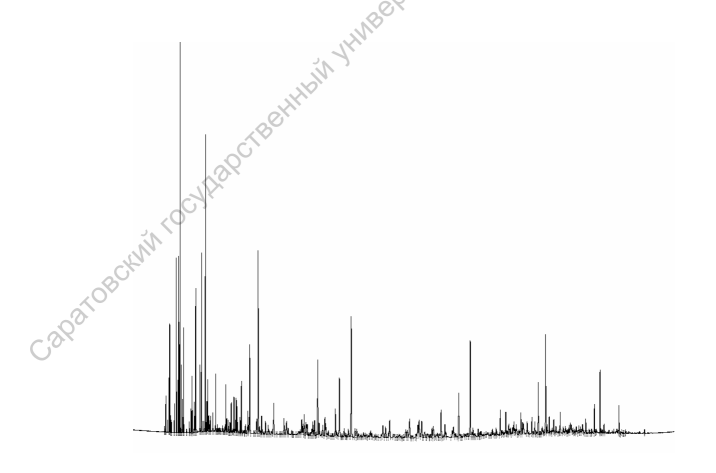
## ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОМУ АНАЛИЗУ В НЕФТЕХИМИИ



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

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

## ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОМУ Caparobound to Caparobound the second of the АНАЛИЗУ В НЕФТЕХИМИИ

УДК 665.64 ББК 35.514 K 29

K 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 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 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

> УДК 665.64 ББК 35.514 © Авторы, 2006