

- die rasche Entwicklung der Energiewirtschaft und des Verkehrswesens;
- die weitere Intensivierung und der allmähliche Übergang zu industriemäßigen Produktionsmethoden in der Landwirtschaft.

Die Konzentration auf diese Grundaufgaben wird in Übereinstimmung mit den Hauptrichtungen des technischen Fortschritts vollzogen. Dazu gehört die Erschließung neuer Energiequellen und die Nutzung der Energiereserven durch die Entwicklung neuer Verfahren der Energieumwandlung, durch Verbesserung des Wirkungsgrades der Energieerzeugung, -Übertragung und -Verwendung. Dazu gehört weiter die Verwendung chemischer Produkte und die Einführung chemischer Bearbeitungsverfahren in allen Teilen der Volkswirtschaft. Insbesondere gilt es, die Ergebnisse der modernen Petrolchemie anzuwenden. Von entscheidender Bedeutung ist die Vollmechanisierung und die teilweise Automatisierung der Arbeitsprozesse, die den Einsatz moderner Rechen- und Steuermechanismen und der Kybernetik einschließen. Die Vollmechanisierung und Automatisierung erfordert die vorrangige Entwicklung der Elektronik, besonders der Mikroelektronik, die die Grundlage der Betriebs-, Meß-, Steuer- und Regeltechnik, des Verbindungswesens und neuer Forschungsmethoden auf den verschiedensten Gebieten der Wissenschaft ist. Schließlich gehört dazu die Anwendung hochproduktiver Fertigungsverfahren nach modernsten wissenschaftlichen Erkenntnissen (zum Beispiel Elektrotechnologie, bildsame Formung, Pulvermetallurgie), die in Verbindung mit kontinuierlichen Produktionsprozessen Voraussetzungen zur Vollmechanisierung und Automatisierung schaffen.

Die Entwicklung der Wirtschaft der Deutschen Demokratischen Republik verlangt daher den Aufbau und die Förderung der neuen führenden Zweige der Volkswirtschaft, die den raschen technischen Fortschritt in der gesamten Volkswirtschaft gewährleisten. Sie erfordert zielstrebige, intensive Arbeit auf dem Gebiet der Forschung und Entwicklung, um in den führenden Zweigen der Volkswirtschaft den wissenschaftlich-technischen Höchststand zu erreichen und mitzubestimmen.

Die Deutsche Demokratische Republik ist ein entwickelter Industriestaat mit hohem Einfuhrbedarf an Rohstoffen, Halbfabrikaten und Fertigerwaren. Die Sozialistische Einheitspartei Deutschlands mißt den Wirtschafts- und Handelsbeziehungen mit der Sowjetunion, den anderen sozialistischen Ländern und den nichtsozialistischen Staaten besondere Bedeutung bei. Die Produktion von qualitativ und technisch hochwertigen Erzeugnissen für die Bezahlung der Importe ist für die Deutsche Demo-