



Института
технической
теплофизики НАН
Украины



Энергосервисная
компания
«Экологические
Системы»



группа компаний
ТЕПЛОТЕХНИКА



ПРОГРЕСС-XXI
энергосберегающие системы



УКРАЇНСЬКИЙ
ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИЙ
ЦЕНТР
ЕНЕРГОЗБЕРІГАЮЧИХ
ТЕХНОЛОГІЙ

ПРОГРАММА

III Конференции

«ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ В ЗДАНИЯХ И ГОРОДАХ УКРАИНЫ»

8-9 ОКТЯБРЯ 2015 г.

г. Киев, Институт технической теплофизики НАН Украины, ул. Желябова 2а, конференц-зал.

8 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

9:00	Регистрация участников
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Модераторы: Басок Борис Иванович, Степаненко Василий Анатольевич	
10:00	Приветствие Долинский Анатолий Андреевич Президент Национальной ассоциации Украины по тепловым насосам Мазурчак Александр Владимирович Заместитель исполнительного директора Ассоциации городов Украины
10:20	«Задачи ассоциации по становлению и развитию теплонасосных технологий в Украине» Долинский Анатолий Андреевич Президент Национальной ассоциации Украины по тепловым насосам
10:35	«Области наиболее эффективного использования теплонасосных технологий в условиях реального состояния экономики Украины» Басок Борис Иванович Вице-президент Ассоциации, заместитель директора Института технической теплофизики НАН Украины
10:50	«Об особенностях проектирования и реализации в Китае теплонасосных технологий теплоснабжения, разрабатываемых в корпорации «Лотосленд» Сюнь Цзянь, Президент корпорации «Лотосленд» КНР, Гуз Валерий Петрович, Департамент ЖКХ, энергетики и энергоэффективности Ровенской облгосадминистрации.
11:10	«Подготовка Национальной программы Украины по тепловым насосам» Степаненко Василий Анатольевич Директор компании «ЭСКО Экологические Системы», вице - президент Национальной ассоциации Украины по тепловым насосам

11:30	«Развитие теплонасосных технологий и повышение энергоэффективности использования вторичных энергоресурсов» Черноуско Олег Дмитриевич Заведующий отделом Государственного агентства по энергоэффективности и энергосбережению Украины
11:45	«Опыт Биоэнергетической ассоциации Украины в отстаивании интересов сектора» Гелетуха Георгий Георгиевич Председатель Правления общественного союза "Биоэнергетическая ассоциация Украины"
12:00	Кофе-брейк
Секция "ПРИМЕНЕНИЕ ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ В ЗДАНИЯХ БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ" Модератор: Литвинюк Юрий Николаевич	
12:20	«Использование тепловых насосов в зданиях бюджетной сферы. Потенциал энергосбережения, энергонезависимость» Литвинюк Юрий Николаевич, Технический директор ООО "Прогресс-XXI", руководитель секции «Тепловые насосы в бюджетных зданиях» НАУТН.
12:40	«Опыт внедрения теплового насоса в Мыслятинском детском саду "Калинка", благодаря проекту ЕС / ПРООН "Местное развитие, ориентированное на общину" Довбыш Иван Анатольевич, Сельский голова, с. Мыслятин Изяславского района Хмельницкой области
13:00	«Опыт внедрения тепловых насосов в зданиях Департамента эксплуатации водопроводного хозяйства ОАО «АК» Киевводоканал» Присяжнюк Сергей Николаевич Начальник отдела главного механика Департамента эксплуатации водопроводного хозяйства ОАО «АК» Киевводоканал »
13:20	«Опыт эксплуатации системы отопления станции Залютино ЮЖД» Чиркин Николай Борисович Кандидат технических наук, старший.научный.сотрудник. интстиута проблем машиностроения НАНУ(научный консультант компании «Инсолар»)
13:40	«Использование тепловых насосов типа "воздух-вода" при модернизации систем отопления общественных зданий» Божко Игорь Константинович Младший научный сотрудник, Институт технической теплофизики НАН Украины
14:00	Обед (Самостоятельно)
Секция "СТРОИТЕЛЬСТВО ТЕПЛОНАСОСНЫХ СТАНЦИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЭНЕРГЕТИКЕ И КОММУНАЛЬНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ" Модераторы: Снежкин Юрий Фёдорович, Уланов Николай Маранович	
15:00	«Энергосберегающие теплонасосные технологии для систем теплоснабжения ЖКХ и промышленности» Снежкин Юрий Фёдорович Заместитель директора Института технической теплофизики НАН Украины.

