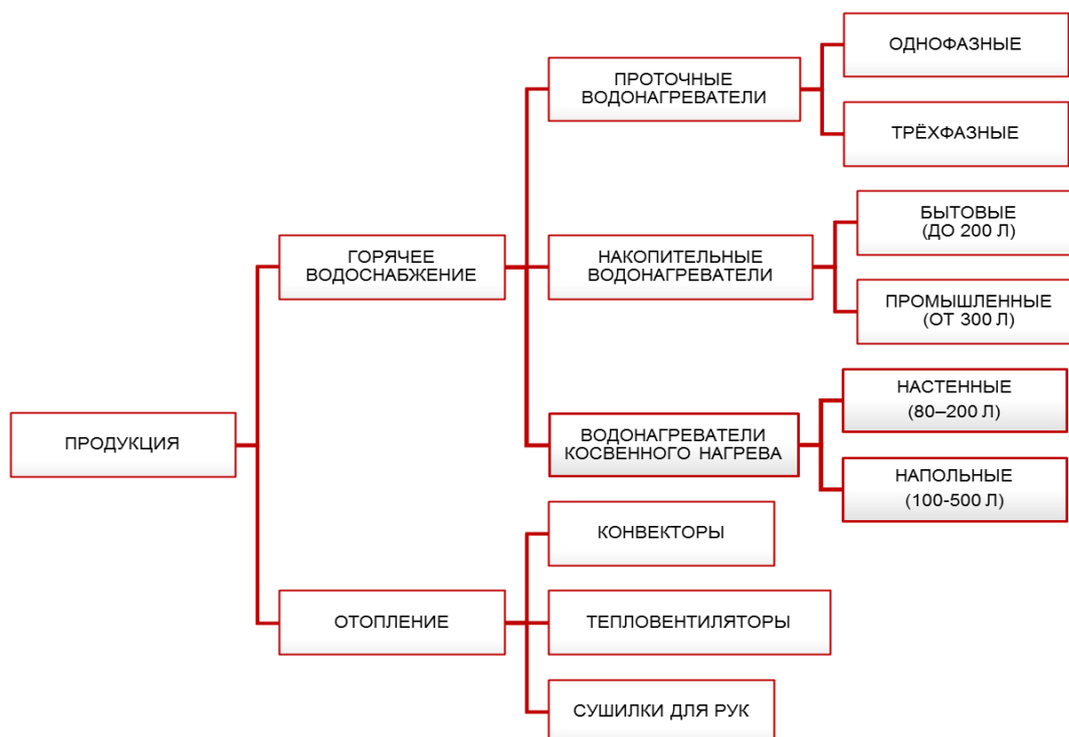


**STIEBEL ELTRON** – мировой лидер по производству и разработке инженерного оборудования: водонагревательных и отопительных приборов, а также техники в области возобновляемых источников энергии.

- 1924 г. – основание компании немецким инженером Др. Теодором Штибелем – изобретателем первого в мире цилиндрического погружного кипятильника.
- Инновационные **решения** в области горячего водоснабжения и отопления для создания максимального комфорта в доме и решения промышленных задач с более чем 95-летней историей.
- 7 производственных комплексов:
  - › Хольцминден, Германия (штаб-квартира и основное производство);
  - › Эшвеге, Германия (вспомогательное производство);
  - › Фройденберг, Германия (системы вентиляции и отопления);
  - › Попрад, Словакия (завод Tatramat, накопительные водонагреватели);
  - › Тяньцзинь, Китай (отопительное оборудование и вентиляция);
  - › Аюттхая, Таиланд (доступные проточные водонагреватели);
  - › Арвика, Швеция (завод Thermia, тепловые насосы).
- 27 филиалов и представительств в более чем 120 странах мира.

**ООО “ШТИБЕЛЬ ЭЛЬТРОН”** – официальное представительство на территории Российской Федерации (с 2007 года).



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ПРОЕКТНЫХ  
ПРОДАЖ**

## Наши преимущества:



Немецкое качество



Широкая линейка продукции в premium и middle сегментах



Налаженная система логистики и регулярных поставок



Сервисная и информационная поддержка



Клуб профессионалов



## Флагманская продукция STIEBEL ELTRON

Оборудование для нагрева воды

Однофазные проточные водонагреватели:



DCE-X PREMIUM



DCE-S PLUS



DCE-C TREND



EIL PREMIUM



DDH

Трёхфазные проточные водонагреватели:



PER



PEO



PHB

Бытовые накопительные водонагреватели:



PSH UNIVERSAL EL



PSH CLASSIC

Промышленные накопительные водонагреватели:



SB AC



SHW ACE



ДЕПАРТАМЕНТ ПРОЕКТНЫХ ПРОДАЖ

## Флагманская продукция STIEBEL ELTRON

Водонагреватели косвенного нагрева:



PSH WE-L | PSH WE-R



PSH WE-H



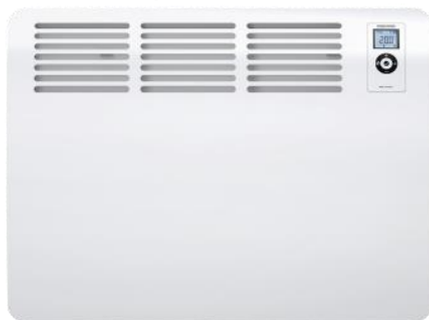
SB VTi



SB VTH

Отопительное оборудование:

Конвекторы и теплоventильаторы:



CON PREMIUM



CNS TREND



CK 20 TREND LCD

Сушилки для рук:



ULTRONIC S



ULTRONIC W



ДЕПАРТАМЕНТ ПРОЕКТНЫХ ПРОДАЖ

## Примеры реализованных объектов с применением техники STIEBEL ELTRON:



**Австралия:** Бизнес-парк Brindabella | Международный Аэропорт города Канберра | 7 x DHB 18 STi | 18 x SNU 10 SLi + MES

**Бельгия:** Архитектурное бюро | Визе | 2 x WPL 33 | SBP COOL

**Германия:** Офисный небоскрёб Tower 185 | Европейский квартал | Франкфурт-на-Майне | 450 x SHU 5 SL + SN 10 SL + DEL SL

**Иран:** Коммерческое здание | Остров Киш | 120 x DHC 4

**Китай:** Комплексное здание | Гонконг | 186 x DEL 18/21/24 SLI

**Таиланд:** Коммерческое здание Tree Condo | Бангкок | 126 x DDH 6

**Россия:** Завод «Мерседес» г. Солнечногорск | Космодром «Восточный» Амурская область, посёлок Углегорск | «Танцующий» отель «Crown Plaza» г. Санкт-Петербург | Центральный Детский Мир г. Москва | Завод LIEBHERR г. Нижний Новгород

Чемпионат мира по футболу 2018 г. в **России:** сушилки для рук **STIEBEL ELTRON** серии ULTRONIC S | оборудование стадионов, на которых проходили матчи Чемпионата мира



**ДЕПАРТАМЕНТ ПРОЕКТНЫХ ПРОДАЖ**