

Sommaire - Contents - Содержание

<i>Préface</i>	7
<i>Preface</i>	9
<i>Предисловие</i>	11
A <i>Dynamique des gaz - Gas dynamics - Газодинамика</i>	13
B <i>Détonations dans les gaz - Gaseous detonation - Газовая детонация</i>	27
C <i>Ondes de choc - Shock waves - Ударные волны</i>	63
D <i>Tubes à choc - Shock Tubes - Ударные трубы</i>	77
E <i>Conduction thermique - Thermal conduction - Теплопроводность</i>	97
F <i>Turbulence - Turbulence - Турбулентность</i>	105
G <i>Table de Mendeleev et expressions de mathématiques pour l'ingénieur - Mendeleev table and mathematical expressions for engineer - Таблица Менделеева и математические выражения для инженеров</i>	121
H <i>Rayonnement thermique - Thermal radiation - Тепловое излучение</i>	131
I <i>Couche limite - Boundary layer - Пограничный слой</i>	141
J <i>Mécanique des fluides - Fluid mechanics - Механика жидкости</i>	147
K <i>Ondes - Waves - Волны</i>	169
L <i>Processus de relaxation dans les gaz - Relaxation processes in gases - Релаксационные процессы в газах</i>	189
<i>Index des mots Français</i>	217
<i>Indices of English terms</i>	225
<i>Указатели русских терминов</i>	247
<i>Bibliographie</i>	273
<i>Bibliography</i>	277
<i>Указатели</i>	281