

# OBSAH

Předmluva	5
<b>Č Á S T P R V N Í: Efektivnost vědeckotechnického pokroku a intenzivní hospodářský růst</b>	<b>7</b>
I. Gatovskij - Ekonomická zainteresovanost podniků na nové technice	9
H. Maier - Problémy urychlování vědeckotechnického pokroku za socialismu	33
F. Kutta, M. Toms, M. Hájek - Extenzivní a intenzivní růst socialistické ekonomiky a metody jeho měření	61
D.S. Lvov - Metodologické otázky určování národohospodářského ekonomického efektu nové techniky	94
V. Felzenbaum - Kritérium ekonomické volby alternativ technického rozvoje při prognózování	109
V. Růžička, E. Klvačová - K metodickým problémům určování ekonomické efektivity vědeckotechnického pokroku	129
G. Langendorfová - Vědeckotechnický pokrok a efektivnost základních fondů	148
<b>Č Á S T D R U H Á: Plánování a prognózování vědeckotechnického pokroku</b>	<b>163</b>
M.A. Vilenskij - Metodologické otázky plánování vědeckotechnického pokroku	165
A. Lange - Zdokonalování řízení a plánování při zavádění výsledků výzkumu do výroby s cílem zvýšit národohospodářskou efektivnost	194
J.A. Zykov - O základních metodologických principech ekonomického prognózování vědeckotechnického pokroku	223

I.I. Kravcov - Ekonomické prognózování a optimalizace tempa výroby a životnosti strojů a zařízení v národním hospodářství SSSR	241
R. Krč - Oblastný rozvoj a vedeckotechnický pokrok	262
Č Á S T T Ř E T Í: Úloha vědy v reprodukci a její vnitřní efektivnost	287
S. Pirogov, L. Gljazer - Postavení vědy ve společenské výrobě	289
H. Nick - Vzájemné působení revolučních změn ve vědě a technice a výrobě jako základ intenzifikace národohospodářského repro- dukčního procesu	308
U. Ludwig, M. Heydt - Teoretické a metodické aspekty analýzy ná- kladů a efektu ve výzkumu a vývoji	324
E. Šarmír - Niektoré otázky rozvoja vedy v podmienkach menšieho socialistického štátu	356
W. Marschall - Problémy zavádění výsledků výzkumu do praxe	378
Seznam autorů	401