

**Инновационные  
системы  
водоснабжения  
и отопления**



**СИСТЕМА KAN-therm**

**Комплексные  
инсталляционные  
решения**

Высокое качество и безопасность

RU 03/2018

ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА



ISO 9001



## О фирме KAN

### Инновационные системы водоснабжения и отопления

KAN - это широко известный в Европе польский производитель Системы KAN-therm - самой современной системы, предназначенной для монтажа внутреннего оборудования холодного и горячего водоснабжения, центрального и панельного отопления, а также систем пожаротушения и технологического оборудования.

Лидирующая позиция компании на рынке строится на высокой результативности и следовании четырем мощным принципам: бескомпромиссное качество, инновационные решения, многолетний опыт, а также видимый на каждом этапе профессионализм.

Постоянное развитие Системы KAN-therm является основой нашей философии - мы заботимся о том, чтобы предложить пользователям продукт на самом высоком техническом уровне, отвечающий всем возложенным на него ожиданиям, обеспечивающий комфорт использования, оптимальную работу системы и, как следствие, ощущение полной безопасности. Думая о здоровье пользователей, поставляем продукцию наивысшего качества, производимую и эксплуатируемую в гармонии с человеком и окружающей средой.

Система KAN-therm - это совершенная реализация идеи универсальной системы, в которую заложен многолетний опыт и энтузиазм конструкторов KAN, а также строгий контроль качества сырья и готовой продукции. Поэтому KAN-therm остается бесспорным лидером в области инсталляционных систем в Польше и пользуется популярностью за рубежом. Продукция с маркой KAN-therm экспортится в 60 стран Европы, Азии и Африки.



**СИСТЕМА KAN-therm**  
- Специальная награда:  
**Жемчужина высокого качества**  
и другие награды:  
Золотой Герб 2015, 2014 и 2013.

## **Наша продукция не требует внимания - она просто работает**

**Незаметно спрятана в стенах, полах или скрыта за плинтусами, каждый день служит для транспортировки тысячи литров горячей и холодной воды.**

Система KAN-therm является ответом на все требования монтажа, предлагая комплексные и оптимальные решения для каждой инвестиции. Это высокого качества трубы, а также универсальная и полная система соединений. Технология соединения и конструкция соединителей позволяют быстро выполнить монтаж и гарантируют многолетнюю безаварийную эксплуатацию.

Оборудование, смонтированное в Системе KAN-therm, обычно скрыто в стенах, в полах или за плинтусами, но его бескомпромиссное качество обеспечивает полную безопасность эксплуатации. Благодаря этому, проектировщики и дизайнеры получают полную свободу для компоновки помещений, а пользователи могут наслаждаться комфортом и эстетичностью интерьера.

### **СИСТЕМА KAN-therm это:**

- Наивысшее качество, подтвержденное лабораторными испытаниями и международными сертификатами
- Комплексный, самый широкий на рынке ассортимент, обеспечивающий решения для каждой инвестиции
- Гарантия долгосрочной и беспроблемной эксплуатации, обеспеченная страховым полисом на 30 000 000 zł.
- Партнерские отношения, стремление к полному удовлетворению клиента и открытость к его потребностям
- Профессиональная поддержка технического, проектного и торгового отделов на каждом этапе инвестиции
- Развитая сеть дистрибуции и эффективное обслуживание.



**Самое главное - то, чего не увидишь глазами**  
*Антуан де Сант-Экзюпери „Маленький принц“*



H<sub>2</sub>O

## Системы холодного и горячего водоснабжения

Инсталляционные Системы KAN-therm - идеальное решение для реализации внутренних систем водоснабжения, гарантирующих доставку горячей и холодной воды самого высокого качества.

