

Gör Jánosnak (EMF)

Dr. Almásy György <sup>(1984 őze)</sup> 164

(1984 őze)

Az állami elektronikus műszeripar kezdete.

1945 előtt állami elektronikus műszeripar gyakorlatilag nem létezett. Az ORION gyárban /Kremenczky János Rt./ saját célra készítettek elektronikus műszereket, mivel külföldről ilyeneket a háború miatt nem lehetett beszerezni. A gyár Tábori Róbert vezetésével saját maga állította elő a tömeggyártáshoz szükséges speciális mérőrendszert. Tábori erről a tevékenységről könyv alapjában is beszámolt. 1

A mérésekhez szükséges nagy pontosságú szingál szignál-generátorokat a G.R. precíziós szignálgenerátor alapján Tyczynszki Zsigmond vezetésével fejlesztették ki és néhány darabos sorozatban előállították. Tyczynszki Lengyelországból menekült, ahol a Groskovszki vezetésével működő állami, katonai jellegű elektronikus kutató intézetben dolgozott. Groskovszki a háború alatt Angliában tevékenykedett és ő dolgozta ki rendkívül rövid idő alatt a német mágneses aknáknak leküzdésére szolgáló rádiótechnikai módszereket.

A felszabadulás után amikor még Budapesten harcok folytak az ORION igazgatója Forgács Vilmos, aki oroszul tudott, kapcsolatba lépett a szovjet parancsnokságokkal és a szovjet hadsereg részére telepes rádiókészülékeket gyártott az ORION gyár. Vállalkoztak továbbá egy komplett elektronikus műszerpark kidolgozására a jóvátételi programok keretében. Az ORION igazgatója Wohl Hugó foglalkozott a kereskedelmi, gazdasági kérdések megoldásával. Az ORION gyár ekkor már az Izzó leányvállalata volt és Wohl az Aschnernek egyik legjobb tanítványának tekinthető.

