

5. Das Tempo in der Standardisierungsarbeit, in der Typung der Erzeugnisse und der Entwicklung der Baukastenweise ist erheblich zu beschleunigen. Es gilt, mit aller Kraft zu erreichen, daß besonders in den Schwerpunkten unserer Wirtschaft die Zahl der Standards rasch erhöht und dadurch die Grundlage für die Spezialisierung erweitert wird und daß in breitem Maße produktivere Technologien angewendet werden.

6. Die Transportwege (innerbetrieblich und überbetrieblich) müssen auf minimalste Entfernung verkürzt und, wo immer möglich, muß die Transportgeschwindigkeit erhöht werden. Dabei ist weitgehend von allen Möglichkeiten der Mechanisierung und Automatisierung Gebrauch zu machen.

Auf dem V. Parteitag wurden die beiden Wege der sozialistischen Rekonstruktion dargelegt. In wichtigen, ausschlaggebenden Industriezweigen muß die Neuausrüstung bestimmter Betriebe mit modernsten, leistungsfähigen Maschinen und einer entsprechenden hochproduktiven Technologie erfolgen. In der Mehrzahl der Betriebe steht jedoch die Einführung rationellster technologischer Verfahren unter Ausnutzung der vorhandenen Maschinen, Ausrüstungen und Anlagen im Vordergrund. Nach wie vor ist in allen Betrieben die Kraft auf die weitere Verbesserung der Fertigungsorganisation und der Technologie zu konzentrieren. Dabei ist die beste Ausnutzung der Kapazitäten zu gewährleisten und der Arbeitstag durchgehend auszunutzen.

Das Zentralkomitee lenkt die Aufmerksamkeit der Parteiorganisationen und der Wirtschaftsorgane auf die bedenkliche Tatsache, daß es noch immer Betriebe gibt, die versuchen, die Höhe der Ziele des Siebenjahresplanes auf der Grundlage der gegenwärtig im Betrieb vorhandenen, jedoch veralteten Technik zu bestimmen.

Darauf sind auch die zum Teil überhöhten Forderungen von Investitionsmitteln und Arbeitskräften zurückzuführen. Die hohen Zielsetzungen des Siebenjahresplanes sind in jedem Betrieb nur dann zu erreichen, wenn sich die sozialistische Rekonstruktion in einer durchgängigen Rationalisierung des gesamten Arbeitsablaufes auswirkt, wenn immer wieder exakt gemessen, berechnet wird, wenn Aufwand und Ergebnis gegenübergestellt werden. Dort, wo wirklich tiefgründig die Technologie untersucht wird und alle Möglichkeiten der Mechanisierung und Automatisierung genutzt werden, sind ursprünglich geplante Arbeitskräfte und Investitionen einzusparen.

Es ist notwendig, die Auffassungen zu überwinden, daß die soziali-