Оборудование, выполненное в Системе KAN-therm - это, прежде всего:

- Наивысшее качество и надежность - до 15 лет гарантии
- Более 50-ти летний срок эксплуатации, многократно подтвержденный международными испытаниями
- Материалы абсолютно нейтральны к питьевой воде, контролируются польскими и европейскими научно-исследовательскими институтами
- Высокая микробиологическая устойчивость
- Исключено явление отложения котлового камня
- Тихая работа системы - без шума и вибраций
- Быстрый, чистый и безопасный монтаж, выполняемый квалифицированными и авторизованными монтажниками

Благодаря современным техникам монтажа, Системы KAN-therm превосходно подходят при ремонтных работах и замене старого проржавевшего оборудования водоснабжения в эксплуатируемых зданиях.



1. Система KAN-therm Push Platinum.

## Системы отопления и охлаждения

Для водяного отопления или охлаждения Система KAN-therm предлагает целый ряд укомплектованных инсталляционных систем, отличающихся материалом и конструкцией труб и соединителей, а также способом их соединения. Благодаря большой разнородности решений можно смонтировать любое оборудование отопления и охлаждения.

### Системы KAN-therm - это:

- Широкая гамма инсталляционных решений и материалов
- Профессиональная техническая поддержка на каждом этапе реализации инвестиции
- Легкий и безопасный монтаж нового и реконструируемого оборудования
- Привлекательные цены при сохранении наивысшего качества элементов
- Высокая эстетичность предлагаемых решений
- Возможность транспортировки различных рабочих сред - греющих и охлаждающих



2. Система KAN-therm Press.

FLOOR

## Системы панельного отопления и охлаждения

Компания KAN на протяжении многих лет продвигает инновационные, энергоэффективные и, что немало важно, удобные для пользователей системы панельного отопления и охлаждения, где нагревательным элементом является пол или стены. Широкий спектр доступных решений и богатый ассортимент распределителей, монтажных шкафчиков и элементов автоматизации позволяет выбрать самую лучшую систему, которая оптимально подходит для специфики данной инвестиции.

**Панельное отопление и охлаждение в Системе KAN-therm - это:**

- Высокое качество и надежность - гарантия 10 лет, и более 50-ти летний срок службы
- Полная эксплуатационная безопасность благодаря строгому контролю качества и проведению специфичных лабораторных испытаний
- Ощущение полного комфорта, связанное с равномерным распределением температуры по всему помещению
- Системы, дружественные для аллергиков, благодаря отсутствию переноса пыли
- Оборудование полностью скрыто, что дает свободу для дизайна интерьера
- Значительная экономия за счет использования низкотемпературных источников тепла (тепловые насосы, конденсационные котлы)
- Возможность легкого управления температурой с любого места земного шара, благодаря интеллектуальной управляющей автоматике, связанной с интернетом
- Широкий выбор решений, оптимально адаптированных к специфике здания, к нежилым помещениям, а также используемых вне зданий
- Профессиональная техническая поддержка на каждом этапе реализации инвестиции



SMART

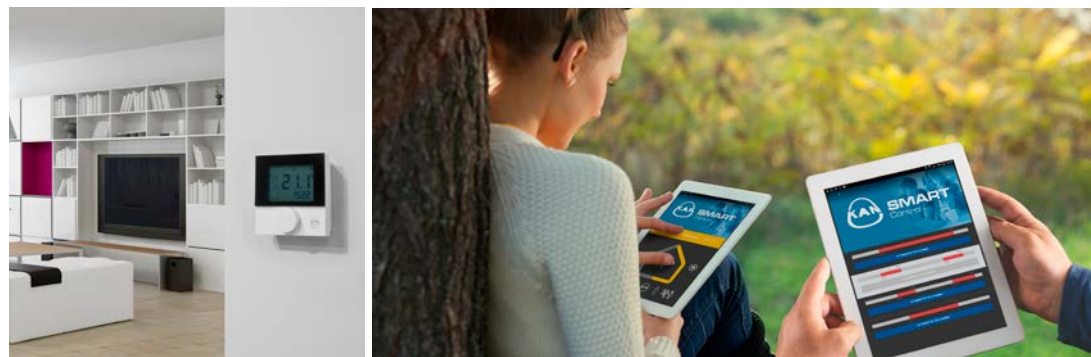
## Интеллектуальная беспроводная автоматика, управляющая панельным отоплением

Система KAN-therm SMART - это современная система управления температурой в помещении, которая, благодаря подключению к сети Интернет, предоставляет возможность для ее обслуживания с любой точки земного шара с помощью ноутбука, планшета или смартфона.

