



Inż. Zygmunt PASEK ukończył studia na Wydziale Mechanicznym Politechniki Warszawskiej (specjalność: obróbka skrawaniem) w 1950 r. W latach 1950-1961 r. pracował w Zakładach Metalowych „Mesko” w Skarżysku Kamiennej, gdzie zajmował się wielkoseryjną produkcją elementów wymagających obróbki plastycznej na zimno i gorąco oraz obróbki skrawaniem. W Kraśnickiej Fabryce Łożysk był kierownikiem wydziału produkcji amunicji artyleryjskiej, a w latach 1963-1969 był dyrektorem technicznym Fabryki Manometrów we Włocławku.

Zygmunt Pasek w latach 1969-1987 pracował w Zakładach Mechaniki Precyzyjnej w Błoniu, początkowo jako dyrektor techniczny, a następnie jako dyrektor naczelny tej fabryki.

Zygmunt Pasek należy do grona najwybitniejszych twórców i organizatorów polskiej informatyki. Opierając się na głębokiej wiedzy w zakresie mechaniki precyzyjnej oraz praktyki zdobytej w tej dziedzinie w kilku polskich fabrykach, pracując w Zakładach w Błoniu, zorganizował i kierował wielkoseryjną produkcją wielu typów nowoczesnych drukarek komputerowych, terminali i minikomputerów z zastosowaniem drukarek. Należy wymienić następujące produkty: 1) mechanizmy szybkich drukarek wierszowych na licencji firmy ICL oraz drukarki wierszowe (DW-21, DW-3, seria DW-400), 2) seria drukarek i terminali mozaikowych opartych na licencji francuskiej firmy Logabax (drukarka DZM-180, terminale DZM-180 KSR, DZM-180 RO, DZM-180/05, DZM-180/25, DZM-180/57), drukarka mozaikowa D-180, dalekopis elektroniczny DE 110, 3) minikomputery (Mera 100, Mera 200). Wszystkie wymienione produkty były produkowane w tysiącach sztuk i stanowiły przedmiot eksportu.

W latach 1987 – 1992 pracował w Delegaturze Przedsiębiorstwa Handlu Zagranicznego „METRONEX” w Moskwie jako dyrektor serwisu technicznego.

W 1992 r. Zygmunt Pasek przechodzi na emeryturę.

Na podstawie portalu ITpedia – Ludzie IT