

Нақты газдар мен сұйықтар физикасы пәнінің оқу-әдістемелік картасы

№	Оқулықтың авторы және аты	ҚазҰУ-нің кітапханасындағы жалпы саны
<b>Негізгі әдебиеттер</b>		
1.	Гиршфельдер Дж., Кертисс Ч., Берд Р. Молекулярная теория газов и жидкостей.– М.: ИЛ, 1961.- 930с.	2
2.	Вукалович М.П., Новиков И.И. Уравнение состояния реальных газов.–М.-Л.:Госэнергоиздат, 1948.- 240 с.	2
3.	Мейсон Э., Сперлинг Т. Вириальное уравнение состояния. – М.: "Мир", 1972. - 280 с.	2
4.	Фишер И.З. Статистическая теория жидкостей. – М.: ГИФМЛ, 1961. – 280 с.	1
5.	Френкель Я.И. Кинетическая теория жидкостей. – М.: Изд-во АН СССР, 1977. - 592 с.	1
6.	Шпильрайн Э.Э., Кессельман П. М. Основы теории теплофизических свойств веществ. – М.: "Энергия", 1977. – 247 с.	3
7.	Каплан И.Г. Введение в теорию межмолекулярного взаимодействия. – М.: "Наука", 1982. – 311 с.	2
<b>Қосымша әдебиеттер</b>		
	Кессельман П.М., Каменецкий В.Р., Якуб Е.С. Свойс переноса реальных газов. – Киев – Оде "Вища школа" 1976. – 151 с.	2
2.	Корзун И.Н., Поярков И.В. Физика реального газа и жидкости–Алматы, “Қазақ универ-ті”, 2007. – 166 с.	30

Лектор

Айтқожаев А.З.

