

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ГІДРОМЕХАНІКИ

ГІДРОДИНАМІКА І АКУСТИКА

ISSN 2616-6135 ◊ ВИХОДТЬ, ПОЧИНАЮЧИ З 2018 РОКУ

Свідоцтво про державну реєстрацію: Серія КВ, № 22669-12569ПР від 26 квітня 2017 року

2021 ◊ ТОМ 2(92) ◊ НОМЕР 1

ЗМІСТ

<i>B. B. Бойко, A. A. Кузьменко, A. H. Чала, D. B. Хлевнюк</i> К вопросу о фактическом количестве одновременно взорвавшихся скважинных зарядов	5
<i>I. O. Бровченко, B. C. Мадерич, С. I. Ковалець</i> Метод выпадкових блукань для неоднорідних течій та дифузії	13
<i>B. B. Колупаєв, B. C. Колупаєв, B. B. Клепко, B. B. Левчук, A. Я. Бомба</i> Внутрішній тиск полівінілхлориду, наповненого нанодисперсним порошком графіту	30
<i>B. Л. Поляков</i> Расчет действия скважины в сжимаемом трещиновато-пористом пласте	41
<i>O. A. Рябенко</i> Дослідження кноїdalльних хвиль на воді з врахуванням негідростатики у їх початковому перерізі	68
<i>Ю. M. Савченко, Ю. Д. Власенко, Г. Ю. Савченко</i> Зниження інтенсивності гідродинамічних полів, що генеруються рухомими об'єктами	94

Підписано до друку 14.04.2021 відповідно до спільногого рішення

Редакційної колегії і Вченої ради Інституту гідромеханіки НАН України.

Відповідальний редактор номера В. Н. Олійник. Кольорові ілюстрації доступні онлайн.

Формат (60 × 84/8). Гарн. Computer Modern Roman. Обл.-вид. арк. 8.29. Тираж 100 примірн.

Оригінал-макет підготовлено в Інституті гідромеханіки НАН України В. Н. Олійником

Адреса: вул. Марії Капніст, 8/4, Київ, 03057, Україна. Тел. +(380-44) 456-69-83, +(380-44) 453-26-57.

E-mail: jha.kyiv@gmail.com. WWW: <http://hydromech.org.ua/jha>.