



Install your **future**

Коллекторные группы

# InoxFlow

- Благородный материал **высшего качества** - нержавеющая сталь
- **В 2 раза эффективнее**, чем латунные коллекторы
- **Высокая устойчивость** к ионам хлора в воде
- **Современный дизайн**
- 100% **европейское производство**



1

### Устойчивый материал

с высокой устойчивостью к ионам хлора в воде (особенно важно для систем водоснабжения)

2

### Легкая идентификация

гарантия оригинальности продукта благодаря лазерной маркировке

3

### Возможность поворота

трубки коллектора на 180° без необходимости демонтажа распределителя

4

### в 2 раза гидравлически эффективнее

чем латунные распределители, и возможность подключения большего количества контуров благодаря коллекторным трубкам 1 1/4" из нержавеющей стали 1.4301

9

### Простая идентификация

за счет лазерной нумерации на балке и специальной наклейке внутри шкафчика для описания греющих контуров и помещений

8

### Прочные хомуты

разработанные специалистами с учетом последних тенденций промышленного дизайна. Функция гашения вибраций, которая гарантирует тихую работу системы

7

### Понятная маркировка

способа подключения (подача /обратка)

6

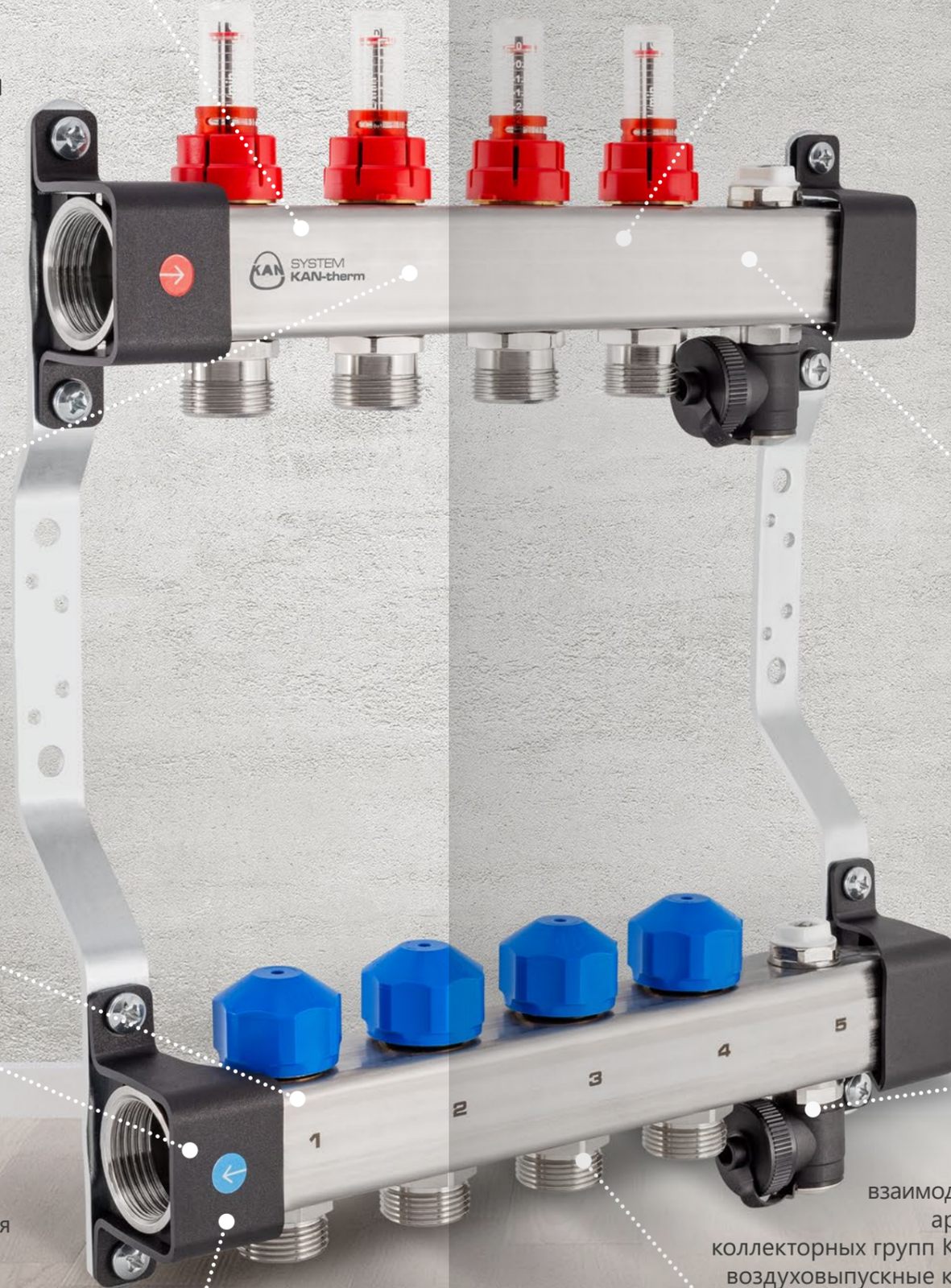
### Совместимость

взаимодействие с существующей арматурой для оснащения коллекторных групп KAN-therm (переходники, воздуховыпускные клапаны, тройники и т. д.)

5

### Удобство

выходы на отдельные отводы - наружная резьба 3/4" Eurokonus



# Широкий ассортимент для всех применений

## Коллекторные группы для ц.о. и водоснабжения (R) Экран маскирующий\*



с внутренней  
резьбой 1/2"  
- серия **RBB**



с ниппелями 3/4"  
- серия **RNN**



с ниппелями 3/4"  
и запорными  
вентильями - серия **RVV**



\* по индивидуальному заказу,  
доступны в антрацитовом  
или стальном цвете

## Коллекторные группы для панельного отопления (U)

### с регулируемыми вентильями



с регулируемыми  
