

جلوگیری از یخ زدگی لوله های آب در زمستان

معمولا لوله هایی در معرض یخ زدگی در زمستان قرار می گیرند که در خارج از ساختمان و بدون عایق نصب شده اند یا به قول معروف لوله های روکار و اگر به موقع اقدام به رفع یخ زدگی نکنیم لوله دچار ترکیدگی می شود.

چند نکته مهم برای جلوگیری از یخ زدگی لوله آب و کنتور وجود دارد که بهتر است رعایت شود:

- عایق بندی لوله های روکار و لوله هایی که در معرض هوای آزاد قرار دارند با پشم شیشه و مواد مخصوص
- قطع کردن آب واحدهای خالی و بدون سکونت و همچنین بسته نگه داشتن درب و پنجره این واحدها
- بستن آب لوله های غیر ضروری از کنار کنتور (در صورتی که فلکه ای برای این منظور وجود دارد)
- در صورت امکان شیر آبی که در مجاورت هوای سرد قرار دارد را در هنگام شب و مواقعی که هوا خیلی سرد می شود کمی باز بگذارید تا آب از داخل لوله ها عبور کند
- با توجه به اینکه شیرهای آب در خارج از دیوار نصب می شوند بیشتر در معرض یخ زدگی هستند . برای جلوگیری از یخ زدگی شیر آب روی آن را با یک بطری پلاستیکی بپوشانید
- برای جلوگیری از یخ زدگی کنتور در ابتدا اتصالات آن را با پشم شیشه عایق کنید و برای حوضچه آن درپوش مناسب تهیه کنید . همچنین دیواره های حوضچه کنتور را با سیمان عایق بندی کنید