

№ п/п	<i>Автор, название учебника, издательство, год выпуска</i>	Наличие в библиотеке университета
Основная		
1	Двигатели внутреннего сгорания. В 4 кн. Кн.2. Теория поршневых и комбинированных двигателей. Учеб. по специальности "Двигатели внутреннего сгорания"/ Орлин А.С., Круглов М.Г., Вырубов Д.Н., Иващенко Н.А. и др.; Под ред. Орлина А.С., Круглова М.Г. - 4-е издание, переработанное и дополненное. М., Машиностроение, 1983. - 372 с.	15
2	Двигатели внутреннего сгорания. В 3 кн. Кн.1. Теория рабочих процессов: Учеб./ Луканин В.Н., Морозов К.А., Хачиян А.С. и др.; Под ред. Луканина В.Н. - М.: Высшая школа, 1995. - 368 с.	12
3	Энергетические установки автомобилей и тракторов: Лабораторный практикум: учеб. пособие / В.В. Салмин., Жук А.П. – Пенза: ПГУ, 2016, - 136 с.	70
Дополнительная		
1	Стуканов В.А. Основы теории автомобильных двигателей и автомобиля. Учебное пособие. – М. Форум: ИНФРА – М. 2004	12
2	Двигатели внутреннего сгорания. В 4 кн. Кн.4. Системы поршневых и комбинированных двигателей. Учеб. по специальности "Двигатели внутреннего сгорания"/ Орлин А.С., Круглов М.Г., Вырубов Д.Н., Иващенко Н.А. и др.; Под ред. Орлина А.С., Круглова М.Г. - 4-е издание, переработанное и дополненное. М., Машиностроение, 1985, 456 с., илл.	15
3	<i>Периодические издания: "Двигателестроение", "Известия вузов. Машиностроение", "Progress in Energy and Combustion Science".</i>	