

А

Составители: доц. В.В. Алексеев  
доц. В.А. Алексеев  
доц. М.Г. Гайнуллин  
доц. С.В. Рачковский  
асп. П.В. Алексеев

Виброизоляция машин: Метод. указания/ Казан.гос.технол.  
ун-т; Сост. В.В. Алексеев и др., Казань, 2006. 26 с.

Приведены краткие теоретические основы виброизоляции машин (насосов и вентиляторов), изложена методика выполнения расчетной и экспериментальной частей лабораторной работы № 1 по дисциплине “Машины и аппараты химических производств”.

Предназначены для студентов специальности 170500 «Машины и аппараты химических производств», 171700 «Оборудование нефтегазопереработки» всех форм обучения.

Подготовлены на кафедре “Машины и аппараты химических производств”.

Печатаются по решению методической комиссии механического факультета института химического и нефтяного машиностроения.

Рецензенты: доц. П.И. Бударин, доц. Е.Б. Гаврилов