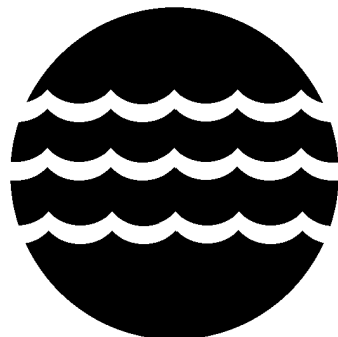


НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ГІДРОМЕХАНІКИ

ISSN 1561-9087

**Прикладна
гідромеханіка
Прикладная гидромеханика
Applied hydromechanics**

ТОМ 16 (88)



1
2014

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ

ІНСТИТУТ ГІДРОМЕХАНІКИ

Прикладна гідромеханіка

Свідоцтво про реєстрацію серія КВ № 3283 від 4 червня 1998 року

НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ
ЗАСНОВАНИЙ у 1999 році
ВИХОДИТЬ ЩОКВАРТАЛЬНО

ТОМ 16 (88) ◇ НОМЕР 1

РІК 2014

ЗМІСТ • СОДЕРЖАНИЕ

• НАУКОВІ СТАТТІ ◇ НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

К. В. Аврамов, Ю. В. Михлин, В. Н. Романенко, А. А. Киреенков	Бифуркации установившихся автоколебаний гибких пластин при взаимодействии с потенциальным газовым течением	3
В. В. Бабенко, В. П. Мусиенко, В. Н. Турек	Обтекание сферического и овального углублений	10
Г. А. Воропаев, Н. ф. Димитриева	Безыmpульсная локальная подача раствора полимера в турбулентный пограничный слой	26
Е. Г. Воропаева, Е. А. Сирош	Вторичные течения в поворотных устройствах	35
О. Кордас, Е. И. Никифорович	Моделирование энергетических характеристик геотермальных систем	42
И. Т. Селезов, В. Н. Кузнецов, Д. О. Черников	Возбуждение и распространение волн на поверхности жидкости при действии разнесенных донных источников	53
Е. В. Терлецкая, В. С. Мадерич, И. А. Бровченко, Т. Г. Талилова	Неполная автомодельность внутренних волн второй моды в слое раздела	59
А. В. Шептилевский, В. М. Косенков	Пульсации сферической оболочки с жидкостью при вводе энергии в центр	70
• ІНФОРМАЦІЯ ◇ ИНФОРМАЦИЯ		
Памятка автора		78

NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF UKRAINE

INSTITUTE OF HYDROMECHANICS

Applied hydromechanics

Registration certificate, series KB No 3283 from June 4, 1998

SCIENTIFIC JOURNAL
WAS FOUNDED 1999
PUBLISHED QUARTERLY
VOLUME 16 (88) ◊ NUMBER 1
YEAR 2014

CONTENTS

• SCIENTIFIC ARTICLES

K. V. Avramov, Yu. V. Mihlin, V. N. Romanenko, A. A. Kireenkov *****	3
V. V. Babenko, V. P. Musienko, V. N. Turick Flow of spherical and oval deepening's	10
G. O. Voropayev, N.F. Dymytriieva Non-impulse local supply of polymer solutions to turbulent boundary layer	26
E. G. Voropaieva, E. A. Sirosh ***	35
O. Kordas, E. I. Nikiforovich Modeling of energy characteristics of geothermal systems	42
I. T. Selezov, V. N. Kuznetcov, D. O. Chernikov Excitations and wave propagation on water surface under the action of spaced bottom sources	53
K. V. Terletska, V. S. Maderich, I. A. Brovchenko, T. G. Talipova ****	59
A. V. Sheptilevsky, V. M. Kosenkov Pulsations of spherical shell with a liquid at input enerdy in the center	70

• INFORMATION

Author's guide	78
--------------------------	----