

## اتصال ۲۷۷۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر به شبکه برق کشور تسهیل می‌شود

به منظور تسریع در اتصال نیروگاه‌های خورشیدی و بادی در حال ساخت به شبکه سراسری برق، جلسه‌ای با حضور مدیران ارشد صنعت برق کشور برگزار و موانع اتصال ۲۷۷۰ مگاوات ظرفیت جدید تولید برق برطرف شد؛ ظرفیتی که قرار است تا تابستان وارد مدار شود.

به گزارش پایگاه خبری مشارکت، در این نشست که با حضور مدیرعامل شرکت توانیر، مدیرعامل ساتبا، مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران و نمایندگان شرکت متانول کاوه برگزار شد، راهکارهای عملی برای تسهیل اتصال نیروگاه‌های تجدیدپذیر به شبکه برق کشور مورد بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت. بر اساس جمع‌بندی این جلسه، شرایط اتصال نیروگاه‌های خورشیدی و بادی به ظرفیت مجموع ۲۷۷۰ مگاوات که در نقاط مختلف کشور در حال احداث هستند، فراهم شد تا این نیروگاه‌ها بتوانند بدون تأخیر و حداکثر تا تابستان پیش‌رو وارد مدار بهره‌برداری شوند.

در همین زمینه مقرر شد هر نیروگاه برای تسریع فرآیند اتصال، از ظرفیت‌ها و توان فنی شرکت‌های زیرمجموعه توانیر استفاده کند؛ اقدامی که با هدف کوتاه‌سازی مسیر اداری و اجرایی اتصال به شبکه و افزایش سریع‌تر ظرفیت تولید برق کشور انجام می‌شود. این تصمیم مشترک میان توانیر و ساتبا، گامی مؤثر در حل مشکل اتصال نیروگاه‌های تجدیدپذیر به شبکه و تسریع در بهره‌برداری از ظرفیت‌های بادی و خورشیدی کشور به شمار می‌رود و نقش مهمی در تقویت پایداری شبکه برق در ماه‌های گرم سال خواهد داشت.