



С.О.К. - Конференции

В рамках выставки Aqua-Therm Moscow 2016

Уважаемый коллега!

Приглашаем Вас сделать доклад или принять участие в качестве слушателя в некоммерческой

III-й отраслевой научно-практической конференции по тепловым насосам
«ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ: ВНЕДРЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ»

Организаторы:    Reed Exhibitions®

Место и время проведения: «Крокус Экспо» (м. Мякинино), Павильон 3, Этаж 4, Конференц-зал № 6, в рамках выставки Aqua-Therm Moscow 2016.

Время проведения: 4 февраля 2016 года, 11:00 - 14:00. **Начало регистрации делегатов:** 10:30

О КОНФЕРЕНЦИИ:

5 января 2016 года Президент РФ Владимир Путин подписал Указ о проведении в 2017 году в России Года экологии. Целью проведения Года экологии является привлечение внимания общества к вопросам экологического развития Российской Федерации, а также обеспечения экологической безопасности.

Глобальное изменение климата, рост числа населения Земли, необходимость энергосбережения и прочие факторы вынуждают людей применять новые технологии производства тепловой и электрической энергии.

Тепловые насосы являются одним из наиболее экологических элементов в энергетике и, при этом, способных стать одним из основных поставщиков теплоты и холода, как для промышленных предприятий, так и для других объектов в том числе для структур ЖКХ. Для более широкого распространения тепловых насосов большой мощности необходимо выработать пути минимизации сроков окупаемости подобных проектов на основе методов системного подхода. Для этого необходимо решить ряд вопросов:

- обоснование точки (места) подключения теплового насоса;
- определение схемы подключения теплового насоса;
- подбор рабочего тела (хладагента);
- выбор конструкции теплового насоса;
- экологические аспекты и вопросы.

Немаловажную роль играют и административные, нормативные, законодательные аспекты.

Они, а также прочие нюансы, связанные с внедрением теплонасосной техники большой мощности, будут обсуждаться специалистами в рамках организуемого мероприятия.

Докладчики и делегаты:

Специалисты отрасли – производители оборудования, проектные, монтажные и эксплуатирующие организации, представители регулирующих органов, учебных заведений, профессиональных объединений, другие специалисты в области отопления и энергосбережения.

Медиа-поддержка:

На конференции будет организована профессиональная видеозапись. [Архив видеозаписей представлен ниже](#). Постфактум в журнале С.О.К. планируются расширенные публикации, посвященные рассмотренным проблемам и предложенным путям их решения. Обобщенный материал, посвященный результатам конференции, будет разослан по базе профессиональных подписчиков (около 97 500 специалистов).

Стоимость участия:

Доклад на конференции – бесплатно (на стандартных условиях).

Посещение конференции – бесплатно.

ВНИМАНИЕ: Докладчику и посетителям от Вашей компании необходимо зарегистрироваться по адресу:

<http://www.c-o-k.ru/seminars/teplovye-nasosy-bolshoy-moschnosti-vnedrenie-i-ekspluaciya>

А также обязательно получить электронный билет для бесплатного входа на выставку:

<http://www.aquatherm-moscow.ru/ru/for-visitors/visitor-registration/#personal>

Программа конференции:

Программа Конференции будет опубликована позднее и разослана всем зарегистрировавшимся участникам.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – ВИДЕО-АРХИВ МЕРОПРИЯТИЙ ЖУРНАЛА С.О.К.:

Вторая отраслевая научно-практическая конференция по тепловым насосам
«ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ: ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ, СТИМУЛИРОВАНИЕ, КАДРЫ»

- **Часть I (весна, 2015)**
<http://www.c-o-k.ru/library/video/show/540>
- **Часть II (весна, 2015)**
<http://www.c-o-k.ru/library/video/show/571>
- **ПОСТ-РЕЛИЗ**
<http://www.c-o-k.ru/articles/zhurnal-s-o-k-i-rspp-proveli-konferenciyu-po-teplovym-nasosam>

Первая отраслевая научно-практическая конференция по тепловым насосам
«ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ И ВОЗДУШНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ»

- **Часть I (зима, 2015)**
<http://www.c-o-k.ru/library/video/show/431>
- **Часть II (зима, 2015)**
<http://www.c-o-k.ru/library/video/show/432>
- **ПОСТ-РЕЛИЗ**
http://www.c-o-k.ru/market_news/kruglyy-stol-geotermal-nye-i-vozdushnye-teplovye-nasosy

По вопросам участия обращаться:

Александр Николаевич Гудко +7 (499) 967-77-00 (раб.) #602 (9:00-18:00 - GMT+4:00, Moscow)
+7 (910) 473-01-13 (моб., WhatsApp, Telegram)
a.gudko@mediatechnology.ru