Контактный телефон, и планируете ли вы участвовать в оба дня конференции или будете присутствовать только в один из дней.**

Обработкой Вашей заявки будет заниматься Грибанова Валерия Алексеевна  
Подтверждение вашей заявки Вы можете получить по электронной почте или по телефону +7(494)775-75-25 доб. 143

После подтверждения, лица указанные в Вашей заявке будут внесены в списки участников, по которым будет осуществляться проход на конференцию.

На Ваши вопросы по участию в конференции ответит Белокопытов Алексей Сергеевич по телефону +7(495)775-7525 доб.142 или +7(916)170-0255

***Будем рады видеть Вас и представителей вашей организации среди наших гостей!***

С уважением,

Президент ОАО «ПЕРГАМ-Инжиниринг»



/ Климов А.Г./

тел.: +7(495)775-75-25; 682-70-54

Факс: +7(495)616-66-14

Кому: Грибановой Валерии Алексеевне

**Заявка на участие в конференции**

**ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ.  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ. АЭРОДВЕРЬ.**

Дата проведения: 15-16 октября 2012 года

**Место проведения:** Конгресс-центр гостиницы "БЭСТ УЭСТЕРН Вега"

Измайлово (BEST WESTERN Vega Hotel & Convention Center), Зал «Фантазия»,  
по адресу: Россия, 105613, г. Москва, Измайловское шоссе, д.71, корп.3В  
(ст. метро "Партизанская")

<u>Название компании:</u>	
<u>Ф.И.О., должность:</u> (и комментарии)	1.
	2.
	3.
<u>Контактный телефон:</u>	

Планируете ли Вы посетить оба дня конференции:

(Да) / (Нет, буду только 15-го /16-го) (ненужное зачеркнуть)