

## اجرای سراسری طرح تعویض ۱۰۵ هزار کولر گازی فرسوده با تجهیزات کم مصرف ۴۷؛ معادل تولید یک نیروگاه ۵۰۰ مگاواتی؛ دستاورد طرح تعویض کولرهای فرسوده

معاون وزیر نیرو و رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)، از آغاز عملیات اجرایی گسترده طرح جایگزینی کولرهای گازی پنجره‌ای فرسوده با کولرهای اسپلیت پربازده در مناطق گرمسیری کشور خبر داد و گفت: اجرای این طرح از شهر اهواز آغاز شده و به عنوان یکی از بزرگ‌ترین برنامه‌های مدیریت مصرف برق در کشور، نقش مهمی در کاهش بار شبکه در ساعات اوج مصرف خواهد داشت.

به گزارش پایگاه خبری مشارکت، محسن طرزطلب رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)، با بیان اینکه این طرح در چارچوب «بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست» تعریف شده است، افزود: سازوکار اجرایی برنامه در اواخر سال ۱۴۰۳ طراحی شد و پس از انجام مطالعات فنی و اقتصادی و اجرای موفق مرحله پایلوت در سال ۱۴۰۴، اکنون وارد فاز اجرایی سراسری شده است.