

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
(национальный исследовательский университет)»

В.С. Кузнецов, А.С. Шабловский, В.В. Яроц

Экспериментальное определение коэффициентов истечения жидкости через отверстия и насадки

Учебно-методическое пособие

2-е издание, исправленное



Москва

ИЗДАТЕЛЬСТВО
МГТУ им. Н.Э. Баумана

2021

УДК 532.5
ББК 30.123
К89

Издание доступно в электронном виде по адресу
<https://bmstu.press/catalog/item/7210/>

Факультет «Энергомашиностроение»
Кафедра «Гидромеханика, гидромашины и гидропневмоавтоматика»

*Рекомендовано Научно-методическим советом
МГТУ им. Н.Э. Баумана в качестве учебно-методического пособия*

Рецензент
канд. техн. наук, доцент *С.Н. Прудников*

Кузнецов, В. С.

К89 Экспериментальное определение коэффициентов истечения жидкости через отверстия и насадки : учебно-методическое пособие / В. С. Кузнецов, А. С. Шабловский, В. В. Яроц. — 2-е изд., испр. — Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2021. — 21, [3] с.: ил.

ISBN 978-5-7038-5679-6

Изложены основные сведения об истечении жидкости через отверстия и насадки. Рассмотрена методика экспериментального определения коэффициентов истечения жидкости через отверстия и насадки. Приведены описания экспериментальных стендов, порядок проведения опытов и обработки результатов измерений.

Для студентов, обучающихся по программам бакалавриата и специалитета и изучающих дисциплину «Механика жидкости и газа».

УДК 532.5

ББК 30.123



Уважаемые читатели! Пожелания, предложения, а также сообщения о замеченных опечатках и неточностях Издательство просит направлять по электронной почте: info@baumanpress.ru

- © МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2016
- © МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2021, с изменениями
- © Оформление. Издательство МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2021

ISBN 978-5-7038-5679-6