

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Глава I. Введение	5
глава II. Движение частиц в плазме	30
Глава III. Явления переноса в плазме	77
Глава IV. Магнитогидродинамическая теория плазмы	98
Глава V. Импульсные процессы малой длительности	135
Глава VI. Нагревание и удержание плазмы в электрических разрядах с медленным нарастанием тока	219
Глава VII. Магнитные ловушки. Общие принципы	288
Глава VIII. Конкретные типы магнитных ловушек	344
Заключение	457
Литература	461