



DANTECH

Комфортный климат мегаполиса



**МОДЕЛЬНЫЙ РЯД
ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
DANTECH 2014**

2014

О нас

DANTECH - известный бренд климатического оборудования на рынке России с 2005 года. Партнерами DANTECH всегда становились только лучшие производители холодильного и вентиляционного оборудования. Главным критерием при выборе всегда было следование принципам качества комплектующих и сборки. Стремясь защитить потребителя, компания DANTECH использует комплектующие ведущих японских, американских и европейских производителей: Toshiba, Hitachi, Sanyo, Copeland, Danfoss, RefComp, Bitzer.

На данный момент DANTECH сотрудничает со многими производственными компаниями Китая, Франции, Италии и других стран. Благодаря поддержке опытных менеджеров, специалистов в области маркетинга и продаж, а также инженеров технической поддержки, удается достичь оптимальных условий для производства высококачественного и конкурентного оборудования.

Основные цели DANTECH это:

- разработка и производство высокотехнологичного, качественного продукта, который соответствует лучшим образцам на рынке и при этом максимально доступен потребителю;
- постоянное расширение модельного ряда оборудования, которое будет удовлетворять запросам проектных организаций и потребителей;
- улучшение функциональных и технических характеристик существующего оборудования.

Положение на рынке:

На сегодняшний день климатическая техника DANTECH широко известна во многих регионах России.

Так как рынок климатического оборудования в сегменте «отличное качество - хорошая цена» в России еще не насыщен, мы прогнозируем увеличение спроса на промышленное оборудование DANTECH.



Мультизональные системы MVS, одиночные наружные блоки

MVS mini DS (Digital Scroll)



Спиральный компрессор Copeland Digital Scroll
RK-MD100-140W/(S)F
10-14 кВт

MVS mini DC (Inverter)



Спиральный компрессор Hitachi DC inverter
DM-DC080-180WK/(S)F
7-18 кВт

MVS mini DC-S (Inverter)



Спиральный компрессор Hitachi DC inverter
DM-DC200-260WKD/SF
20-26 кВт

MVS mini DC-S (Inverter)



Спиральные компрессоры Hitachi DC inverter и On/Off.
DM-DC530-850WKD/SF
53-85 кВт

Мультизональные системы MVS, модульные наружные блоки

MVS DiPro (Digital Pro)



Спиральные компрессоры Copeland Digital Scroll и On/Off
DM-DP252-1800WB/SF
22-180 кВт

MVS DC (Inverter)



Спиральные компрессоры Hitachi DC inverter и On/Off
DM-DC252-1800WK/SF
22-180 кВт

MVS DC-R (Inverter)



Спиральные компрессоры Hitachi DC inverter
Трехтрубные системы с рекуперацией тепла
DM-DC225-1800WHR/SF
22-180 кВт

MVS DC-W (Inverter)



Спиральные компрессоры Hitachi DC inverter
Водяное охлаждение конденсатора
DM-DC225-1005WXB/SF
22-100 кВт

Мультизональные системы MVS, внутренние универсальные блоки UNI



Однопоточные кассетные блоки
DM-DP028-071Q1/CF
2,8-7,1 кВт



Однопоточные кассетные блоки
DM-DP018-056Q1/DF
1,8-5,6 кВт



Двухпоточные кассетные блоки
DM-DP022-071Q2/DF
2,2-7,1 кВт



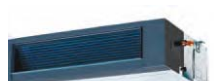
Четырехпоточные компактные кассетные блоки
DM-DP022-056Q4/AF
2,2-5,6 кВт



