

Наукове видання  
Міністерство освіти і науки України  
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя  
Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка  
НАН України  
Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка  
НАН України  
Військово-технічна академія імені Я. Домбровського (Польща)  
Маріборський університет (Словенія)  
Кошицький технічний університет (Словаччина)  
Білостоцький технологічний університет (Польща)  
Університет Клермон Овернь (Франція)  
Українське товариство з механіки руйнування матеріалів

# МІЦНІСТЬ І ДОВГОВІЧНІСТЬ СУЧАСНИХ МАТЕРІАЛІВ ТА КОНСТРУКЦІЙ

*Праці конференції*

Відповідальний редактор *Павло Марущак*

Комп'ютерне макетування *Іван Підгурський*

Міцність і довговічність сучасних матеріалів та конструкцій.  
**M70** Праці Міжнародної науково-технічної конференції, (Тернопіль, 10-11 листопада 2022 р.) – Тернопіль: ФОП Паляниця В. А., 2022. – 265 с.

**ISBN 978-617-7875-43-6**

Підписано до друку 08.11.2022. Формат 60×90, 1/16.  
Друк лазерний. Папір офсетний. Гарнітура TimesNewRoman.  
Умовно–друк. арк. 15,8. Наклад – 300 прим.  
Замовлення № 08112022

\*\*\*\*\*

Друк ФОП Паляниця В. А.  
Свідоцтво ДК №4870 від 20.03.2015 р.  
м. Тернопіль, вул. Б. Хмельницького, 9а, оф.38.  
тел. (0352) 528–777.