

Inhaltsverzeichnis

Teil 1

Grundfragen der Theorie, Methodologie und der Organisation der Planung

1.	<i>Wesen, Methodologie und Methodik der Planung der Volkswirtschaft</i>	11
1.1.	Die Grundlagen der wissenschaftlichen Leitung der Volkswirtschaft	11
1.2.	Das Wesen der Volkswirtschaftsplanung	20
1.3.	Die Unmöglichkeit der Planung im Kapitalismus – Kritik an bürgerlichen „Planungstheorien“	23
1.4.	Die Prinzipien der Planungsmethodologie	26
1.5.	Die Grundlagen der Planmethodik – die Anwendung mathematischer Methoden in der Planung	34
1.6.	Die Logik der Planung	40
1.7.	Das Kennziffersystem der Volkswirtschaftsplanung	44
2.	<i>Die Organisation der Volkswirtschaftsplanung</i>	48
2.1.	Das System der Volkswirtschaftspläne	48
2.2.	Prognosen und Perspektivpläne	50
2.3.	Die Planungsorgane und ihre Funktionen	53
2.4.	Die Organisation der Planausarbeitung	58
2.5.	Die Bilanzen im Plan der Entwicklung der Volkswirtschaft	61
2.6.	Die Volkswirtschaftsbilanz (Planbilanz)	66
2.7.	Die Verflechtungsbilanz der Produktion und der Verteilung	77
3.	<i>Die Planung der Struktur, der Proportionen und des Wachstumstempos der Volkswirtschaft</i>	83
3.1.	Die Struktur der Volkswirtschaft – die Wechselbeziehungen von Proportionen und Wachstumstempo	83
3.2.	Die Planung der Proportionen zwischen Produktion und Konsumtion	90
3.3.	Die Planung der Proportionen zwischen Akkumulation und Konsumtion	91

3.4.	Die Planung der Proportionen zwischen Abteilung I und II	94
3.5.	Die Proportionen zwischen extraktiven und Verarbeitungszweigen	99
3.6.	Die Planung der Proportionen zwischen Industrie und Landwirtschaft	100

Teil 2

Grundlagen der Methodik für die Ausarbeitung der Abschnitte des einheitlichen Volkswirtschaftsplanes

4.	<i>Die volkswirtschaftliche Planung des wissenschaftlich-technischen Fortschritts</i>	107
4.1.	Inhalt und Kennziffern des Planes des wissenschaftlich-technischen Fortschritts	107
4.2.	Technischer Fortschritt und Qualität der Produktion	114
4.3.	Die Planung der Entwicklung der Wissenschaft	115
5.	<i>Die Planung der Hauptzweige der materiellen Produktion</i>	119
5.1.	Das Produktionsprogramm der Industrie	119
5.2.	Das Produktionsprogramm der Landwirtschaft	126
5.3.	Die Planung des Verkehrswesens	130
5.4.	Die Anwendung mathematischer Methoden und elektronischer Datenverarbeitungsanlagen zur Planung der Produktion und des Verkehrswesens	134
6.	<i>Das Bauprogramm</i>	137
6.1.	Die Reproduktion der Grundfonds und die Planung der Investitionen	137
6.2.	Die Planung zur Inbetriebnahme der Grundfonds und der Produktionskapazitäten	139
6.3.	Die Planung des Volumens, der Struktur und der Verteilung der Investitionen	142
6.4.	Der Nutzeffekt der Investitionen	149
6.5.	Die Anwendung mathematischer Methoden und elektronischer Datenverarbeitungsanlagen in der Investitionsplanung	152
7.	<i>Die Planung der materiell-technischen Versorgung und des Absatzes</i>	154
7.1.	Die Planaufgaben und -kennziffern der materiell-technischen Versorgung und des Absatzes	154
7.2.	Die Bedarfsermittlung an materiellen Ressourcen	158

7.3.	Die Anwendung mathematischer Methoden und elektronischer Datenverarbeitungsanlagen bei der Planung der materiell-technischen Versorgung	160
8.	<i>Die Arbeitskräfteplanung</i>	162
8.1.	Die Hauptaufgaben der Arbeitskräfteplanung	162
8.2.	Die Planung der Arbeitsproduktivität	163
8.3.	Die Verteilung und die Nutzung der Arbeitskräfteressourcen	167
8.4.	Die Planung des Arbeitslohnes	175
9.	<i>Das Programm zur Erhöhung des materiellen und kulturellen Lebensniveaus des Volkes</i>	179
9.1.	Grundlagen der Planung des Lebensniveaus des Volkes	179
9.2.	Der aggregierte Plan zur Erhöhung des Lebensniveaus	181
9.3.	Die Planung des Einzelhandelsumsatzes	185
9.4.	Die Planung der sozialen und kulturellen Betreuung der Werktätigen und des Gesundheitswesens	190
9.5.	Die Anwendung mathematischer Methoden und elektronischer Datenverarbeitungsanlagen bei der Planung der Geldeinkommen und des Verbrauchs	193
10.	<i>Die Planung der Selbstkosten, Preise und Finanzen</i>	195
10.1.	Die Planung der Produktions- und Zirkulationskosten	195
10.2.	Die Planung des Gewinns und der Rentabilität	201
10.3.	Die Planung der Preise	204
10.4.	Die Planung der Finanzen	211
10.5.	Die Anwendung mathematischer Methoden und elektronischer Datenverarbeitungsanlagen bei der Preisplanung	214
11.	<i>Die Planung des Außenhandels</i>	217
12.	<i>Die internationale sozialistische Arbeitsteilung und Koordination der Volkswirtschaftspläne</i>	222
13.	<i>Die Entwicklung der Volkswirtschaftsplanung in der UdSSR</i>	229