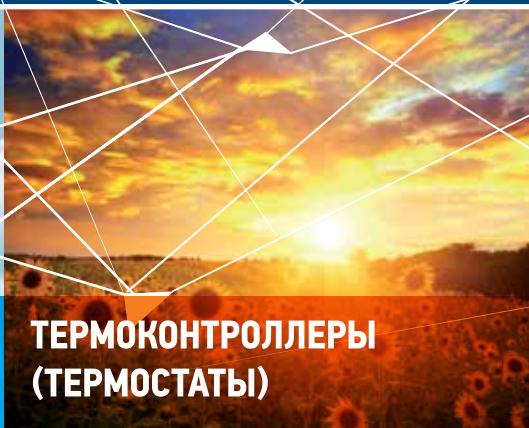
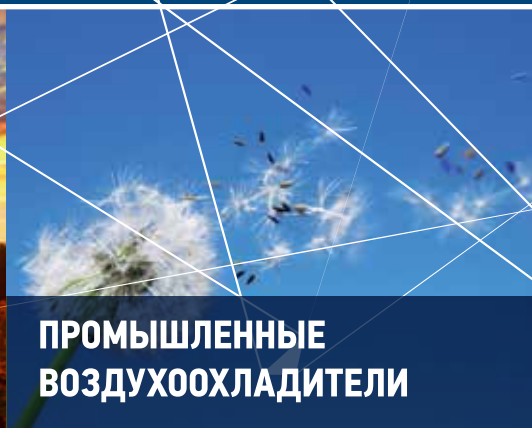


**ЧИЛЛЕРЫ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ВОДООХЛАДИТЕЛИ)**



**ТЕРМОКОНТРОЛЛЕРЫ
(ТЕРМОСТАТЫ)**



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ**

**EURO
CHILLER**
INTERNATIONAL COOLING

ECR
EUROCHILLER RUSSIA



ОБЗОР ПРОДУКЦИИ

EUROCHILLER RUSSIA (ООО «ЕВРОЧИЛЛЕР РУС»)

Представительство в России и странах СНГ
129164, Москва, Колодезный пер., д. 3, стр. 4

Тел.: +7 (495) 369-00-01, +7 (910) 777-05-67

info@echiller.ru

www.echiller.ru

ЧИЛЛЕРЫ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВОДООХЛАДИТЕЛИ)

GC

❄ 3,8-137,6 кВт



Универсальные чиллеры небольшой и средней производительности, хладопроизводительность от 3,8 до 137,6 кВт

ICETEMP

❄ 5,6-80,8 кВт



Высокоточные чиллеры с водяным охлаждением конденсатора для размещения рядом с потребителем, хладопроизводительность от 5,6 до 80,8 кВт

AX-EVO - ADX-EVO

❄ 28,7-224 кВт



Среднеразмерные универсальные чиллеры, хладопроизводительность от 28,7 до 224 кВт

ADcooler

❄ 56-1220 кВт



Адиабатические драйкулеры (сухие охладители), хладопроизводительность от 56 до 1220 кВт

ДОСТУПНЫ ВЕРСИИ С АДИАБАТИЧЕСКИМИ ПАНЕЛЯМИ И СО ВСТРОЕННОЙ СЕКЦИЕЙ FREE-COOLING

NAX-TFC

❄ 188-1108 кВт



Большие чиллеры модульного типа, хладопроизводительность от 188 до 1108 кВт

Dcooler

❄ 43-920 кВт



Драйкулеры (сухие охладители), хладопроизводительность от 43 до 920 кВт

ДОСТУПНА ВЕРСИЯ TFC СО ВСТРОЕННОЙ СЕКЦИЕЙ FREE-COOLING

DY-NAX - ADY-NAX

❄ 115-691 кВт



Высокоэффективные чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора, хладопроизводительность от 28,7 до 224 кВт

GRP

💧 10-220 м³/час



Гидро модули (насосные группы), расход воды от 10 до 220 м³/час

ДОСТУПНА ВЕРСИЯ С АДИАБАТИЧЕСКИМИ ПАНЕЛЯМИ

ТЕРМОКОНТРОЛЛЕРЫ (ТЕРМОСТАТЫ)

STARTY

ВОДА
90°C



Водяные термостаты,
мощность нагрева
от 3 до 12 кВт

3Flows

ВОДА
95/140°C

МАСЛО
200°C



Водяные и масляные
термостаты, мощность
нагрева от 6 до 24 кВт

3Flows Hiper

ВОДА
160°C



Водяные термостаты
с рабочей температурой
до 160°C и сенсорным
дисплеем, мощность
нагрева от 3 до 24 кВт

ETW-ETO

ВОДА
95/140/160°C

МАСЛО
200/230/320°C



Водяные и масляные
термостаты, мощность
нагрева от 3 до 144 кВт

ROSSOBLU

ВОДА
10-90°C

❄️ 10,1-134,6 кВт



Многозонные термочиллеры
(термоохлаждающие установ-
ки), мощность нагрева от 6 до
54 кВт, хладопроизводитель-
ность от 10,1 до 134,6 кВт

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ

ABF INVERTER

❄ 3000-14000 м³/час



Высокоточные воздухоохладители для производства пленки методом раздува рукава, холодопроизводительность от 11,5 до 177 кВт

AIR+

❄ 1000-7000 м³/час



Воздухоохладители для производства пленки методом раздува рукава, холодопроизводительность от 13,5 до 93,8 кВт

BRA+

❄ 250-17000 м³/час



Воздухоохлаждающие батареи, холодопроизводительность от 2,4 до 169 кВт

AMK

❄ 1000-17000 м³/час



Система свободного охлаждения (free-cooling) для использования с ABF INVERTER

OFC KIT

❄ 21-201 кВт



Комплект для обеспечения водяного охлаждения конденсаторов установок ABF INVERTER

EU-DRYmould

❄ 400-3000 м³/час



Осушители промышленного воздуха, производительность от 400 до 3000 м³/час