

kenntnissen und Erfahrungen wird es möglich, den ganzen Reproduktionsprozeß effektiver zu gestalten. Damit wird die erforderliche hohe Akkumulation für die schnelle Entwicklung der Elektrotechnik und Elektronik im Prozeß der wissenschaftlich-technischen Revolution mit Hilfe der Eigenwirtschaftung der Mittel für die erweiterte Reproduktion gesichert.

Die Erfüllung des Volkswirtschaftsplanes 1969 und die Ausarbeitung des Perspektivplanes 1971 bis 1975 erfordern in erster Linie die wissenschaftliche Gestaltung der Führungstätigkeit in den Kombinat und Betrieben sowie eine hohe Staatsdisziplin und konsequente Durchführung der Beschlüsse. Auf dieser Grundlage ist die wichtigste Aufgabe eines jeden Leiters, alle Kräfte auf den Kampf um den wissenschaftlich-technischen Höchststand, um ein rasches Wachstum der Produktion und Produktivität sowie des Nationaleinkommens zu konzentrieren.

Angesichts der Größe der vor den Werktätigen der Elektrotechnik/Elektronik stehenden Aufgaben, ihrer zunehmenden Komplexität sowie des hohen Wachstumstempos besteht eine wichtige Aufgabe der Konferenz darin, die besten Erfahrungen der wissenschaftlichen Führungstätigkeit in den Kombinat und Betrieben zu verallgemeinern.

Insbesondere geht es darum, durch die konsequente Anwendung der neuesten Erkenntnisse der marxistisch-leninistischen Organisationswissenschaft, vor allem der ökonomischen Kybernetik, der Operationsforschung und der Netzwerktechnik sowie der elektronischen Datenverarbeitung, die Planung, Leitung und Steuerung des Reproduktionsprozesses zu meistern.

Im Vordergrund steht dabei die rationelle Organisation und effektive Verwirklichung der Planung und Leitung des Reproduktionsprozesses auf der Grundlage des demokratischen Zentralismus einschließlich einer exakten Kontrolle der Durchführung der staatlichen Planaufgaben und Weisungen. Dazu ist die Anwendung eines wissenschaftlich begründeten Informationssystems erforderlich. Die Lösung dieser komplizierten Aufgaben der Führungstätigkeit setzt voraus, daß eine zielgerichtete Aus- und Weiterbildung für alle leitenden Kader der Elektronik/Elektrotechnik organisiert wird, die auf die Anwendung der neuesten Erkenntnisse der sozialistischen Wirtschaftsführung in der täglichen Arbeit zur Planerfüllung orientiert ist.

Um die Zahl der Mitarbeiter mit Hochschulausbildung wesentlich zu erhöhen, ist es notwendig, daß fähige, erfahrene Arbeiter mit einer zehn-