

Bedeutung. Großes Gewicht kommt auch den Aufgaben zur wirksameren Ausnutzung der traditionellen Energiearten zu. Gerade auf allen diesen Gebieten gilt es, die Zusammenarbeit mit der Sowjetwissenschaft planmäßig und zum beiderseitigen Nutzen auszubauen.

In der Direktive haben wir darauf hingewiesen, daß die Grundlagenforschung zur kontinuierlichen und stabilen Entwicklung der Volkswirtschaft einen wichtigen Beitrag zu leisten hat - und das in enger sozialistischer Wissenschaftskooperation besonders mit der UdSSR und den anderen Ländern der sozialistischen Gemeinschaft.

Genossinnen und Genossen! Das Zentralkomitee möchte in diesem Zusammenhang den Wissenschaftlern unserer Republik, insbesondere den Mitgliedern und Mitarbeitern der Deutschen Akademie der Wissenschaften, Dank und Anerkennung aussprechen. Wir danken ihnen für ihre Leistungen und Erfolge in der Grundlagenforschung, ihren Vorstoß in Neuland und für die immer enger werdende Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Produktion. Unser Dank gilt gleichermaßen den Studenten, Wissenschaftlern, Ingenieuren, Neuerern und Erfindern an den Universitäten und Hochschulen, in den Betrieben, Kombinat und Forschungseinrichtungen der Industrie, der Landwirtschaft, des Bau- und Verkehrswesens und des Handels.

Unsere Partei hat sich mit Wissenschaft und Forschung stets sehr gründlich befaßt. Für die Forschung arbeiten eine große Zahl gut ausgebildeter Wissenschaftler und Ingenieure. Ihr wurden auch beträchtliche technische Ausrüstungen zugeführt. Das wird planmäßig fortgesetzt, aber zugleich gilt es, die wissenschaftliche Produktivität zu steigern. Dies erfordert eine volkswirtschaftlich gut durchdachte Aufgabenstellung und hohe Rationalität der Arbeitsprozesse in Forschung, Entwicklung, Konstruktion und Projektierung, überall sollte es eine schöpferische Atmosphäre geben sowie eine kluge, unbürokratische Leitung und Organisation der Wissenschaft, die das Zustandekommen wissenschaftlicher Ergebnisse fördert.

Jeder versteht die Notwendigkeit, die Ergebnisse der Forschung rascher wirtschaftlich zu nutzen. Nicht nur, daß wir die Resultate schöpferischer geistiger Arbeit viel zu hoch schätzen, als daß wir uns damit abfinden könnten, sie brachliegen zu lassen-unsere Volkswirtschaft kann das auch nicht zugemutet werden. Manche hervorragenden Forschungs- und Entwicklungsleistungen büßen erheblich an gesellschaftlichem Wert ein, weil sie zu spät oder nicht in der möglichen Breite in die Produktion eingeführt werden. Beschleunigung hängt hier besonders davon ab, wie wir es