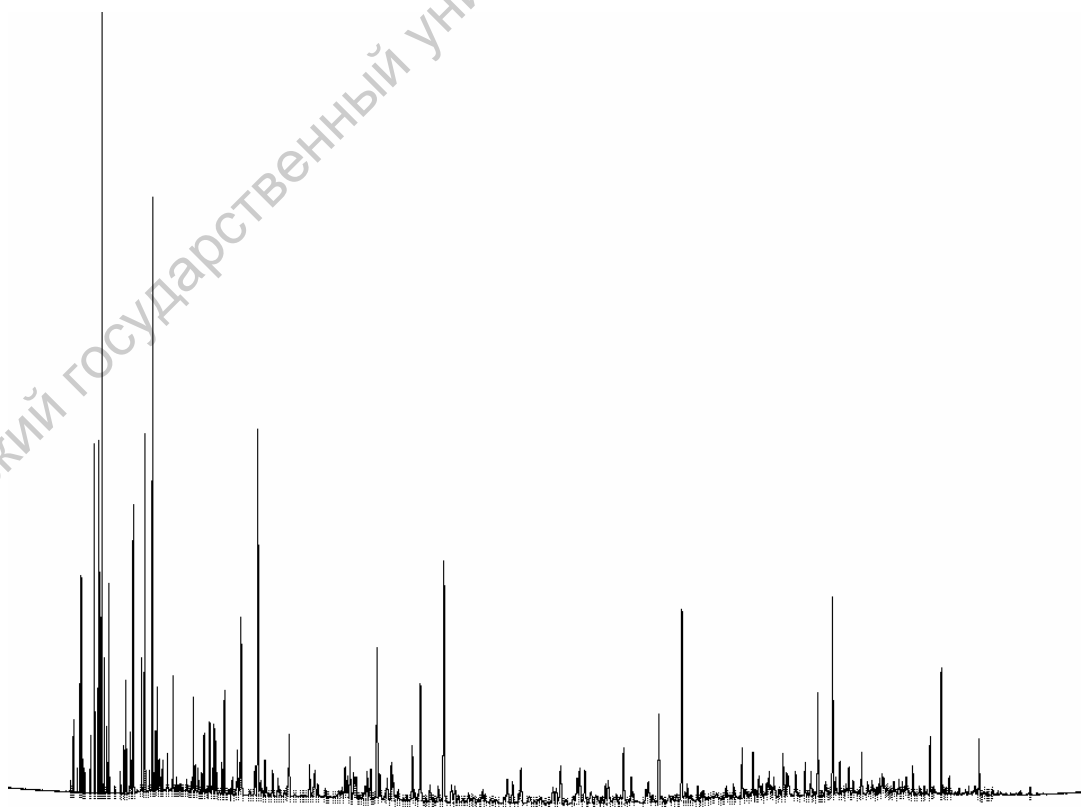


***ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО ПО
ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОМУ
АНАЛИЗУ В НЕФТЕХИМИИ***



Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

**ГОУ ВПО Саратовский государственный университет
им. Н.Г. Чернышевского**

Кожемякин И.В., Иванова Ю.В., Кузьмина Р.И.

**ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОМУ
АНАЛИЗУ В НЕФТЕХИМИИ**

Саратов 2006

УДК 665.64

ББК 35.514

К 29

К 29

Кожемякин И.В., Иванова Ю.В., Кузьмина Р.И.

Практическое руководство по хроматографическому анализу в нефтехимии. – Саратов: «Научная книга», 2006. – 69 с.

ISBN 5-93888-672-4

В учебном пособии рассмотрен принцип хроматографического метода разделения и идентификации сложных многокомпонентных смесей. Приведено описание лабораторных работ по определению компонентного состава газов, нефти, нефтепродуктов и воздуха, являющихся наиболее часто встречающимися практическими задачами нефтехимического производства.

Издание предназначено для студентов и аспирантов – будущих специалистов в области переработки природных энергоносителей, а так же инженеров и лаборантов, работающих в нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности.

Табл. 4, рис. 10. Библиогр.: 7 назв.

Рекомендует к печати:

Доктор химических наук, профессор Т.М. Губина
(Саратовский государственный технический университет)

Авторский коллектив:

Кожемякин И.В., Иванова Ю.В., Кузьмина Р.И.

Печатается по решению ученого совета
учебно-научного комплекса по химическим наукам
Саратовского государственного университета

ISBN 5-93888-672-4

УДК 665.64

ББК 35.514

© Авторы, 2006