вентильями  
- серия **UVN**



с регулируемыми  
вентильями  
и вентильями для  
сервоприводов  
- серия **UVS**



с регулируемыми  
вентильями  
и вентильями для  
сервоприводов, а также  
с воздуховыпускной  
секцией - серия **UVST**

### с расходомерами



с расходомерами  
- серия **UFN**



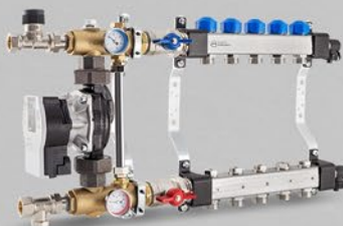
с расходомерами  
и вентильями для  
сервоприводов  
- серия **UFS**



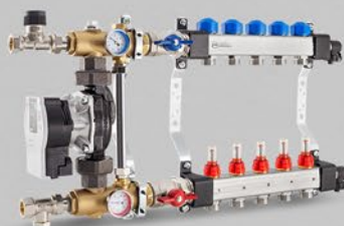
с расходомерами  
2,5 л/мин или 5 л/мин (max)  
и вентильями для сервоприводов,  
а также с воздуховыпускной  
секцией - серия **UFST**  
и **UFST max**



## Коллекторные группы для панельного отопления со смесительной системой (P)



с регулируемыми вентильями  
и вентильями для сервоприводов,  
а также со смесительной  
системой, с электронным насосом  
- серия **USVP**



с расходомерами и вентильями  
для сервоприводов, а также со  
смесительной системой,  
с электронным насосом  
- серия **USFP**

## МАРКИРОВКА СЕРИИ КОЛЛЕКТОРНЫХ ГРУПП



R или U | B, N, S, V или F | T, A или P

комплектующие  
верхней или нижней  
коллекторной трубки | дополнительные  
комплектующие

**Radiator**  
коллекторная  
группа для  
отопления  
и питьевого  
водоснабжения

**Basic**  
без  
комплектующих

**Top**  
воздухоотводчик  
направлен вверх  
относительно  
коллекторной  
трубки

**Nipples**  
ниппели

**Servomotor valves**  
вентиль под  
сервопривод

**Valves**  
запорный  
и регулирующий  
вентиль

**Flowmeters**  
расходомеры

**Axis**  
воздухоотводчик  
по оси  
коллекторной  
трубки

**Pump**  
насосная  
группа

ООО **КАН-терм** Бел

223060 Минский р-н, Новодворский с/с, 40, р-н д.  
Б. Стиклево Административно-складское здание № 1, 2-й этаж  
тел.: +375 17 236 14 44, тел.: +375 17 236 14 45, тел/факс.: +375 17 236 14 55,  
e-mail: minsk@kan-therm.com