KAN-therm SMART позволяет удаленно контролировать и регулировать температуру и другие параметры, существенным способом влияющие на тепловой комфорт в данном помещении. Система имеет также ряд дополнительных функций, благодаря которым функционирование и обслуживание системы отопления происходит не только успешно, но и энергетически эффективно, а также интуитивно понятно для пользователя.

### Управляющая автоматика KAN-therm SMART - это:

- Управление и изменение параметров температуры в доме с произвольной точки мира - полностью в режиме on-line
- Удобное обслуживание с помощью простого программного приложения, предназначенного для компьютеров, планшетов и смартфонов
- Универсальность системы, которая обслуживает как панельное отопление, так и охлаждение
- Совместимость, позволяющая объединить KAN-therm SMART с другими системами управления и надзора за зданием или альтернативными наружными устройствами (например, охранной сигнализацией)
- Энергосбережение за счет программируемого „обучения“ через систему автоматики здания и почасового понижения температуры (на 20% сокращается потребление тепловой энергии)
- Экологическое решение, использующее энергоэффективные элементы и специальную систему регулирования и подбора мощности радиосигнала



3. Автоматика KAN-therm SMART.

## **Инженерные системы - элемент, на котором не стоит экономить**

Приступая к строительству своего дома, мало кто обращает внимание на качество систем, которые скрываются в стенах и полах. Мы, прежде всего, ориентируемся на то, что видно и осязаемо - на финишные отделочные элементы. Мы ошибочно считаем - то, что не видно, не имеет существенного значения и на этом можно немного сэкономить.

**Это особенно касается систем отопления и водоснабжения. Располагая ограниченным бюджетом, мы вынуждены искать компромиссные решения, позволяющие сократить расходы. Это, однако, не означает, что можем выбирать более дешевые материалы для монтажа этих систем. Более того, эта ошибка может в конечном итоге нам дорого стоить!**

**Ради чего использовать проверенные и надежные инсталляционные системы?**

- Стоимость соответствующих систем - это, как правило, 2% от стоимости всей инвестиции, поэтому трудно считать эти суммы тяжким бременем, которые необходимо снижать.
- Учитывая относительно низкую стоимость оборудования (по сравнению с остальными расходами), экономить нужно в другом месте - выбирая более дешевые материалы, получим мало выгоды, а зато много можем потерять.
- По статистике, каждый евро, плохо вложенный в инсталляционные материалы, в недалеком будущем сгенерирует до 20 евро дополнительных расходов (затраченных на устранение аварии или связанных с более высокими затратами на ежедневную эксплуатацию).
- В случае использования элементов оборудования ненадлежащего качества и их поломки, затраты на устранение ущерба от воздействия воды (сырость, ремонт конструкции, ремонт полов, стен и т.п.) могут составить до 70% от стоимости инвестиции.
- Гораздо легче со временем заменить плитку, арматуру или мебель, чем оборудование, скрытое в стенах и замоноличенное в толще пола. **Располагая ограниченным бюджетом, в первую очередь стоит инвестировать средства в высококачественные базовые элементы**, и только потом заниматься интерьером.

**Разница в цене между 1 м самой дешевой трубы и трубой хорошего качества - это ТОЛЬКО 50 евроцентов!**

**Если предположить, что поверхность подпольного отопления 100 м<sup>2</sup>, то получим экономию всего 250 евро!**



Затраты и дискомфорт, связанный с поиском и устранением последствий аварии несоизмеримо выше.

!

