

Мировой рынок систем охлаждения дата-центров - прогнозы и анализ (2014 - 2018 гг.)

<https://marketpublishers.ru/r/D6594C87555RU.html>

Дата: 09.01.2017

Страниц: 149

Цена: 657 800 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: D6594C87555RU

Описание

Основная задача систем охлаждения – контроль и поддержание температуры, необходимой для нормальной и эффективной работы дата-центров.

Помимо традиционных систем охлаждения воздуха в отчете рассматриваются новые технологии в данной области, инновационное охлаждающее оборудование, системы контроля за охлаждением и сервисы, к ним относящиеся, прочее.

Использование эффективных систем охлаждения позволяет улучшить функционирование дата-центров и снизить издержки, связанные с поддержанием необходимой температуры.

Наличие системы охлаждения является обязательным для любого дата-центра. Наиболее широко дата-центры используются в следующих индустриях: банковской, страховании, финансовой, телекоммуникации, ИТ, здравоохранении и т.д. В 2013 г. по доле на рынке систем охлаждения лидировали отрасли телекоммуникаций и ИТ. Эти индустрии, также как и банковская отрасль, сфера финансовых услуг и здравоохранение будут демонстрировать наибольшие темпы роста спроса на системы охлаждения.

Рынок систем охлаждения дата-центров в телекоммуникационном секторе и ИТ характеризуется быстрым ростом, обусловленным растущим использованием «облаков» и колокации, а также увеличивающимся спросом на «зеленую» инфраструктуру для ИТ. Кроме того, в Азиатско-тихоокеанском регионе предполагается значительный рост рынка дата-центров в сфере телекоммуникаций и ИТ.

Ожидается, что кондиционирование воздуха будет представлять собой самый активно развивающийся сегмент рынка систем охлаждения дата-центров.

Язык исследования - английский. Полная версия содержания доступна на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков). С ней можно ознакомиться [здесь](#).

Содержание

1. ВВЕДЕНИЕ

- 1.1 Основные тезисы
- 1.2 Описание исследования
- 1.3 Анализируемые рынки
- 1.4 Участники рынка
- 1.5 Методология исследования
- 1.6 Прогнозы и гипотезы

2. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

- 2.1 Аннотация
- 2.2 Общий размер рынка

3. ОБЗОР РЫНКА

- 3.1 Определение рынка
- 3.2 Эволюция рынка
- 3.3 Сегментация рынка
- 3.4 Динамика рынка
 - 3.4.1 Движущие силы
 - 3.4.2 Ограничители и трудности
 - 3.4.3 Возможности
- 3.5 Ценностная цепочка
- 3.6 Требования к охлаждению дата-центров
- 3.7 Перспективные технологии в области охлаждения дата-центров
- 3.8 «Зеленые» дата-центры

4. РАЗМЕР РЫНОК И ПРОГНОЗ ПРО РЕШЕНИЯМ

- 4.1 Введение
- 4.2 Решения для охлаждения дата-центров
- 4.3 Чилеры
- 4.4 Экономайзеры
- 4.5 Градирни
- 4.6 Охлаждение стоек/серверов
- 4.7 Системы управления

4.8 Другое

5. ОХЛАЖДЕНИЕ ДАТА-ЦЕНТРОВ: РАЗМЕР РЫНКА И ПРОГНОЗ ПО ТИПУ УСЛУГ

5.1 Введение

5.2 Интеграция системы

5.3 Службы контроля

5.4 Специализированные услуги

6. ОХЛАЖДЕНИЕ ДАТА-ЦЕНТРОВ: РАЗМЕР РЫНКА И ПРОГНОЗ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ СЕКТОРАМ

6.1 Введение

6.2 Банковские и финансовые услуги, страхование

6.3 Телекоммуникации и ИТ

6.4 Нефтехимическая промышленность

6.5 Здоровоохранение

6.6 Муниципальный и государственный сектор

6.7 Другие

7. ОХЛАЖДЕНИЕ ДАТА-ЦЕНТРОВ: РАЗМЕР РЫНКА И ПРОГНОЗ ПО ТИПУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

7.1 Введение

7.2 Облачные поставщики

7.3 Поставщики колокаций

7.4 Предприятия

8. ОХЛАЖДЕНИЕ ДАТА-ЦЕНТРОВ: РАЗМЕР РЫНКА И ПРОГНОЗ ПО РЕГИОНАМ

8.1 Введение

8.2 Северная Америка

8.3 Европа

8.4 Азиатско-тихоокеанский регион

8.5 Средний Восток и Африка

8.6 Латинская Америка

9. ОХЛАЖДЕНИЕ ДАТА-ЦЕНТРОВ: РЫНОЧНЫЙ ЛАНДШАФТ

9.1 Конкурентная среда

9.2 Конечные пользователи

10. ПРОФИЛИ КОМПАНИЙ

10.1 American Power Conversion Corporation

10.2 Coolcentric

10.3 Emerson Network Power

10.4 Fujitsu

10.5 Hitachi

10.6 HP

10.7 IBM

10.8 Intel

10.9 Rittal

10.10 Stulz

10.11 Основные инноваторы

10.11.1 Asetek

10.11.2 Green Revolution Cooling

10.11.3 Keysource

10.11.4 Minkels

10.11.5 Modius

10.11.6 Munters

10.11.7 Raritan

10.11.8 Vigilent

Язык исследования - английский. Полная версия содержания доступна на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков). С ней можно ознакомиться [здесь](#).

Оформление заказа

Название: Мировой рынок систем охлаждения дата-центров - прогнозы и анализ (2014 - 2018 гг.)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/D6594C87555RU.html>

Цена: 657 800 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

info@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета: <https://marketpublishers.ru/r/D6594C87555RU.html>