



# Современное оборудование отопления и водоснабжения

ISO 9001 : 2000



ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



**Фирма KAN - польский производитель современных систем отопления и водоснабжения.**

С 1990 года поставляем партнерам по бизнесу и потребителям проверенную продукцию высокого качества.

Благодаря имеющемуся опыту, создаем продукцию высокого качества, прочную и удобную для потребителей. И как результат - инсталляционная система **KAN-therm** завоевала доверие у профессионалов сантехнической отрасли в Европе.

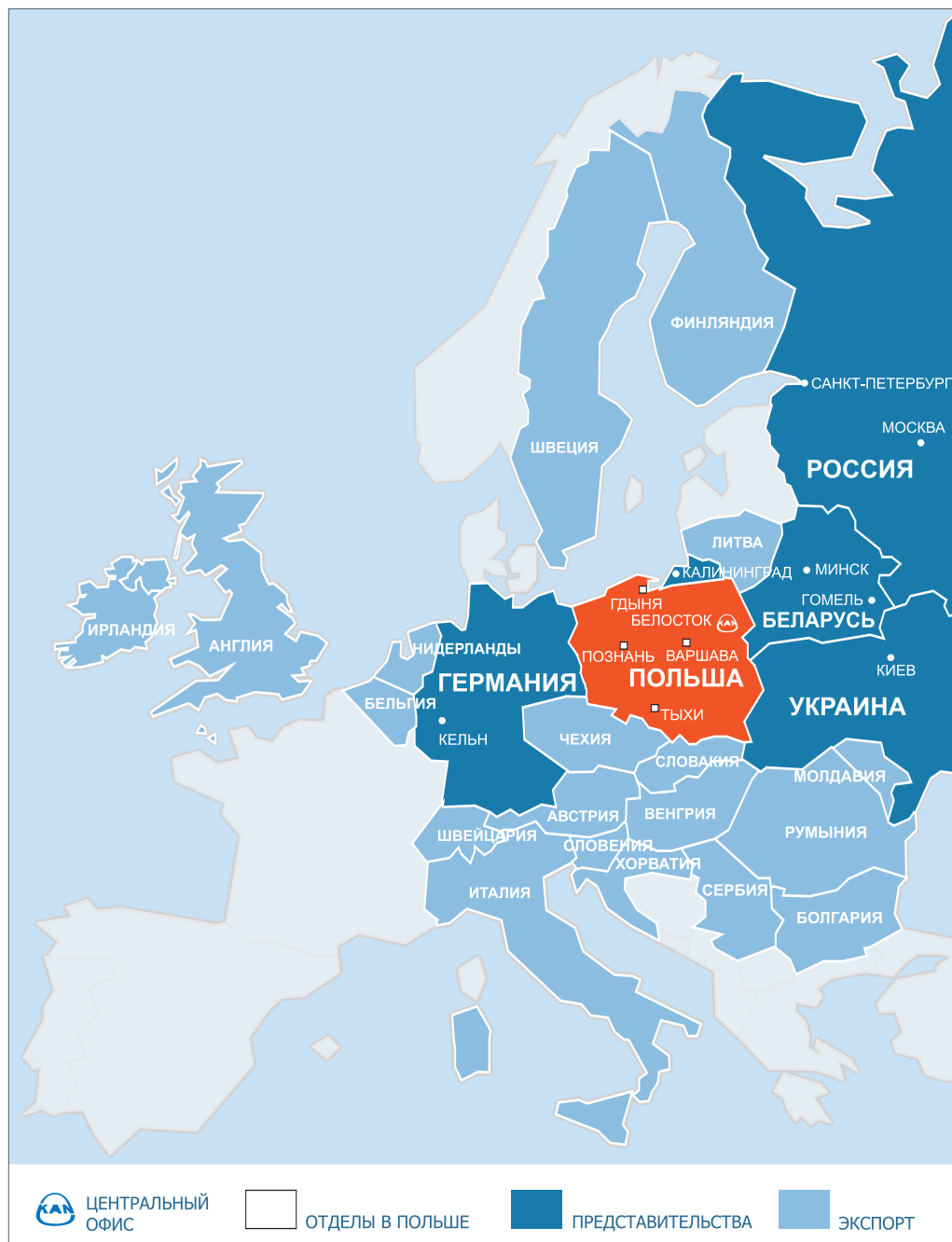
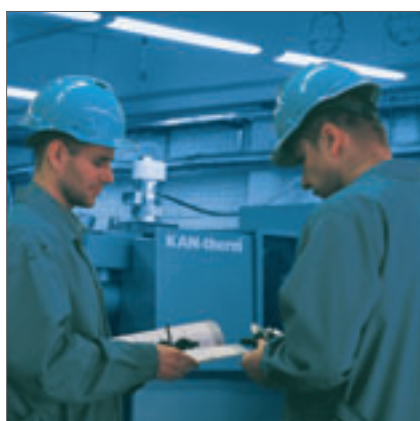
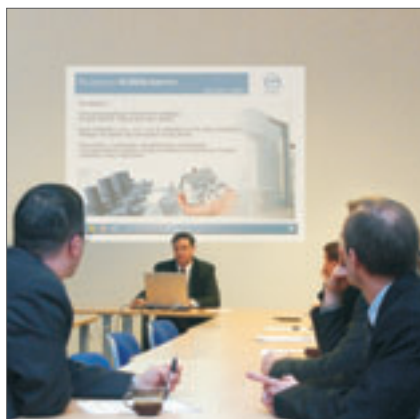
Элементы Системы **KAN-therm** производятся в Германии и Польше.