## 1. ТЕПЕРЬ ПОЛЬША

за Систему KAN-therm Push Platinum '16

за Систему KAN-therm Press LBP '14

за лучший польский продукт '99

## 2. ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЯТОР

за разработку и внедрение Системы KAN-therm Push Platinum '12

за разработку и внедрение Системы KAN-therm Press LBP '11

за обучение специалистов '08

За разработку и внедрение полимерных соединителей PPSU Системы KAN-therm '02

за обучение специалистов '99

за разработку и внедрение Системы KAN-therm '97

## 3. ЖЕМЧУЖИНА ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

за Систему KAN-therm '15

## 4. ЗОЛОТОЙ ГЕРБ QUALITY INTERNATIONAL

за Систему KAN-therm - продукт высокого качества '15, '14, '13

## 5. СИСТЕМА ГОДА

в категории Трубы от читателей отраслевого журнала "Инсталляционные системы"

за Систему KAN-therm Push '16

за Систему KAN-therm Blue Floor '13

за Систему KAN-therm Press LBP '11.

## 6. ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ МВЦ

за Систему KAN-therm Press '06

за полимерные соединители PPSU Системы KAN-therm '02

# Награды и призы

Система KAN-therm, благодаря своей инновационности, оригинальности и высокому качеству, была неоднократно награждена престижными призами и знаками отличия, а также имеет допуски крупнейших независимых западных органов сертификации.



## Качество под контролем

Продукция Системы KAN-therm выпускается под строгим надзором отдела контроля качества, на современных производственных линиях в соответствии с самыми высокими стандартами качества и технологий.

Производство, как и вся деятельность фирмы осуществляется под контролем Системы Менеджмента Качества ISO 9001, что засвидетельствовано сертификатом известного института Lloyd's Register Quality Assurance Limited.

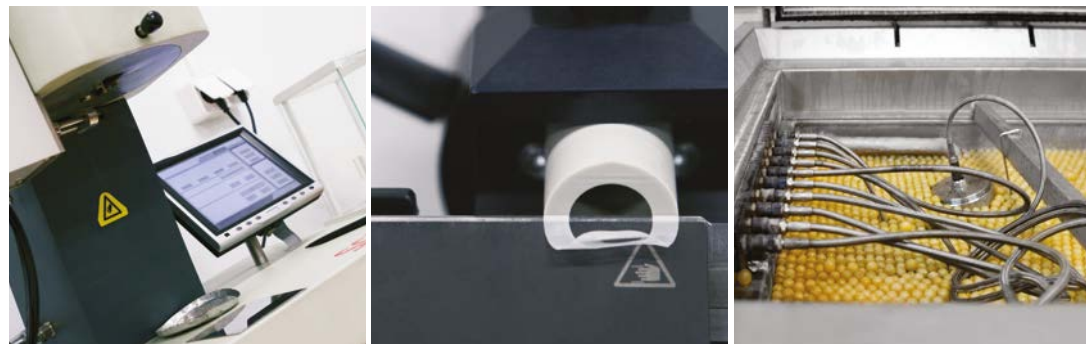
Инновационная и профессиональная аппаратура, которой оснащена собственная научно-испытательная лаборатория, позволяет осуществлять непрерывный мониторинг производственного процесса и проводить испытания качества выпускаемых элементов Системы KAN-therm. Результаты испытаний признаются самыми известными органами сертификации в Европе, среди которых KIWA, KOMO, DVGW, SKZ, CSTB. Изготовленные трубы и соединители также проверяются в других внешних лабораториях, что позволяет стабильно поддерживать качество продукции на мировом уровне.



Продукция Системы KAN-therm имеет допуски самых известных западных органов сертификации.



Современная аппаратура в лаборатории KAN дает возможность контролировать качество элементов на каждом этапе их производства от сырья и до готового продукта.





## Необходимые сертификаты, долгосрочные гарантии

Продукция Системы KAN-therm имеет все необходимые допуски, разрешения и сертификаты. Это означает ее полную нейтральность, а вода, что течет в ней, будет отвечать всем гигиеническим требованиям.

Наши технологии были тщательно проверены, и полностью гарантируют, что питьевая вода, циркулирующая в наших системах, соответствует всем гигиеническим требованиям. Поэтому при приготовлении пищи у вас всегда есть гарантии безопасности.

