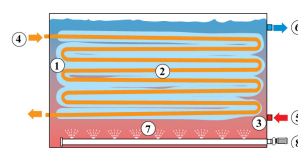


Принцип работы

Льдоаккумуляция

Принцип работы

TSU-C/D - это система наружного таяния, которая производит и накапливает **лед (1)** вокруг **теплообменника (2)**, погруженного в **воду (3)**. **Хладагент или холодный гликоль (4)** циркулируют через эту систему, при этом лед накапливается снаружи. Этот лед плавится при циркуляции **теплой воды (5)**, поступающей от тепловой нагрузки и омывающей теплообменник, который **охлаждает воду (6)**. **Воздух (7)** низкого давления, поступающий от **воздушного насоса (8)**, распределяется под теплообменником для перемешивания воды.



Хотите использовать систему льдоаккумуляции TSU-C/D? Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.