

Министерство образования и науки Российской Федерации
Горно-Алтайский государственный университет

Г.В. АЛМАДАКОВА, О.П. ПЕТРОВА

**ПРАКТИЧЕСКИЕ И СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ
ПО МОЛЕКУЛЯРНОЙ ФИЗИКЕ И
ТЕРМОДИНАМИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ДИАЛОГОВОГО ОБУЧЕНИЯ**

Часть II

Учебное пособие

Горно-Алтайск
БИЦ Горно-Алтайского государственного университета
2018

Содержание

Введение	3
Занятие № 7	4
Занятие №8	10
Занятие № 9	17
Занятие № 10	22
Занятие №11	28
Занятие №12	37
Занятие №13	44
Программированные задания	52
Структурно-логическая схема теории МКТ	61
Структурно-логическая схема развития понятия «атом»	62
Домашние задания по молекулярной физике	67
Темы рефератов по молекулярной физике	69
Требования к реферату	70
Вопросы к экзаменационным билетам по молекулярной физике	71