

Конвекторы ВОДЯНОГО ОТОПЛЕНИЯ

*Объединяем дизайнерские
фантазии с инженерными
возможностями*

TS **CARNOT**



TS CARNOT

ВОПЛОЩАЕТ В ЖИЗНЬ ФАНТАЗИИ ДИЗАЙНЕРОВ

*Мы изготавливаем высокотехнологичные конвекторы
водяного отопления, которые вы можете использовать
в проектах:*

- современных квартир, лофтов и опенспейсов*
- частных домов и коттеджей*
- ресторанов, баров и ночных клубов*
- галерей и выставочных залов*
- бассейнов, бань и саун*
- зимних садов*



?

ЧЕМ КОНВЕКТОР ЛУЧШЕ ОБЫЧНОГО РАДИАТОРА?

5 причин выбрать конвектор *TS CARNOT*

ЭКОНОМНО

Энергоэффективная технология конвекторов обеспечивает быстрый нагрев воздуха в любой точке помещения. При этом в конвектор нужно закачивать меньше воды, чем в радиатор.

БЕЗОПАСНО

Конвекторы безопасны для детей, они не обожгутся прикоснувшись к ним.

УНИВЕРСАЛЬНО

Конвектор можно устанавливать даже на гипсокартонные стены, использовать в агрессивной среде и не задумываться о типах котлов — подойдут все стандартные источники тепла!

ТЕХНОЛОГИЧНО

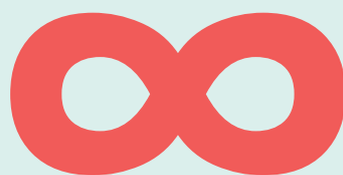
Удобное регулирование температуры в комнатах с помощью терморегуляторов

КОМПАКТНО

*Габариты конвектора значительно меньше габаритов обычного радиатора. Конвекторы *TS CARNOT* могут быть практически незаметными. Их можно спрятать под пол, пустить по периметру комнаты. Конвектор даже можно скрыть или подчеркнуть декоративным кожухом.*

И КРАСИВО





**МАТЕРИАЛЫ, ИЗ КОТОРЫХ МЫ МОЖЕМ
ИЗГОТОВИТЬ КОЖУХ КОНВЕКТОРОВ
ОГРАНИЧЕНЫ ТОЛЬКО
ВАШИМ ВООБРАЖЕНИЕМ**



КОНВЕКТОР НАСТЕННЫЙ

Современное решение для квартир, офисов и общественных пространств.

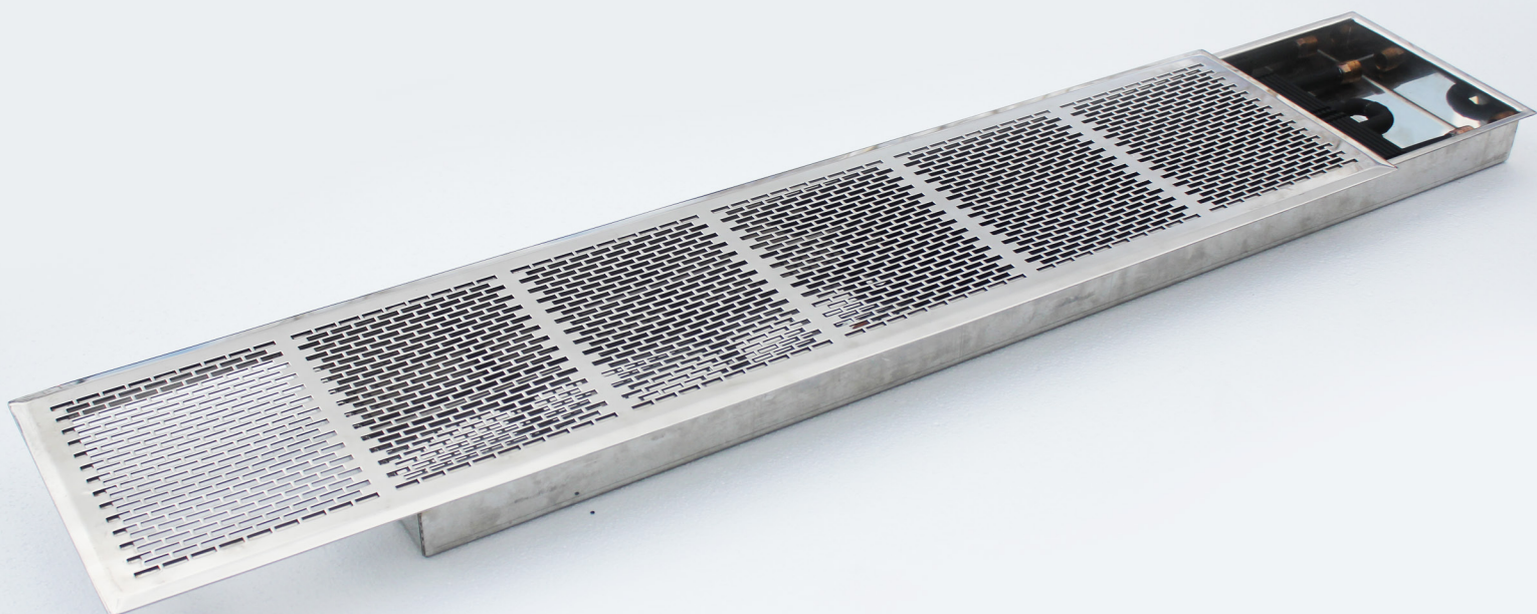
Глубина конвектора составляет 28 мм. Это самый тонкий конвектор на российском рынке! При этом он имеет высокую тепловую мощность за счет уникальной конструкции.

