

4. Weltfundus der Wissenschaft vom Standpunkt der Physik. Einheit der Ergebnisse der Erkenntnissuche und der Erkenntnisnutzung. Frage der Zugänglichkeit . . . . .	63
5. Das Problem der gesellschaftlichen Wirksamkeit der Physik (Zusammenfassung I) . . . . .	67
6. Wissenschaftliche Wahrheit und Technologie . . . . .	68
7. Die gesellschaftliche Wirksamkeit der physikalischen Forschung	70
8. Merkmale der modernen Technik und die Physik (Zusammenfassung II). . . . .	72
9. Wahrung der Physik als Einheit in Forschung und Lehre . . . .	74
10. Zu einigen aktuellen Fragen aus dem Zuständigkeitsbereich der Physik. Sicherheit großer Anlagen, Kernenergie, Elektronik/Mikroelektronik . . . . .	78
11. Physik und Maschinenbau. Abschließende Bemerkungen . . . .	83