

В пропонованій книзі відображено теперішній стан Землі, Сонячної системи та Чумацького Шляху. Показано натуральні системи захисту нашої планети від руйнування космічними чинниками. Представлено довготривалі напрями природних перетворень Землі й зір. Зіставлено дію на довкілля зброї, описаної в Біблії, та теперішньої. Зображено сучасні засоби дослідження Космосу. Подано причини очікуваної космічної еміграції землян і проблеми її реалізації. Змальовано лікувальні властивості рослин й аргументовано повне подолання смерті. Виявлено узгодженість біблійних пророцтв і наукових прогнозів на довготривалі тренди трансформації Сонця, Землі та зір. Монографію призначено для науковців і широкого кола читачів.



ЧЕРНЮК Володимир Васильович – доктор технічних наук, професор. У 1971 р. закінчив з відзнакою Український інститут інженерів водного господарства, отримавши кваліфікацію інженера-гідротехніка. У 1971–1977 роках в інституті “Укрдіпросад” проектував зрошувальні системи садів. У Радянській армії (1974–1975) служив оператором радіодалекоміра з визначення відстаней до літаків і ракет, які летять. Там керував будівництвом ракетного комплексу протиповітряної оборони.

У 1985 р. захистив кандидатську дисертацію (PhD), а в 2010 – докторську, на тему: “Регулювання інтегральних параметрів напірних потоків рідин гідродинамічно активними додатками”. Брав участь у розробці гідравлічних засобів запобігання пеленгації підводних човнів під час запуску з них ракет.

З 1977 р. працює в Національному університеті “Львівська політехніка”. Упродовж 19 років завідувач кафедри гідротехніки та водної інженерії. Досліджує засоби керування напірними потоками рідин, зокрема зі змінною шляховою витратою. Автор близько 200 наукових праць. Має 17 авторських свідоцтв і патентів на винаходи, серед яких “Стетофонендоскоп для навчання аускультатції” (а. с. 1660684 СССР) і “Лазерний доплерівський вимірник швидкості потоку рідини” (а. с. 1679384 СССР). Співатор монографії “Напірні потоки зі змінними характеристиками” (2016) і навчального посібника “Гідротехнічні споруди” (2017).

Dr hab. inż. Volodymyr Cherniuk, prof. Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II, Instytut Inżynierii Środowiska (Rzeczpospolita Polska).

ISBN 978-966-941-621-6



9 789669 416216 >