

teure und das Heer der vielen Tausenden von Arbeitern — Neuerern der Produktion — ein gewaltiges Verdienst.

Die neuen Erfolge bei der technischen Vervollkommnung der Industrie und des Bauwesens wurden durch die konsequente Erfüllung der Beschlüsse des XX. Parteitages der KPdSU über den technischen Fortschritt, die Umgestaltung der Leitung von Industrie und Bauwesen sowie durch die verstärkte Aufmerksamkeit, die die Partei- und Wirtschaftsorganisationen der Einführung der neuen Technik schenken, erreicht. Von großer Bedeutung für die Beschleunigung des technischen Fortschritts sind die vom ZK der KPdSU zur Steigerung der Produktion von Mechanisierung- und Automatisierungsmitteln, zur Modernisierung der Ausrüstungen, zur weiteren Industrialisierung des Bauwesens und besonders zur Entwicklung der Produktion von vorgefertigten Stahlbetonkonstruktionen sowie die zur Verbesserung der technischen Information und Ausnutzung der fortschrittlichen Erfahrung gefaßten Beschlüsse.

Damit der Siebenjahrplan erfolgreich erfüllt wird, hat der XXI. Parteitag der KPdSU Wege zur weiteren technischen Vervollkommnung der Produktion in allen Zweigen der Volkswirtschaft gewiesen. In den Beschlüssen des Parteitages ist vorgesehen, die schwere körperliche Arbeit durch Vollmechanisierung der Prozesse in Industrie, Bauwesen, Verkehrswesen, in der Landwirtschaft und im Handel zu beseitigen, veraltete Ausrüstungen zu ersetzen und zu modernisieren, neue hochproduktive Prozesse einzuführen, das Land schnell zu elektrifizieren, die Produktion zu automatisieren und weiter zu spezialisieren, die Errungenschaften und Entdeckungen der Wissenschaft und Technik, insbesondere auf dem Gebiet der Radio-Elektronik, der radioaktiven Isotope, der Halbleiter und der Kernenergie, -allseitig auszunutzen. Im Bauwesen ist vorgesehen, die Bauarbeiten weiter zu industrialisieren, die Bauproduktion in einen mechanisierten Fließprozeß der Montage von Gebäuden und Anlagen aus vorgefertigten Elementen und Konstruktionen von großer Dimension zu verwandeln. Im Eisenbahn- und Wassertransport soll

vor allem von den wenig wirtschaftlichen Dampfmotoren zu elektrischen, Diesel- und Gasturbinen-Motoren und im Flugzeugverkehr zum Turboprop- und Turbo-Düsenantrieb übergegangen werden. Große Bedeutung für die Beschleunigung des technischen Fortschritts hat die schnelle Entwicklung der chemischen Industrie.

In unserem Lande sind alle notwendigen Voraussetzungen dafür gegeben, daß das vorgezeichnete Programm »für eine weitere Hebung des technischen Niveaus der Produktion erfolgreich erfüllt wird. Das Plenum des ZK hält es gegenwärtig für die wichtigste Aufgabe, die organisatorische Arbeit und die Anleitung durch die Partei und die Wirtschaftsorgane bei der Einführung der fortschrittlichen Technik auf das Niveau der neuen Anforderungen zu heben. Die Aufmerksamkeit der Parteiorganisationen, Sowjets, Wirtschafts-, Gewerkschafts- und Komsozialorganisationen muß auf die Beseitigung der ersten Mängel gerichtet sein, die es in der Arbeit, zur technischen Vervollkommnung aller Zweige der Volkswirtschaft gibt und die das Tempo des technischen Fortschritts hemmen. Man darf sich nicht mehr damit abfinden, daß viele Volkswirtschaftsräte, Betriebe und wissenschaftliche Forschungsorganisationen ihre Aufgaben zur Ausarbeitung und Einführung der fortschrittlichen Technik, zur Herstellung neuer Erzeugnisarten und zur Modernisierung der veralteten Ausrüstungen nicht erfüllen und damit der Volkswirtschaft ersten Schaden zufügen.

Grundlegend verbessert werden müssen die Organisation der wissenschaftlichen Forschungsarbeiten, der Projektierungsarbeiten und Versuchsarbeiten, die Anwendung der Errungenschaften von Wissenschaft und Technik in der Industrie, im Bauwesen und im Verkehrswesen. Es kann auch die falsche Praxis nicht weiter geduldet werden, bei der für die Herstellung neuer Maschinen, für die Ausarbeitung vervollkommnter technologischer Prozesse, rationeller Typen von Gebäuden und Anlagen, für die Entwicklung wirtschaftlicher Materialien und ihre Einführung in die Produktion und in das Bauwesen ungerechtfertigt viel Zeit verwendet wird, so daß sich zum Zeit-