Четырехпоточные компактные кассетные блоки
DM-DP028-140Q4/EF
2,8-4,5 кВт



Канальные низконапорные блоки
DM-DP018-056T3/BF
1,8-5,6 кВт



Канальные средненапорные блоки
DM-DP022-140T2/BAF
1,8-14 кВт



Канальные высоконапорные блоки
DM-DP071-280T1/F
7,1-28 кВт



Канальные высоконапорные блоки
DM-DP400-560T1/F
40-56 кВт



Канальные блоки с подачей свежего воздуха системы
DM-DP125-280T1/NAF
12-28 кВт



Напольно-потолочные блоки
DM-DP036-160DL/BF
3,6-16 кВт



Консольные блоки
DM-DP022-045Z/DBF
2,2-4,5 кВт



Консольные безкорпусные блоки
DM-DP022-080Z/EF
2,2-8 кВт



Настенные блоки
DM-DP022-071G/YBF
2,2-7,1 кВт



Настенные блоки
DM-DP071-090G/YRF
7,1-9 кВт

Компрессорно-конденсаторные блоки малой производительности



Спиральные компрессоры Sanyo Hitachi, R407c
DK-07-45WC/SN
7-45 кВт



Спиральные компрессоры Sanyo Danfoss, R410a
DK-03 105WC/(S)F
3-105 кВт



Спиральные компрессоры Copeland R410a
DK40-75BUSOGF
43-84 кВт



Спиральные компрессоры Copeland R410a
DK85-140BUSOLF
92-151 кВт

Компрессорно-конденсаторные блоки большой производительности



Спиральные компрессоры Danfoss, R410a
DK140-360BUSOGF
165-394 кВт



Спиральные компрессоры Danfoss, R410a
DK524-2406BUSOF
154-715 кВт

Кондиционеры большой производительности



Спиральные компрессоры Sanyo, Hitachi, R407c
DU76-96FAHR/N1, DU76-150TA(B)HR/N1
22-44 кВт



Спиральные компрессоры Sanyo, Danfoss, R410a
DU76-96FAHR/F, DU76-192TA(B)HR/F
22-56 кВт

Кондиционеры с водяным охлаждением конденсатора



Спиральный компрессор Copeland, R410a
DZ007-120VUSTIL
1,9-30 кВт



Спиральный компрессор, R410a
DZ07-12VUSTIR
1,9-2,7 кВт

Прецизионные кондиционеры



Спиральный компрессор Copeland, R410a
DP-5BUSTIF-SXM
5-45 кВт

Крышные кондиционеры



Спиральные компрессоры Sanyo Copeland R407c
DR-A(B)024-250C(H)P/(S)N
7,1-87 кВт



Спиральные компрессоры Sanyo, Danfoss R410a
DR-B062-300(C)HP/SF
22-97 кВт



Спиральные компрессоры Copeland R410a
DR-10-31GUS(T)AF
9,8-31 кВт



Спиральные компрессоры Sanyo, Danfoss R410a
DR-40-110GUS(T)AF
41-108 кВт

Фанкойлы Standard



Однопоточный кассетный
DF-300-600Q1-B
3-5,04 кВт



Четырехпоточный кассетный компактный
DF-300-500QAE
3-5,47 кВт



Четырехпоточный кассетный
DF-600-1500QB
5,73-12,89 кВт



Настенный
DF-200-600G
2,2-4,45 кВт



Канальный низко- и средненапорный
DF-200-1400T4(T3)/K(L,M)
2,1-12,3 кВт



Канальный высоконапорный
DF-800-2200T1
6,5-19,9 кВт



Напольно-подпотолочный
DF-150-900DB
1,5-7,85 кВт



Канальный высоконапорный
DF-150-900DL
1,5-7,85 кВт



Четырехпоточный кассетный (компактный) четырехтрубный
DF-300-500QAE-P4
DF-600-1500QB-P4
2,5-10,5 кВт



Канальный низко- и средненапорный четырехтрубный
DF-200-1400T4(T3)/K(L,M)-P4
2,1-12,3 кВт

Фанкойлы Profi



Однопоточный кассетный компактный
DF-60-120ESMA
1,7-4,3 кВт



Канальный
DF-03-27ILMA
1-27 кВт



Напольный
DF-1021-9030IRMA
1-10 кВт



Потолочный
DF-1021-9030 ERMA/IRMO/ERMO
1-10 кВт

Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора малой производительности



