

Список методических документов, разработанных для обеспечения образовательного процесса по направлению подготовки 13.04.03 «Энергетическое машиностроение»

1. Гаврилов А. А. Проектирование турбокомпрессоров для наддува поршневых двигателей внутреннего сгорания : учебное пособие / А. А. Гаврилов, М. С. Игнатов.— Владимир : Владим. гос. ун-т, 2009 .— 87 с.
2. Кульчицкий А. Р. Топлива для энергоустановок. Расчет термодинамических показателей : учебное пособие / А. Р. Кульчицкий ; Владим. гос. ун-т.— Владимир : ВлГУ, 2009 .— 99 с.
3. Кульчицкий А.Р. Токсичность поршневых ДВС. Образование вредных веществ при горении топлив: учебное пособие /; Владим. гос. ун-т.— Владимир : ВлГУ, 2010 .— 80 с.
4. Гоц А.Н. Расчеты на прочность деталей ДВС при напряжениях, переменных во времени, учебное пособие с грифом УМО/ Издательство «Форум», Москва, 2013, 208с.
5. Гоц А.Н., Численные методы расчета в энергомашиностроении, Издательство «Форум», Москва, 2015, 352с.
6. Гоц А.Н., Кинематика и динамика кривошипно-шатунного механизма поршневых двигателей, Издательство «Форум», Москва, 2015, 38 с.