Внешний кожух мы можем окрасить в любой цвет по RAL, «под дерево» или «под камень». А можем использовать нержавеющей сталь в стиле hi-tech. Кроме дизайнерских преимуществ, конвектор является очень экономичным.

В условиях современного стремления к энергоэффективности — настенный конвектор TS CARNOT является отличным решением!



[Подробности на сайте](#)



КОНВЕКТОР

ВНУТРИПОЛЬНЫЙ

Для помещений с панорамным остеклением и витражными окнами, внутрипольный конвектор TS CARNOT является незаменимым решением.

Сам источник обогрева скрыт от глаз декоративной решеткой, которая находится в одной плоскости с полом.

Декоративные решетки мы изготавливаем из дерева и нержавеющей стали. По решетке можно ходить, она не деформируется. Выбрав внутрипольный конвектор TS CARNOT вы получите мощную и надежную отопительную систему с естественной конвекцией!



[Подробности на сайте](#)



КОНВЕКТОР ПЛИНТУСНЫЙ

«Плинтусный конвектор TS CARNOT» представляет собой новую прогрессивную систему отопления, в основе которой лежит так называемый «эффект камина».

Восходящие от плинтуса потоки теплого воздуха равномерно нагревают стены помещения, которые, по мере нагревания, всей поверхностью излучают тепло.

В результате чего, тепло максимально равномерно распределяется по всему помещению. Плинтусный конвектор сочетает в себе преимущества отопления в полу и классического настенного отопления!



[Подробности на сайте](#)