Первыми в Польше запустили производство соединителей из PPSU.

Ежегодно обучаем 4000 проектировщиков и монтажников.

Наш потенциал - это свыше 450 сотрудников.

В настоящее время имеем 5 отделов в Польше, 4 представительства в Европе и наша продукция экспортируется в 23 европейских стран.



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

ОТДЕЛЫ В ПОЛЬШЕ

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

ЭКСПОРТ

**Для каждого строительного объекта мы предлагаем оптимальное и современное решение.**

Система **KAN-therm** была создана, исходя из принципа: „быстрый монтаж и долговечный эффект“.

Основу Системы **KAN-therm** составляют трубы из полимерных материалов, а также уникальный набор соединений.

Трубы изготовлены из высокопрочных и долговечных материалов. В зависимости от специфики строительного объекта можно использовать трубы PE-Xc из сшитого полиэтилена, PE-RT из полиэтилена с повышенной прочностью или многослойные трубы PE-RT/Al/PE-HD, в которых объединены достоинства полимеров и алюминия.

Система **KAN-therm** предлагает широкий выбор способов соединения отдельных элементов. В зависимости от специфики оборудования можно применять:

- Press с пресс-кольцом в диапазоне диаметров 16-63 мм
- Push с натяжным кольцом в диапазоне диаметров 12-32 мм
- Steel оцинкованная сталь с пресс-соединением в диапазоне диаметров 15-108 мм
- Inox нержавеющая сталь с пресс-соединением в диапазоне диаметров 15-108 мм.

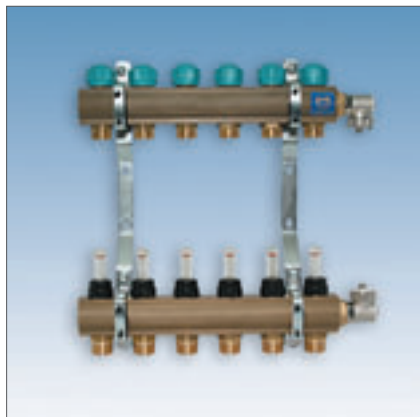
Система **KAN-therm** была задумана с целью создания современных систем:

- горячего и холодного водоснабжения
- центрального отопления
- подпольного отопления
- подогрева открытых поверхностей.



## Система KAN-therm

**Оборудование, выполненное в Системе KAN-therm, ... незаметно для глаз. Система KAN-therm позволяет выполнять скрытую прокладку трубопроводов в толще стен, пола или за плинтусами. Благодаря этому проектировщики и архитекторы получают большую свободу действий при планировке помещений, а потребители радуются комфорту и эстетике отделочных работ.**



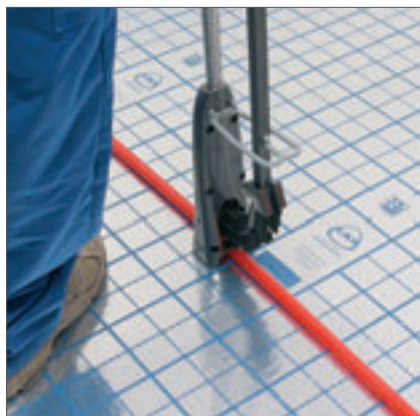
Система **KAN-therm** настолько универсальна, что позволяет спроектировать и выполнить каждый вид оборудования водоснабжения и отопления по произвольной схеме разводки.