15:20	<p>«Состояние и перспективы использования тепловых насосов на предприятиях угольной промышленности Украины»</p> <p>Уланов Николай Маранович, Кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник Института технической теплофизики НАН Украины,</p> <p>Красник Вячеслав Григорьевич, Исполняющий обязанности гендиректора ГП «НТЦ Углеинновация» Минэнергоугольпром.</p>
15:40	<p>«Системы теплонасосного теплоснабжения крупных логистических объектов на примере эксплуатации тепловых насосов в логистическом комплексе, г. Бровары»</p> <p>Зинченко Олег Иванович, Директор компании «Геотерм»</p>
16:00	<p>«Тепловые насосы «Виссманн». Новинки 2015 года»</p> <p>Василенко Роман Владимирович Проект - менеджер ООО «Виссманн»</p>
16:20	<p>«Использование водонагревателей с тепловым насосом в бытовом секторе – перспективное направление энергосбережения»</p> <p>Чалаев Джемалудин Муршидович Ведущий научный сотрудник, Институт технической теплофизики НАН Украины</p>
16:40	<p>«Использование тепловых насосов на ТЭЦ Украины»</p> <p>Дубовский Сергей Васильевич Ведущий научный сотрудник, д.т.н., Институт технической теплофизики НАН Украины</p>

9 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

9:00	Регистрация участников
Секция "ПРИМЕНЕНИЕ ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ В МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЯХ" Модератор: Зинченко Олег Иванович	
10:00	«Опыт применения тепловых насосов в многоэтажном здании по ул. Лебедева-Кумача, 7в, г. Киев» Зинченко Олег Иванович Директор компании «Геотерм»
10:20	«Использование тепловых насосов в многоэтажном здании по ул. Щербакова, 52, г. Киев» Городничий Виктор Евгеньевич Директор ООО «СантехСервис»
10:40	«Применение тепловых насосов с системой активной санации зданий Ecocolt» Мачулко Анатолий Сергеевич, Генеральный директор ООО «Гефест»
11:00	«Методика расчета системы теплонасосного водяного отопления помещения для произвольной конфигурации пола» Ткаченко Мирослав Владимирович Старший научный сотрудник, к.т.н., Институт технической теплофизики НАН Украины
11:20	«Инновации, как традиция». Обзор линейки тепловых насосов Vaillant» Грищенко Владислав Юрьевич Руководитель проектов и программ в сфере нематериального производства ДП «Вайллант Группа Украина»
11:40	Кофе-брейк
Секция «ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ В КОММЕРЧЕСКИХ ЗДАНИЯХ» Модераторы: Пастушенко Эдуард Петрович	
12:00	«Тепловые насосы в коммерческих зданиях» Пастушенко Эдуард Петрович Директор «Компания ВДЕ».
12:20	Презентация компании Ромстал Украина Онофрейчук Василий Дмитриевич Директор компании «Ромстал Украина»
12:40	«Применения тепловых насосов для коттеджного городка» Васкевич Юрий Владимирович Директор GV Group
13:00	«Комбинированная система теплообеспечения пассивного дома» Недбайло Александр Николаевич Старший научный сотрудник, к.т.н., Институт технической теплофизики НАН Украины
13:20	«Покрытие потребности в тепле, холоде, горячей воде с помощью тепловых насосов «рассол-вода», «воздух-вода» при возведении гостиничного комплекса» Белоусов Алексеи Григорьевич Директор по строительству ООО «Житлоэкономия»

13:40	<p>«Импорт тепловых насосов типа вода-вода, воздух-вода, грунт-вода. Период с 2012 по 2015 гг. Основные импортеры, их доли по сегментам, общие тенденции»</p> <p>Корогодский Геннадий Васильевич Руководитель направления - Исследования рынков теплотехники , Агентство индустриального маркетинга</p>
14:00	<p>Обед (Самостоятельно)</p> <p style="text-align: center;">Секция «ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ В МАЛОЭТАЖНОЙ ЗАСТРОЙКЕ»</p> <p style="text-align: center;">Модераторы: Трубий Александр Владимирович, Зинченко Олег Иванович</p>
15:00	<p>«Тепловым насосам в Украине быть? Анализ существующих возможностей для внедрения тепловых насосов в малоэтажном строительстве. Нюансы внедрения в Украине »</p> <p>Трубий Александр Владимирович Директор компании “Р-Энерджи”</p>
15:20	<p>«Внедренные современные решения в Украине. Тепловые насосы Buderus»</p> <p>Тимакова Татьяна Витальевна Ведущий технический специалист ООО «Роберт Бош ЛТД»</p>
15:40	<p>«Тепловой насос: привлекательная перспектива для украинцев. Коттедж 340 квадратных метров. Отопление, горячая вода зимой за 700-800 гривен в месяц. Семь отопительных сезонов в Украине. Опыт внедрения в Украине типовых эффективных решений на базе системы тепловых насосов. Комплексный подход для эффективного отопления, горячего водоснабжения и холодоснабжения»</p> <p>Фролова Наталья Николаевна, Предприниматель</p>
16:00	<p>«Почему выбирают тепловые насосы в Украине? Эффективные решения для современных зданий. Опыт использования и внедрения тепловых насосов, использующих энергию окружающего воздуха и скудного тепла. Инновационные решения использования рекуперации в системах охлаждения.»</p> <p>Ковшун Александр Григорьевич Директор, Компания «Climhouse»</p>
16:20	<p>«Мы выбрали и выбираем и дальше тепловые насосы для нашего бизнеса, - как эффективное решение на сегодняшний день!»</p> <p>Броварский Анатолий Борисович Главный инженер Гостиничного комплекса «Бабушкин сад»</p>
16:40	<p>«Тепловой насос грунт-вода. Опыт эксплуатации системы тепловых насосов для отопления, горячего водоснабжения и пассивного охлаждения офисного здания, г.Киев.»</p> <p>Михалюк Александр Владимирович Главный инженер ООО «Стройгарант»</p>
17:00	<p>Обсуждение рекомендаций для правительства Украины. Подведение итогов конференции, проект резолюции и рекомендаций</p>