Подтверждением высокого качества и долговечности элементов Системы KAN-therm является гарантия на материалы до 10 лет (а для Системы Push Platinum до 15 лет). Применение только оригинальных элементов Системы KAN-therm - это уверенность в правильности выполненных соединений, безопасность и надежность, а также гарантия долгосрочной безаварийной эксплуатации оборудования.

**Система KAN-therm застрахована на сумму 7.000.000 евро, что обеспечивает покрытие возможных претензий, вытекающих из условий гарантии.**

## Самый широкий ассортимент на рынке, высокие стандарты качества и сотрудничества

KAN является бесспорным лидером в сфере инженерных систем водоснабжения и отопления. У нас есть огромный производственный потенциал, развитая дистрибуторская сеть, а также вся деятельность KAN осуществляется под надзором Системы Менеджмента Качества ISO 9001. Наша компания за 26 лет своей деятельности неустанно заботится о высоком качестве своей продукции, постоянно развивает свой ассортимент и расширяет рынки сбыта.

Наша цель - стремление к полному удовлетворению как наших клиентов, так и пользователей нашей продукции. Мы заинтересованы в партнерских отношениях, поэтому мы постоянно разрабатываем инструменты, которые помогают развивать деятельность девелоперских компаний, как в сегменте жилищного строительства, так и коммерческого. На каждом этапе инвестиций, мы предоставляем профессиональную помощь. Благодаря самому широкому на рынке ассортименту, мы можем предложить комплексные решения, ориентированные на все сегменты строительной отрасли.

## Профессиональная техническая поддержка

Стремясь к полному удовлетворению Клиента, а также заботясь о постоянном развитии Системы KAN-therm, компания KAN, помимо предоставления высокого качества продукции, предлагает очень высокий уровень обслуживания продаж и профессиональную техническую поддержку.

**На каждом этапе инвестиций мы оказываем помощь:**

- При проектировании предлагаем профессиональное фирменное программное обеспечение, постоянное сотрудничество с проектировщиками, а также мы даем профессиональные технические консультации и систематически проводим семинары и техническое обучение.
- При выборе соответствующей Системы KAN-therm с учетом специфики конкретной инвестиции.
- Через контакты со стороны коммерческого отдела, технических консультантов и проектного отдела.
- Обеспечивая отличную поддержку со стороны отдела обслуживания клиентов, короткие сроки реализации заказов, профессиональную подготовку товара при отгрузке, своевременную доставку и эффективную обработку заказов.

**Наши продукты доступны в крупнейших сетях продажи, а также в небольших магазинах с санитарно-техническими товарами для отопления, водоснабжения и монтажа.**

## Реализация

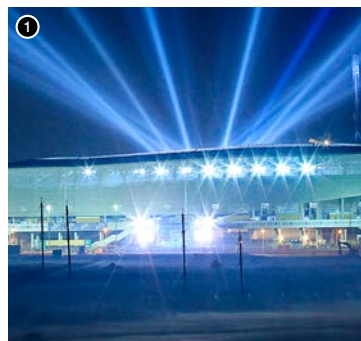
Оборудование, выполненное в Системе KAN-therm, уже более 25 лет безаварийно эксплуатируется в крупнейших жилых комплексах, в частных домах, на объектах общественного назначения, на спортивных и развлекательных объектах, а также в промышленных цехах и фабриках.

Система KAN-therm является идеальным решением, как для новых строящихся объектов, так и реконструируемых зданий. Она поддерживается многолетним опытом и энтузиазмом конструкторов KAN, строгим контролем качества материалов и готовой продукции, а также эффективным пониманием потребностей строительного рынка в соответствии с требованиями жизнеспособного устойчивого строительства.

**Лучшим подтверждением высокого качества Системы KAN-therm Push являются многочисленные реализации объектов в разных секторах строительства.**

1. Стадион „Арена Львов“  
- Львов, Украина.

