

УДК 532
ББК 22.253
А794

Рецензент *В.Н. Афанасьев*

Арбеков А.Н.

А794 Термоанемометрические измерения параметров газовых потоков : метод. указания / под ред. М.И. Осипова. – М. : Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2009. – 32 с. : ил.

Методические указания содержат классификацию, описание принципа действия и особенностей термоанемометров, предназначенных для измерения скорости потока газа, и рекомендации по использованию термоанемометров ТТМ-2 для измерения скоростей газовых потоков в лабораторных работах по курсам «Механика жидкости и газа», «Газовая динамика лопаточных машин» и «Основы научных исследований».

Для студентов 3–5-го курсов факультета Э.

УДК 532
ББК 22.253

© МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2009

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
Теоретическая часть	6
Практическая часть	22
Список рекомендуемой литературы.....	28