

Товариство з обмеженою відповідальністю "ГІДРОТЕРМ"

50004, м. Кривий Ріг, вул. Урицького 4А/1, т.ф. (0564) 90-29-15, e-mail: info@gidroterm.com.ua
ОКПО 32633290, ІНН – 326332904825, свід. № 04812609 від 09.10.2003г
Р/с 26008039369401 МФО 351005 в АТ «УКРСИББАНК».
МФО – 320995



В разделе разработки систем вентиляции особо выделяют вопрос вентиляции влажных помещений. В частности помещения, где относительная влажность воздуха очень высока – бассейны и сауны. Здесь влага конденсирует на поверхностях. Это ведет к таким негативным проявлениям как:

- запотевшие окна и кафель;
- распространение плесени;
- гниение и коррозия материалов.

Эти нежелательные проявления можно устранить установив систему вентиляции ПРАНА – приточно-вытяжной рекуператор. Рекуператор любой модели

Прана можно использовать для удаления излишней влаги. Конструкция позволяет дисперсно выводить конденсат, а медный теплообменник предотвращает размножение бактерий.

Также мы специально разработали модель ПРАНА-250 для помещений с повышенным уровнем влажности. Для безопасного использования во влажных условиях среды, например, бассейнах. Питание рекуператора ПРАНА-250 предусмотрено от источника постоянного тока с напряжением +24В. Это самая прогрессивная система вентиляции для бассейнов при доступной цене.

+24 В
АС/DC адаптер

$\Sigma \Delta \rho$ 500ра

Прана-250

МОНТАЖ
СВОБОДНЫЙ

БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ

Промышленная серия