

Inhaltsverzeichnis

Vorwort zur deutschen Ausgabe	7
Einführung	15
Symbole	17
 <i>Teil I. Informationstheoretische Messungen an der Sprache und am Text</i>	
N. W. Petrowa: Code-Merkmale des schriftlichen Textes	20
G. P. Boguslawskaja: Ein neues Experiment zur Bestimmung der Entropie der englischen Sprache	71
 <i>Teil II. Die statistische Struktur des Textes</i>	
P. M. Alexejew: Häufigkeitswörterbücher und Verfahren ihrer Erarbeitung	86
E. A. Kalinina: Untersuchung lexikostatistischer Gesetzmäßigkeiten auf der Grundlage eines Wahrscheinlichkeitsmodells	89
A. W. Subow, K. F. Lukjanenkow, R. G. Piotrowski, E. N. Chotjaschow: Lexikostatistische Beschreibung eines Textes mit Hilfe elektronischer Datenverarbeitungsanlagen	144
P. M. Alexejew: Lexikalische und morphologische Statistik der Subsprache der Elektronik (Englisch)	157
W. M. Kalinin: Mathematische Aspekte der Apperzeption eines fremdsprachigen Textes	170
E. A. Kalinina: Häufigkeitswörterbuch der russischen Subsprache der Elektronik	184
P. M. Alexejew: Häufigkeitswörterbuch der englischen Subsprache der Elektronik	192
W. K. Kotschetkowa und L. M. Skrelina: Häufigkeitswörterbuch der französischen Subsprache der Elektronik	206

L. A. Turygina: Häufigkeitswörterbuch englischer und amerikanischer Zeitungstexte	217
I. A. Isenin: Zum Häufigkeitswörterbuch der Subsprache der modernen französischen Presse	223
L. A. Turko: Häufigkeitswörterbuch der russischen Umgangssprache . . .	230
M. W. Danejko, L. E. Maschkina, O. A. Nechai, W. A. Sorkina, A. N. Scharanda: Statistische Untersuchung der lexikalischen Distribution der Wortform	239
L. G. Krawez: Quantitative Merkmale englischer Nominalverbindungen .	252
L. W. Malachowski: Einige statistische Charakteristika englischer Texte der Elektronik	265
R. M. Frumkina: Die Anwendung statistischer Methoden in der Sprachforschung	272