

УДК 665.644.4

ББК

С 89

*Рекомендовано к изданию  
Ученым советом химического факультета и  
РИСО КазНУ им. аль-Фараби*

Р е ц е н з е н т ы:  
доктор химических наук, профессор *Г.А.Мун*;  
доктор химических наук, профессор *С.Р.Конусаев*

**Суербаев Х.А., Абызбекова Г. М., Насыров Р.Н., Жаксылыкова Г.Ж.**

Термические процессы переработки нефти: Учебное пособие. – Алматы: Казақ университеті, 2005.- 78 с.

ISBN

В учебном пособии кратко изложены основы теории термических процессов переработки нефти. Приведены характеристики и особенности осуществления промышленных термических процессов переработки нефти: термический крекинг, пиролиз, коксование нефтяных остатков, производство окисленных битумов.

Рекомендовано для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности: «Нефтехимия».

Библиогр. 8 назв. Ил. 15 Табл. 4.

С

ББК

ISBN © Суербаев Х.А., Абызбекова Г.М., Насыров Р.Н.,  
Жаксылыкова Г.Ж., 2005