

INSTYTUT ORGANIZACJI I KIEROWANIA

POLSKIEJ AKADEMII NAUK
MINISTERSTWA NAUKI SZKOLNICTWA WYŻSZEGO I TECHNIKI

**ПРИМЕНЕНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
МЕТОДОВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ, КИБЕРНЕТИКИ И
ИССЛЕДОВАНИЯ ОПЕРАЦИИ**

МАТЕРИАЛЫ СОВЕЩАНИЯ
ЭКСПЕРТОВ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ
БЫТОМ, ДЕКАБРЬ 1974

МАТЕРIAŁY KONFERENCYJNE

WARSZAWA

9 7 6

Redaktor
Piotr Oziębło
Redaktor techniczny
Iwona Dobrzyńska
Korekta
Barbara Czerwińska

Opracowanie naukowe
mgr inż. Jan Studziński



Nr inw. IBS PAN

31708

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
<i>Близнаков Й. П., Дубовский С. В.</i> : Моделирование развития экономической системы с учетом научно-технического прогресса в социалистических странах	7
<i>Вари А., Келемен К.</i> : Симуляционная модель структурных решений венгерской нефтегазовой промышленности	17
<i>Водачек Л., Миколаш Р.</i> : Распределение заданий и ресурсов при управлении машиностроительным производством	31
<i>Квек Я., Хорошко Я.</i> : Концепция автоматической системы управления комбинатом инструментальной промышленности	45
<i>Коздруй М., Стахович Я., Раковски Ф.</i> : Определение оптимальных параметров горизонтального транспорта в каменноугольных шахтах	53
<i>Ларичев О. И., Богданов А. Н., Генева К. Г.</i> : Планирование научных исследований и разработок на основе человеко-машинных процедур принятия решений	65
<i>Лисовски А., Павельчик Э.</i> : Характеристика работ по компьютеризации управления в польской каменноугольной промышленности	73
<i>Лукашик С.</i> : Задача планирования в потребительской отрасли экономики в условиях стохастического спроса	119
<i>Моля Я., Свѣнтницки К.</i> : Проект системы обработки данных на ЭЦВМ для реализации управленческой функции в автоматизированной системе железнодорожного транспорта, обслуживающей металлургический завод „Катовице”	129
<i>Свидерски К.</i> : Центр управления — современная информационная система управления движением угольного предприятия	133
<i>Страшак А., Михалевски Э., Островски Е., Бауер А.</i> : Машинный синтез отраслевой системы информирования руководства	155
<i>Халяма Х., Шендзелѣж П.</i> : Автоматическая обработка данных при планировании производства труб	165
<i>Шубладзе А. М.</i> : Системы управления с переменной структурой	175

101
LOK
BYN

31708