



Für ein rasches Tempo in Wissenschaft und Technik

Von Leonid Bobykin, 2. Sekretär
des Gebietskomitees der KPdSU Swerdlowsk

Im neunten Planjahrfünft wurden in den Betrieben des Gebietes Swerdlowsk über 5000 moderne technologische Prozesse, 1600 mechanisierte Reizen und Hunderte von automatisierten Leitungssystemen für technologische Prozesse in die Produktion übergeleitet. Etwa 5500 Erfindungen und über 500 000 Rationalisierungsvorschläge der Erfinder und Rationalisatoren des Gebietes wurden produktionswirksam. 524 Millionen Rubel konnten dadurch eingespart werden. Im zehnten Planjahrfünft sollen es 576 Millionen Rubel werden. Der große Arbeitsaufschwung, der durch den 60. Jahrestag des Großen Oktober und die Annahme der neuen Verfassung der UdSSR ausgelöst wurde, hat eine vorfristige Erfüllung des Staatsplanes für die ersten beiden Jahre des zehnten Planjahrfünfts gesichert. In vielen Zweigen der Volkswirtschaft wurden in diesem Zeitraum neue Produktionskapazitäten in Betrieb genommen. Bereits in Betrieb befindliche Produktionskapazitäten wurden technisch neu ausgerüstet und rekonstruiert. In über 60 Betrieben wurden Produktionsanlagen und Objekte ihrer Bestimmung übergeben. In den rekonstruierten Produktionsabteilungen der Betriebe des Maschinenbaus, der Leicht- und der Lebensmittelindustrie

beispielsweise wurden zusätzlich für einige hundert Millionen Rubel Erzeugnisse produziert. Die Arbeiterklasse — die Hauptkraft unserer Gesellschaft — bestimmt diese erfolgreiche Entwicklung. Die hervorragenden Arbeiter des Mittleren Ural leisten, geführt durch die Parteiorganisationen, einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung der Produktion und zur Steigerung der Arbeitsproduktivität. Unterstützt durch die Gewerkschaft und die staatlichen Leiter, begannen die Bestarbeiter, persönliche Einsparungskonten zu eröffnen, die Arbeitsproduktivität an jedem Arbeitsplatz zu steigern, Erzeugnisse von höchster Qualität zu produzieren, die Ausrüstungen vollständiger zu nutzen. Ihre Initiativen wurden allerorts unterstützt und verbreitet. Die Parteikomitees und Gewerkschaftsorganisationen popularisieren die Erfahrungen der Neuerer und sind bemüht, deren Arbeitsmethoden zum Allgemeingut Tausender Arbeiter werden zu lassen. Ein wichtiges Mittel zur Beschleunigung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts ist die organische Verbindung von Wissenschaft und Produktion. Das Gebiet Swerdlowsk verfügt über ein großes Wissenschaftspotential. Um die Anstrengun-

gen der Arbeiter, Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler bei der Beschleunigung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts und bei der Erhöhung der Effektivität der Produktion zu vereinen, wendet die Gebietsparteiorganisation vielfältige Arbeitsformen und -methoden an. Wir konnten uns davon überzeugen, daß wissenschaftlich-praktische Gebietskonferenzen zur Überleitung der Kenntnisse von Wissenschaft und Technik in die industrielle Produktion und in das Bauwesen eine wirkungsvolle Form sind, die Wissenschaftler umfassend in die Lösung der wichtigsten Probleme des wissenschaftlich-technischen Fortschritts einzubeziehen. Das Gebietspartei-komitee hat drei solcher Konferenzen abgehalten. Die bisher letzte fand nach dem XXV. Parteitag der KPdSU statt. Die Wissenschaftler und die Werk-tätigen aus der Produktion haben auf der jüngsten Konferenz nach gründlicher Auswahl und Diskussion nicht nur 1220 einzelne Großprojekte zur Überleitung in alle Bereiche der Volkswirtschaft des Gebiets vorgesehen. Darüber hinaus wurden auch 90 komplexe wissenschaftlich-technische Programme abgefaßt, die von einigen Wissenschaftlern und Produktionskollektiven nach einem einheitlichen Plan ver-