



اتصال برق ایران و روسیه به‌طور جد پیگیری می‌شود

تهران - ایرنا - وزیر نیرو گفت: برای اتصال شبکه برق کشورمان با شبکه برق روسیه برنامه جدی داریم که در حال پیگیری است.

به گزارش آران نیوز به نقل از ایرنا؛ «علی اکبرمحرابی» در حاشیه بازدید از مرکز کنترل و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در پاسخ به خبرنگار اقتصادی ایرنا درباره سرنوشت اتصال شبکه برق ایران و روسیه، افزود: به تازگی جلسه ای با وزیر انرژی روسیه و وزیر انرژی جمهوری آذربایجان برگزار کردیم و آمادگی ها به وجود می آید تا در حداقل زمان شبکه برق کشورمان را با کشور روسیه سنکرون کنیم.

وی ادامه داد: برق کشورمان، شبکه ای است که با همه کشورهای همسایه دارای ارتباط الکتریکی است و اکنون تلاش می شود تا با قطر و روسیه و برخی دیگر کشورها شبکه ها را سنکرون کرده و مبادله داشته باشیم.

وزیر نیرو اضافه کرد: به این معنی که در ایامی ما دریافت برق داریم و در ایامی هم صادرات برق خواهیم داشت.

محرابی افزود: علت هم این است در خیلی از این کشورها پیک مصرف ها متفاوت است و در ایامی که ما با پیک مصرف مواجه هستیم، آنها امکان تامین برق برای ایران را دارند و در ایامی که ما تولید بیشتر داریم و مصرف ها کمتر است، امکان صادرات داریم.

وی ادامه داد: در مجموع اگر بخواهیم طراز را بررسی کنیم، عمدتاً طراز صادراتی ما نسبت به این کشورها بیشتر است.

پیشتر مشاور وزیر نیرو در امور بین الملل گفت: اتصال شبکه های برق ایران، روسیه و جمهوری آذربایجان افزایش اطمینان و پایداری شبکه ها را به دنبال خواهد داشت.

«محمدعلی فرحناکیان» در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایرنا، افزود: دیدار وزیران انرژی ایران، روسیه و جمهوری آذربایجان در سفر اخیر رییس جمهوری کشورمان به قطر دیداری تاریخی بود که از اهمیت بسیار بالایی برای هر سه کشور برخوردار است.

وی ادامه داد: سه کشور درصدد اتصال شبکه های برق به یکدیگر هستند که این دیدار زمینه اجرایی شدن مهم را بیشتر فراهم کرد.

مشاور وزیر نیرو در امور بین الملل گفت: ایران و روسیه قدرت برتر برق در منطقه به شمار می روند و اتصال شبکه برق سه کشور ایران، روسیه و جمهوری آذربایجان دامنه این قدرت را گسترش خواهد داد و منطقه می تواند از مواهب آن بهره مند شود.

فرحناکیان ادامه داد: درعین حال اتصال شبکه های برق سه کشور قابلیت پایداری و اطمینان در تولید برق را افزایش خواهد داد و توانایی تولید برق در هر سه کشور را بیشتر خواهد کرد.