Спиральный компрессор R410a
DN-05-16CF/(S)A, DN-10-16AD/(S)A
5-16 кВт



Спиральные компрессоры R410a
DN-06-75BUS(T)(G)OF
6-70 кВт



Спиральный компрессор R410a
DN-20-35BUS(T)OGF
20-35 кВт



Спиральные компрессоры R410a
DN-85-140BUS(T)OLF
DN-85-160BUS(T)OF STAR
82-157 кВт

Модульные чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора



Спиральные компрессоры Copeland, Danfoss R407c
DN-25-200BD(F)/SN
25-200 кВт



Спиральные компрессоры Copeland, Danfoss R410a
DN25-250 BD(F)/SF
25-250 кВт



Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора большой производительности



Спиральные компрессоры
R410a
DN-524-1204BUS(T)OF
136-382 кВт



Спиральный компрессор
R410a
DN-130-360BUS(T)OGF
140-360 кВт



Спиральный компрессор
R410a
DN-1404-2406BUS(T)OF
380-634 кВт



Винтовые компрессоры
R134a
DN-1402-4802BYSOM
293-962 кВт

Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора большой производительности, модульные



Винтовые компрессоры , R134a
DN-380-1420BGMC/SM
376-1419 кВт



Чиллеры с водяным охлаждением конденсатора и бесконденсаторные



Спиральные компрессоры, R410a
DN-20-190VUS(T)IWF,
DN-20-190CUSIWF
20-190 кВт



Спиральные компрессоры, R410a
DN-160-380VUS(T)IWF,
DN-160-380CUS(T)IWF
160-380 кВт



Винтовые компрессоры, R134a
DN-1602-3202VYSIM,
DN-1602-3202CYSIM
271-784 кВт



Центробежный компрессор, R134a
DN-LC(S)350-2000P
1230-7030 кВт

Моноблочные гидромодули



DGM-G/V DGM-W DGM-R
6 - 180 м³/ч, до 47 м. Бак до 2500 л



Вентиляционные установки



DanPack
Расход воздуха: 500 - 9000 м³/ч



DanAir
Расход воздуха: 500 - 6000 м³/ч

Вентиляционные установки



DV
Расход воздуха: 200 - 2000 м³/ч



DV-E
Расход воздуха: 250 - 1200 м³/ч



DBS / DBD
Расход воздуха: 1000- 100000 м³/ч

Системы управления, аксессуары



Аксессуары

Системы управления, дополнительные устройства



Индивидуальные пульты управления

Системы управления, дополнительные устройства



Центральные пульты и устройства управления

Объекты Dantex



**Замок "Майн Дорф" -
Резиденция Президента РФ**
Московская область (Россия)
Чиллеры с воздушным охлаждением



Жилой комплекс "Аэробус"
г. Москва
Мультизональные системы Dantex



Технопарк "Нагатино i-land"
г. Москва
Фанкойлы Dantex



Министерство Внутренних Дел РФ
г. Москва
Мультизональные системы Dantex



Дилерский центр "Рено"
г. Москва
Мультизональные системы Dantex



Налоговая инспекция
г. Владикавказ
Мультизональные системы Dantex



Налоговая инспекция
г. Ижевск
Мультизональные системы Dantex



Офисный центр
г. Москва
Мультизональные системы Dantex



Гостиничный комплекс
Казахстан, г. Астана
Мультизональные системы Dantex



Медицинская лаборатория
г. Люберцы, Московская область
Мультизональные системы Dantex



Офисный центр
г. Сыктывкар
Мультизональные системы Dantex



Торгово-развлекательный центр
г. Москва
Мультизональные системы Dantex



DANTEX

Комфортный климат
мегаполиса

Dantex Industries Ltd.

Regent House 316B Eulan Hill, London, SE19 3HF, England
www.dantex.ru

Официальный дилер:

ООО "Первая Климатическая Компания"