

Wachstumsfaktoren ein besonderes Gewicht und zeichneten sich durch große Dynamik aus. Das gestattete vor allem die Entwicklung des technischen Niveaus der volkswirtschaftlich entscheidenden Prozesse, das beschleunigte die Einführung neuer Erzeugnisse in die Produktion und die Schaffung eines wissenschaftlichen Vorlaufs für den Fünfjahrplan 1971 bis 1975.

Die bedeutenden Mittel für die Entwicklung des wissenschaftlichen Potentials wurden konzentriert eingesetzt, besonders in der chemischen Industrie, der Elektrotechnik/Elektronik, ferner auf ausgewählten Gebieten weiterer Bereiche, wie der Glasindustrie, für bestimmte technologische Prozesse des Maschinenbaus und die Rationalisierung des Bauwesens.

In den Jahren 1969 und 1970 wurden *Aufgaben zusätzlich zum Fünfjahrplan in Angriff genommen*. Dazu zählen die Automatisierungsvorhaben, die Schaffung von Kapazitäten für Polyester-Polyurethane, die Beschleunigung des wissenschaftlichen Gerätebaus des VEB Carl Zeiss Jena, die beschleunigte Erkundung, Förderung und der Einsatz von Erdgas, die Erhöhung des Entwicklungstempos auf dem Gebiet des Bildungswesens, die Eröffnung des II. Fernsehprogramms und Gesellschaftsbauten bedeutenden Umfangs.

Entsprechend den Beschlüssen des Politbüros des Zentralkomitees der SED vom 8. September 1970 und des Ministerrates der DDR vom 17. September 1970 sowie der 14. Tagung des Zentralkomitees der SED wurde mit dem Volkswirtschaftsplan 1971 die schrittweise Bewältigung einer Reihe von herangereiften Problemen in Angriff genommen. Das betrifft vor allem die Sicherung notwendiger Proportionen der Volkswirtschaft, die Beschleunigung des Tempos bei der Einführung wissenschaftlich-technischer Erkenntnisse in die Produktion und die weitere Vervollkommnung der Leitung und Planung der Volkswirtschaft. Das ist entscheidend für das weitere Wachstum der Produktion und die Erhöhung des Nutzeffekts der gesellschaftlichen Arbeit.

II. Die Hauptaufgaben der Entwicklung der Volkswirtschaft 1971 bis 1975

Der Fünfjahrplan 1971 bis 1975 dient der weiteren allseitigen Stärkung der Deutschen Demokratischen Republik. Er umfaßt eine wichtige Etappe bei der Weiterentwicklung und Festigung der materiell-tech-