



آذربایجان خطوط انتقال برق در مسیر ایران و گرجستان را تکمیل می کند

شرکت دولتی " آذر انرژی " جمهوری آذربایجان روز پنجشنبه طی گزارشی از اقدامات انجام گرفته برای تکمیل خطوط انتقال برق ولتاژ بالا در مسیر جمهوری اسلامی ایران و گرجستان ، خبر داد .

به گزارش آران نیوز به نقل از ایرنا ، برای افزایش امکانات فنی مبادله برق میان جمهوری آذربایجان و جمهوری اسلامی ایران در مسیر انتقال برق ۲۲۰ کیلوولتی " ماسالی (جمهوری آذربایجان) - آستارا ، ایران ، خط جدید ۶۸ کیلومتری ، انتقال ، برق ، احداث می شود . در قالب کارهای انجام گرفته در این مسیر تا به حال ۱۷۷ از مجموع ۲۶۰ پایه انتقال برق نصب و نیز در مسافت ۸.۷ کیلومتری ، نیز سم کشی شده است .

جمهوری آذربایجان همچنین برای مبادله برق با گرجستان و نیز ترانزیت بخشی از نیروی برق خود به برخی کشورهای اروپا در خصوص ، تکمیل ، خطوط انتقال ، برق ، در این مسیر اقدام می کند . در این ارتباط خط انتقال برق ۳۳۰ کیلوولتی " آقستافا " (جمهوری آذربایجان) - " گاردابانی " (گرجستان) بازسازی می شود .

همچنین در راستای بهبود مبادله برق میان جمهوری آذربایجان و روسیه احداث خط انتقال برق جدید ۳۳۰ کیلوولتی در مسیر " آبشرون " - یاشما (جمهوری آذربایجان) - دربند (روسیه) طراحی شده است .

این گزارش افزود : احداث و بازسازی خطوط انتقال برق میان کشورها به فعالیت موثر سیستم های انرژی ، برق ، کمک خواهد کرد و نیز قابلیت انتقال ، برق ، این خطوط را افزایش می دهد .

جمهوری آذربایجان پس از کسب استقلال ملی در سال ۱۹۹۱ میلادی ، با جمهوری اسلامی ایران در راستای مبادله انرژی ، برق ، و ساخت چند خط انتقال ، برق ، میان دو کشور همکاری کرده است .

در نتیجه کارهای انجام گرفته در این حوزه ، در حال حاضر ۷۰۰ مگاوات ظرفیت انتقال انرژی برق بین دو کشور همسایه ایران و جمهوری آذربایجان وجود دارد .

همچنین در قالب تعاملات اقتصادی منطقه ای همکاری ایران و جمهوری آذربایجان و روسیه در زمینه یکسان سازی شبکه های انرژی ، برق ، با موفقیت ادامه داشته است .

"شاهین مصطفی اف" وزیر اقتصاد جمهوری آذربایجان نیز شنبه گذشته در گفت و گو با خبرنگاران اظهار داشت که باکو ، مسکو و تهران در حال آماده سازی برای ایجاد کریدور انرژی شمال - جنوب هستند .

وی افزود : در زمان حاضر مطالعه امکان سنجی در مورد ایجاد کریدور انرژی جمهوری آذربایجان - روسیه - ایران "شمال-جنوب" در دست تهیه است و این اقدامات همکاری در بخش انرژی را گسترش می دهد .

وزیر اقتصاد جمهوری آذربایجان با اشاره به مبادله برق میان جمهوری آذربایجان و روسیه گفت : : در سال ۲۰۱۸ میلادی بیش از ۱۲۱ میلیون کیلووات ساعت برق از جمهوری آذربایجان به روسیه صادر و بیش از ۷۶ میلیون کیلووات ساعت برق از روسیه وارد شده است .