

Объекты MESAN в РФ



ТРК «Пять Планет», Московская обл.

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Открытая вентиляционная перекрестнопоточная малошумная техсекционная градирня MXR-KM-D3-15-3
- Мощность 4,6 МВт.

Установка в 2018 г.



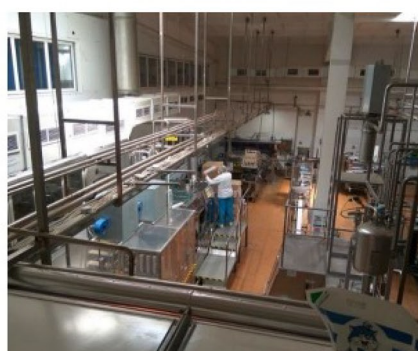
Мазутный терминал, г. Новороссийск

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Открытая вентиляционная перекрестнопоточная малошумная односекционная градирня MESAN MXR-KM-G1-30
- Мощность: 2,5 МВт

Установка в 2017 г.



Завод по изготовлению молочной продукции «Экомол», г. Липецк

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Открытая вентиляционная перекрестнопоточная малошумная односекционная градирня MESAN MXR-KM-H3-37
- Мощность: 4,6 МВт

Установка в 2015 г.



ТЦ «Выходной», Люберцы

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- 2 вентиляторные перекрестнопоточные малошумные градирни MESAN MXR-KM-H2-30
- Мощность: 6,7 МВт

Установка в 2015 г.



ГРЭС «Лукойл Астрахань-Энерго», Астрахань

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- 2 двухсекционные вентиляторные перекрестнопоточные малошумные градирни MESAN MXR-KM-I2-37-2
- Мощность: 16,7 МВт

Установка в 2014 г.



Завод «Европласт», г. Ростов

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Вентиляторная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-KM-F2-15
- Мощность: 3,8 МВт

Установка в 2014 г.



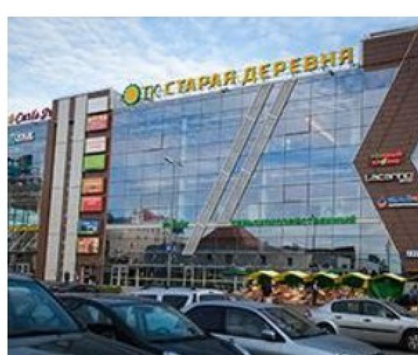
Завод медикаментов им. Филатова, г. Гатчина

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Вентиляторная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-KM-F2-15
- Мощность: 2,1 МВт

Установка в 2013 г.



Торговый центр «Старая Деревня», г. Санкт-Петербург

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Вентиляторная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-ICM-E2-15
- Мощность: 2 МВт

Установка в 2013 г.



Апарт-отель «Красная Площадь», г. Сочи

Оборудование:

- Вентиляторная двухсекционная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-KM-G1-11-2
- Мощность: 3,6 МВт

Установка в 2013 г.



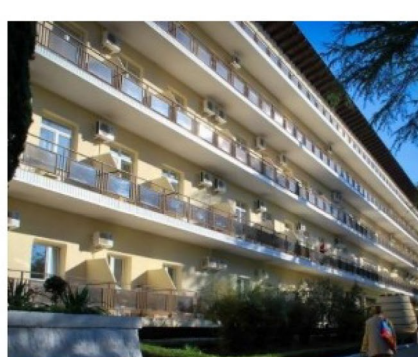
Санаторий «Прогресс», г. Сочи

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Вентиляторная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-KM-F2-15
- Мощность: 2,5 МВт

Установка в 2013 г.



ФГБУ «Объединённый санаторий «Русь» Управделами Президента РФ, г. Сочи

Назначение:
Охлаждение АБХМ.

Оборудование:

- Вентиляторная перекрестнопоточная малошумная градирня MESAN MXR-KM-E2-15
- Мощность: 3,3 МВт

Установка в 2011 г.