

**Московский Государственный Университет
им. М.В. Ломоносова**

Физический факультет
НИИ Ядерной физики

Атомный практикум

Спектр поглощения молекулярного йода

Лабораторная работа № 8

Издательство Московского Университета

2000

**Московский Государственный Университет
им. М.В. Ломоносова**

Физический факультет
НИИ Ядерной физики
Кафедра атомной физики, физики плазмы и
микроэлектроники

Атомный практикум

Спектр поглощения молекулярного йода

Лабораторная работа № 8

Под редакцией
Красильникова С. С., Савченко И. А.

Издательство Московского Университета

2000

ББК 22.28

А 92
УДК 539.18

Печатается по постановлению
редакционно-издательского
совета
Московского Университета

Авторы: Б.А.Брусиловский, Г.И.Горяга,
С.В.Ищенко, С.С.Красильников, Е.Ю.Мелкумова.

АТОМНЫЙ ПРАКТИКУМ. Спектр поглощения молекулярного йода.
Лабораторная работа № 8. /Под редакцией Красильникова С.С., Савченко И.А..
- М.: Изд-во Моск. Ун-та 2000 – 39с.

ISBN 5-211-03288-8

Лабораторная работа из цикла «Атомный практикум» физического факультета
МГУ по общему курсу «Атомная физика».

Для студентов физического факультета МГУ.

077(02) - 94 - заказное

ББК 22.28

ISBN 5-211-03288-8

© Московский Государственный Университет, 2000

Брусиловский Борис Абрамович
Горяга Георгий Иванович
Ищенко Сергей Владимирович
Красильников Сергей Сергеевич
Мелкумова Елена Юрьевна

Спектр поглощения молекулярного йода

Лабораторная работа № 8

Редактор

Стратилатова К.И.

Н/К ЛР № 040414 от 27.03.92

Подписано в печать

Заказ №

Тираж 50 экз. Бумага для множительных аппаратов. Формат
60*84/16. Уч. изд. Л. - 2.2

Заказное.

Издательство Московского Университета
103009, Москва, ул. Герцена, 5/7.