

Рекомендовано к изданию редакционно-издательским советом
Северного (Арктического) федерального университета
имени М.В. Ломоносова

Составитель

В.А. Барабанов, кандидат технических наук, доцент

Рецензент

Г.Я. Суров, кандидат технических наук, профессор

В методических указаниях приведена методика решения теоретических и практических задач гидродинамического взаимодействия тел и жидкости.

Предназначены для студентов-магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 250400.68 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств».

Подписано в печать 04.06.2014. Формат 60×84/16.
Усл. печ. л. 0,93. Тираж 50 экз. Заказ № 1659.

Издательский дом ФГАОУ ВПО САФУ
163060, г. Архангельск, ул. Урицкого, д. 56

© Северный (Арктический) федеральный
университет им. М.В. Ломоносова, 2014

Список литературы

1. Барабанов В.А. Теоретический чертеж судна. Остойчивость. Тяговые расчеты: метод. указания к выполнению заданий по курсу «Судовые перевозки». – Архангельск: Изд-во АГТУ, 2005. – 38 с.
2. Митрофанов А.А. Лесосплав. Новые технологии, научное и техническое обеспечение: монография. – Архангельск: Изд-во АГТУ, 2007. – 492 с.

Оглавление

1. Выполнение расчетной работы № 1	3
2. Выполнение расчетной работы № 2	9
Приложения.....	14
Список литературы	16