

- Основные процессы и аппараты химической технологии: Пособие по проектированию/Г.С. Борисов, В.П. Брыков, Ю.И. Дытнерский и др.; Под ред. Ю.И. Дытнерского. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Химия, 1991. — 486 с.*
- Павлов К.Ф., Романков П.Г., Носков А.А. Примеры и задачи по курсу процессов и аппаратов химической технологии. — 8-е изд., перераб. и доп. — Л.: Химия, 1976. — 552 с.*
- Плановский А.Н., Николаев П.И. Процессы и аппараты химической и нефтехимической технологии: Учеб. для вузов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Химия, 1987. — 496 с.*
- Расчеты основных процессов и аппаратов нефтепереработки: Справочник/Г.Г. Рабинович, П.М. Рябых, П.А. Хохряков и др.; Под ред. Е.Н. Судакова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Химия, 1979. — 568 с.*
- Синайский Э.Г. Разделение двухфазных многокомпонентных смесей в нефтегазовом промышленном оборудовании. — М.: Недра, 1990. — 272 с.*
- Скобло А.И., Трегубова И.А., Молоканов Ю.К. Процессы и аппараты нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Химия, 1982. — 585 с.*
- Справочник нефтепереработчика: Справочник/Под ред. Г.А. Ластовкина, Е.Д. Радченко, М.Г. Рудина. — Л.: Химия, 1986. — 648 с.*
- Технологические расчеты установок переработки нефти: Учебное пособие для вузов/Р.А. Танаторов, М.Н. Ахметшина, Р.А. Фасхутдинов и др. — М.: Химия, 1987. — 352 с.*

## К ПЕРВОЙ ЧАСТИ

- Александров И.А. Массопередача при ректификации и абсорбции многокомпонентных смесей. — Л.: Химия, 1975. — 320 с.*
- Александров И.А. Перегонка и ректификация в нефтепереработке. — М.: Химия, 1981. — 352 с.*
- Александров И.А. Ректификационные и абсорбционные аппараты. Методы расчета и основы конструирования. — 3-е изд., перераб. — М.: Химия, 1978. — 280 с.*
- Багатуров С.А. Основы теории и расчета перегонки и ректификации. — 3-е изд., перераб. — М.: Химия, 1974. — 440 с.*
- Бехиров Т.М. Первичная переработка природных газов. — М.: Химия, 1987. — 256 с.*
- Гриценко А.И., Александров И.А., Галанин И.А. Физические методы переработки и использования газа. — М.: Недра, 1981. — 224 с.*
- Гриценко А.И., Истомин В.А., Кульков А.Н., Сулейманов Р.С. Сбор и промысловая подготовка газа на северных месторождениях России. — М.: ОАО "Издательство "Недра", 1999. — 473 с.*
- Кафаров В.В. Основы массопередачи: системы газ-жидкость, пар-жидкость, жидкость-жидкость. Учеб. для хим.-технол. спец. вузов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Высшая школа, 1979. — 439 с.*
- Кельцев Н.В. Основы адсорбционной техники. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Химия, 1984. — 591 с.*
- Колонные аппараты. Каталог ВНИИнефтемаш. — М.: Изд. ЦИНТИхимнефтемаш, 1992. — 26 с.*
- Молоканов Ю.К. и др. Разделение смесей кремнийорганических соединений. — 2-е изд., перераб. и доп. — Л.: Химия, 1986. — 336 с.*
- Рамм В.М. Абсорбция газов. — М.: Химия, 1976. — 656 с.*