Производство всех элементов **KAN-therm** подлежит контролю качества в соответствии с нормами **ISO 9001 : 2000**.

Главные достоинства Системы **KAN-therm**:

- высокое качество и надежность - 10 лет гарантии
- срок эксплуатации - свыше 50 лет
- привлекательная цена
- быстрый и легкий монтаж
- техническая поддержка на всех этапах реализации
- широкий выбор монтажных решений
- тихая работа, без вибрации и шума
- материалы устойчивы к отложению котлового камня
- стойкость процессу коррозии
- нейтральность материалов по отношению к питьевой воде
- материалы дружелюбны к окружающей среде.

**Выбирая Систему KAN-therm - Вы инвестируете в проверенный продукт.**



## Подпольное отопление

**Подпольное отопление, выполненное в Системе KAN-therm, позволяет получить оптимальное распределение тепла по всему помещению и создает ни с чем не сравнимый комфорт.**

Подпольное отопление **KAN-therm** особенно рекомендуется для жилых помещений, где пол покрыт керамическим материалом, а также для зданий с большой площадью отопления: спортивные залы, культовые сооружения, здания общественного назначения и т.д.

Одно из преимуществ подпольного отопления **KAN-therm** - это максимальное использование площади помещения, так как можно отказаться от традиционных отопительных приборов.

## Технические консультации

**Вид разводки трубопроводов системы зависит от специфики строительного объекта и желаний инвестора. На каждом этапе выполнения системы предлагаем технические консультации.**

## Сервис

**Приглашаем посетить наш Интернет - сайт. Вы найдете там самые свежие новости о Системе KAN-therm, а также актуальный список торговых партнеров и авторизованных монтажников.**

## Реализация

**Система KAN-therm хорошо зарекомендовала себя в различных областях строительства. Многочисленные объекты, смонтированные в KAN-therm, - это наилучшее подтверждение ее качества.**

Система **KAN-therm** является идеальным решением, как для новых строительных объектов, так и при ремонте помещений или реставрации архитектурных памятников.

## ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА





#### Представительство в Украине

04080 Киев  
ул. Межигорская, 87-Б, корп.1  
тел./факс +38 044 4170-229 - маркетинг  
kiev@kan.net.ua  
тел./факс +38 044 5024-826 - продажа  
sales@kan.net.ua

#### Представительство в России

109147 Москва  
ул. Марксистская, д. 34 корпус 8  
тел. +7 495 9116-854  
тел. +7 903 0197-322  
moscow@kan.com.ru

#### Представительство в Беларуси

220033 Минск  
пр. Партизанский 2  
тел./факс +375 17 2213-029  
GSM +375 29 693 10 41  
minsk@kan.by

#### KAN Sp. z o.o.

ул. Zdrojowa 51  
16-001 Białystok-Kleosin  
тел. +48 85 7499-200  
факс +48 85 7499-201  
тел. +48 85 7499-205 - продажа

#### Internet

sprzedaz@kan.com.pl  
[www.kan.com.pl](http://www.kan.com.pl)



ISO 9001



**ЗТО ПОЛЬСКОЕ '99**  
знак качества за лучший  
польский продукт



**ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЛЯТОР '97**  
за разработку  
Системы **KAN-therm**

**ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЛЯТОР '99**  
за обучение специалистов

**ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЛЯТОР '02**  
в категории  
новые технологии PPSU  
Системы **KAN-therm**



**ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ МПВ'06**  
за разработку  
Системы **KAN-therm**  
Press

**ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ МПВ'02**  
за внедрение полимерных  
соединителей из PPSU  
Системы **KAN-therm**

© KAN 01/2008 Перепечатка и копирование без согласования фирмы KAN Sp. z o.o. запрещены.

