

Карта учебно-методической обеспеченности дисциплины

№	Факультет	Код и наименование специальности	Наименование дисциплины	Авторы и название учебника	Количество в библиотеке КазНУ имени аль-Фараби			
					основная		дополнительная	
					каз.	рус.	каз.	рус.
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Рыжкин В.Я.Тепловые электрические станции.М.: Энергия, 1976		0 экз.		
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Виноградов Ю.И. и др.Промышленное теплоснабжение. Киев: Техника,1975		0 экз.		
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Соколов Е.Я.Теплофикация и тепловые сети. 5-е изд. Перераб.М.:Энергоиздат, 1982		0 экз.		
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Исащенко В.П., Осипова В.А., Сукомел А.С. Теплопередача. М.: Энергия, 1979 г.				27 экз.
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Краснощенков Е.А.,Сукомел А.С. Задачник по теплопередаче. М.:Энергия, 1980.–288 с.				4 экз.
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Тұрмұхамбетов А.Ж. Жылу алмасу теориясының негіздері. Жылу өткізгіштік. Қарағанды.: ҚарМУ, 1996.	9 экз.			
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Сазанов Б.В. Тепловые электрические станции. М.:Энергия, 1974г.		0 экз.		
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Петухов Б.С. Теплообмен и сопротивление при ламинарном течении жидкости в трубах. М.: Энергия, 1967.				0 экз.
	Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Кириллин В.А., Сычев В.В., Шейндин А.Е. Техническое термодинамика.-М:Наука,1979.		0 экз.		

Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Теплотехника. Под ред. А.П.Баскакова.-М:Энергоиздат, 1982		0 экз.		
Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Лебедев П.Д. Теплообменные, сушильные и холодильные установки.-М.: Энергия, 1972		0 экз.		
Физико-технический	5B071700-жылуэнергетика	Жылутехниканың теориялық негіздері	Сазанов Б.В. и Ситас В.И. Теплоэнергетические системы промышленных предприятий. Учебное пособие.- М.:Энергоатомиздат,1990-302с.		0 экз.		

Исполнитель

Толеуов Г.