

# Újra áramot ad a Gagarin Hőerőmű 4-es blokkja

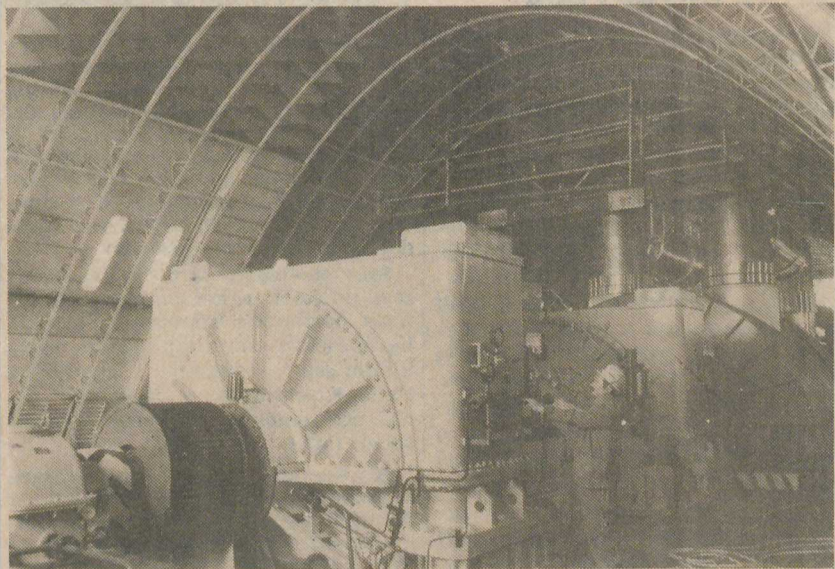
Befejeződött a rekonstrukció első szakasza a Gagarin Hőerőműben: felűjtötték a teljesen felújított 4-es blokkot, s így az szombattól már áramot ad az országos hálózatra.

A 200 megawatt teljesítményű blokk felújítása mintegy hárommilliárd forintba került. A munka 21 hónapig tartott, s ez világviszonylatban is rekordgyorsaságnak számít. A versenytárgyaláson a nyugati cégek 25-30 hónapos határidőket ajánlottak; velük szemben nyertek a magyar fővállalkozók: a Ganz Danubius, az Energiagazdálkodási Intézet, a Láng Gépgyár, a Kohászati Gyárépítő Vállalat és az Irányítás-technikai Berendezéseket Szerelő Erőterv—Vertesz Gazdasági Társulás.

A folyamatirányítás és ellenőrzés számítógépes vezérléssel történik, s ez a korábbi teljesítmény növelésé-

re is lehetőséget ad majd. A korszerűbb berendezésektől azt várják, hogy csúcsterhelésnél az eddigi 200 helyett 220 megawatt teljesítményre is képes lesz az erőmű 4-es blokkja. A beruházás megtervezésekor nagy gondot fordítottak a környezetvédelemre is, az alkalmazott technológia eredményeként megszűnik a kazánok porkibocsátása, s az NSZK-ból importált elektrofilterek szűrik meg a kémények füstgázait, így jóval a megengedett határon belül tartható a környezetre ártalmas gázok kiáramlása.

A következő blokkok felújítására az eddig sikeresen dolgozó vállalatok kaptak megbízást. Alvállalkozóként egy lengyel vállalat is közreműködik a munkában. Április végén befejeződik a 3-as blokk lebontása, és megkezdődik az új kazánok beemelését. (MTI)



A generátor működését ellenőrzik.