Система KAN-therm Sprinkler



2. Украинский театр - Одесса, Украина.

Система KAN-therm PP

3. Бизнес-центр „Rubin Plaza“  
- Минск, Беларусь.

Система KAN-therm Press



4. Большой театр - Москва, Россия.

Система KAN-therm Inox

5. Офисный центр „Красная Роза“  
- Москва, Россия.

Система KAN-therm Push

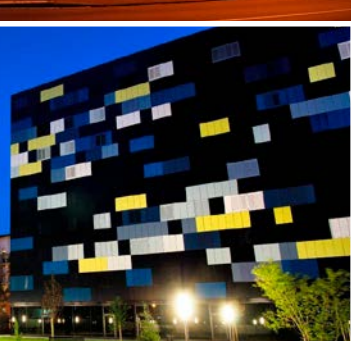
6. Бюро Sky Towers  
- Минск, Беларусь.

Система KAN-therm Steel



7. Королевский замок  
- Варшава, Польша.

Система KAN-therm Inox



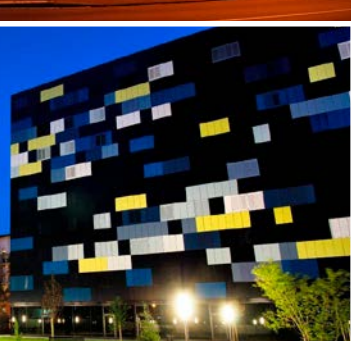
8. Народный стадион - Варшава, Польша.

Система KAN-therm Inox

9. Салон Porsche, Нижний Рейн - Мё尔斯 (Niederrhein - Moers), Германия

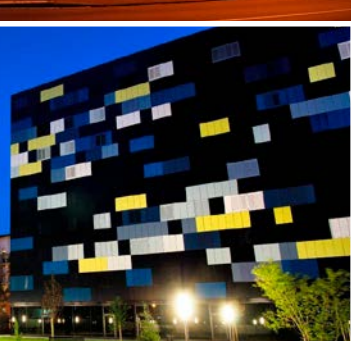
фото © www.porsche-moers.de

Система KAN-therm Press



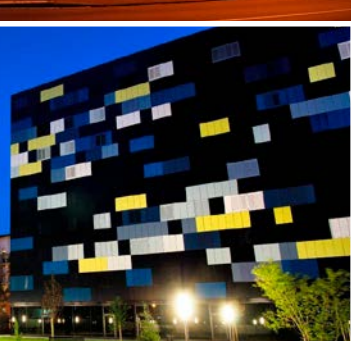
10. Главный офис фирмы KAN  
- Белосток, Польша.

Система KAN-therm Push Platinum  
Автоматика SMART  
Панельное отопление



11. Жилой комплекс - Загреб, Хорватия.

Система KAN-therm Press



## СИСТЕМА KAN-therm

СИСТЕМА KAN-therm - это оптимально комплектная инсталляционная мультисистема, включающая в себя самые современные взаимно дополняющие технические решения в области инженерного оборудования внутреннего водоснабжения и отопления, пожаротушения, а также технологического оборудования.

Это превосходная реализация идеи универсальной системы, в которую заложен многолетний опыт и энтузиазм конструкторов KAN, а также строгий контроль качества материалов и готовой продукции. Это эффективное понимание потребностей строительного рынка, соответствующего требованиям жизнеспособного устойчивого строительства.

Push Platinum



Push



Press LBP



PP



Steel



Inox



Sprinkler



Панельное отопление  
автоматика



Футбол  
Оборудование для стадионов



Монтажные шкафы  
и коллекторные группы



### Представительства KAN в России:

#### КАН-Р

119361 Москва, Проектируемый проезд 1980, д. 4  
тел/факс: +7 495 638 51 14, GSM: +7 909 960 81 77  
e-mail: moscow@kan-therm.com

С-Петербург, Новосибирск, Иркутск, Воронеж,  
Краснодар, Калининград, Ульяновск, Рязань,  
Ростов-на-Дону, Екатеринбург, Липецк.