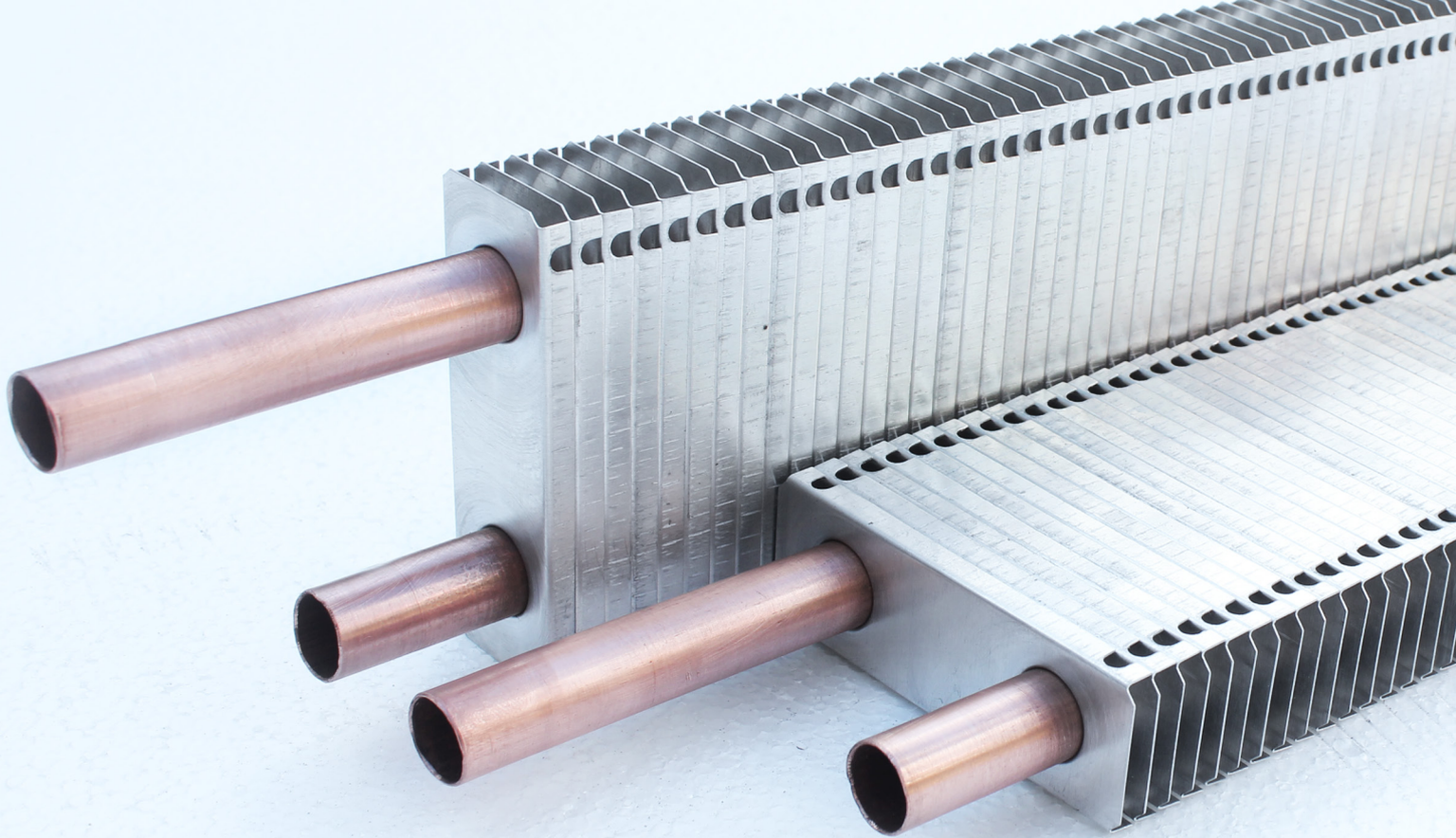
КОНВЕКТОР НАПОЛЬНЫЙ

Напольный водяной конвектор отопления может быть установлен в любом помещении, будь то квартира, частный дом, офисное или административное здание.

Данная модель обладает очень высокой эффективностью и может быть установлена в больших помещениях, где требуется хороший обогрев.

Строгий дизайн и возможность окраски в любой цвет позволяет вписывать эту модель в любой интерьер.

[Подробности на сайте](#)



СЕРДЦЕ НАШИХ КОНВЕКТОРОВ

ЧАЩЕ ВСЕГО КОЖУХ КОНВЕКТОРА БЫВАЕТ:

- *металлический, окрашенный порошковой краской по палитре RAL в любой цвет*
- *декорированный под дерево, под натуральный камень*
- *нержавеющая сталь — бывает шлифованная и зеркальная*
- *натуральный камень (мрамор, гранит)*
- *композитные материалы*
- *дерево, в т.ч нестандартных пород*
- *обтянутый кожей*
- *стекло и зеркало*

Нагревательным элементом является теплообменник, состоящий из медных трубок с оребрением алюминиевыми ламелями, которые плотно прилегают к трубкам и друг другу, за счет чего достигается высокая теплоотдача конвекторов.

**МЫ НЕ ГОВОРИМ
«НЕВОЗМОЖНО» —
МЫ НАХОДИМ
РЕШЕНИЕ**



**НАШИ КОНВЕКТОРЫ
В ВАШИХ
ИНТЕРЬЕРАХ**





А ЕЩЁ, МЫ ЛЮДИ, КОТОРЫЕ ЛЮБЯТ СВОЕ ДЕЛО!

УВЕРЕНЫ, ЧТО ВЫ ТОЖЕ, ПОЭТОМУ
НАМ БУДЕТ ПРИЯТНО ПООБЩАТЬСЯ С ВАМИ
НА ТЕМУ СОТРУДНИЧЕСТВА



АЛЕКСАНДР ШМИГАНОВСКИЙ
ТЕЛЕФОН: +7 926 337-08-81
E-MAIL: ALEXANDER@TSCARNOT.RU

НАШ АДРЕС:
ГОРОД ХИМКИ, УЛИЦА СОЮЗНАЯ ДОМ 7
ТЕЛЕФОН: (495) 215-03-98
E-MAIL: INFO@TSCARNOT.RU
WWW.TSCARNOT.RU