

# Пропонуємо Вашій увазі книжкові новинки Видавництва Львівської політехніки



Фаріон Ірина

## Суспільний статус староукраїнської (руської) мови у XIV–XVII століттях: мовна свідомість, мовна дійсність, мовна перспектива

Монографія. Друге видання, виправлене. Львів: 2018. 656 с. Формат 170 x 215 мм. Тверда оправа.

ISBN 978-966-941-139-6

**Ціна 220 грн.**

Це перше в українському мовознавстві дослідження, що цілісно розкриває еволюцію статусу староукраїнської (руської) мови та мовної і мовно-етнічної (національної) свідомості впродовж XIV–XVII ст. у двох провідних елітарних середовищах: урядово-шляхетських та духовно-освітніх. Авторка досліджує зміну моделі світу крізь призму змін староукраїнської (руської) мови та інших мов: від теоцентризму до антропоцентризму; від панславізму до староукраїнської (руської) мови; від мовного універсалізму до українськомовного етнонаціонального самоусвідомлення. Знаково, що староукраїнська (руська) мова, відходячи за надскладних суспільно-політичних обставин XVIII ст., відкрила шлях для пречарівного дитяти – живої народної української мови.

Сподіваємось, ця праця стане нетиповим соціолінгвістичним уроком самопізнання, самозростання та усвідомлення непереможности нашої мови.

Рекомендуємо якнайширшому колові читачів: філологам, історикам, філософам, культурологам, психологам, духівництву та всім спраглим на розв'язок сучасних складних завдань з допомогою історичного минулого

Детальніше можна ознайомитись на сайті Видавництва: <http://vlp.com.ua/node/18246>



Гурський В. М.

**Багатокритеріальний аналіз і синтез нелінійних резонансних вібраційних машин**

Монографія. Львів:, 2017. 308 с. Формат 170 x 215 мм. Тверда оправа.

ISBN 978-966-941-116-7

**Ціна 200 грн**

Запроваджено багатокритеріальне оцінювання ефективності функціонування резонансних нелінійних вібраційних машин. Обґрунтовано використання асиметричних кусково-лінійних пружних характеристик для реалізації віброударних резонансних режимів роботи дво- та тримасових вібраційних систем з імпульсним електромагнітним приводом на основі параметричного синтезу, оптимізації за енергетичними критеріями з обмеженнями щодо технологічних (кінематичних) та динамічних характеристик. Синтезовано пружні параметри лінійних тримасових систем для реалізації двочастотних резонансних коливань. Розглянуто прикладні задачі динаміки вібраційних машин з ефективним віброударним резонансним режимом роботи та двочастотних три масових систем. Розроблено 3D-моделі та наведено показники роботи гармонійних, двочастотних та віброударних систем.

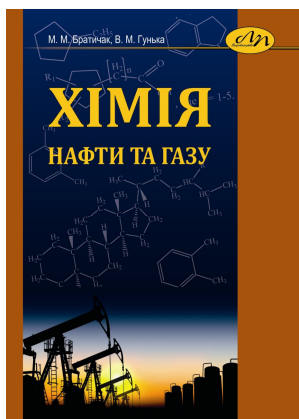
Для науково-педагогічних працівників, аспірантів та інженерів, котрі займаються питаннями динамічного аналізу, оптимізаційного синтезу нелінійних систем та безпосередньо розробленням машин і пристроїв вібраційного типу.

The multi-criteria evaluation of operational efficiency of resonant non-linear vibratory machines is presented in the monograph. The use of asymmetric piecewise linear elastic characteristics for implementation of vibro-impact resonant operation modes of two-mass and three-mass vibratory machines with pulsed electromagnetic drive is substantiated on the basis of frequency-parametric synthesis, optimization by energy criteria with restrictions on technological (kinematic) and dynamic characteristics. The elastic parameters of linear three-mass systems are synthesized in order to implement two-frequency resonant vibrations. The applied problems of dynamics of vibratory machines with effective vibro-impact resonant operation mode and of two-frequency three-mass systems are considered. The 3D-models are designed and the operation indexes of harmonic, two-frequency and vibro-impact systems are presented.

The materials of the monograph may be useful for scientific and pedagogical staff, postgraduate students and engineers dealing with the problems of dynamic analysis, optimization synthesis of nonlinear systems and direct development of machines and devices of vibratory type.

Ц

Детальніше можна ознайомитись на сайті Видавництва: <http://vlp.com.ua/node/18183>



Братичак М. М.,

Хімія нафти та газу

Навчальний посібник./ Братичак М. М., Гунька В. М. Львів, 2017. 448 с.  
Формат 170 x 240 мм. Тверда оправа.

ISBN 978-966-941-123-5

**Ціна 250 грн**

Посібник призначений для студентів хіміко-технологічних спеціальностей вищих навчальних закладів, може бути корисним для наукових та інженерно-технічних фахівців-хіміків. Обсяг, зміст і рівень викладеного матеріалу достатній для отримання базових знань з хімії та хімічної технології. Посібник використовується під час викладання дисципліни “Хімія нафти та газу” і є основою для подальшої підготовки фахівців з технологій видобування, переробки та транспортування вуглеводнів.

Детальніше можна ознайомитись на сайті Видавництва: <http://vlp.com.ua/node/18182>

**Стосовно замовлень звертайтеся:**

Видавництво Львівської політехніки  
Відділ маркетингу і розповсюдження  
Тел.: +380 32 258-21-46. Факс: +380 32 258-21-36  
e-mail: [vmr@vlp.com.ua](mailto:vmr@vlp.com.ua)  
сайт: <http://vlp.com.ua>

**Мережа книгарень Видавництва:**

Головний корпус – вул. Степана Бандери, 12, тел.: +380 32 2582492

1 корпус – вул. Карпінського 2/4

2 корпус – вул. Карпінського, 6

4 корпус – вул. Митрополита Андрея, 5, тел.: +380 32 2582356

5 корпус – вул. Степана Бандери, 28 А

8 корпус – пл. Св. Юра, 2

11 корпус – вул. Професорська, 2

Студентська бібліотека – вул. Митрополита Андрея, 3, тел.: +380 32 2582380

З нашими виданнями можна ознайомитися на сайті <http://vlp.com.ua>

*Навчальну, наукову, довідкову літературу Видавництва Львівської політехніки тепер можна знайти і придбати у магазинах*

*\*Книгарня «Глобус»*

Площа Галицьца, буд. 12, м. Львів 79008

*\*Українська книгарня*

Тропект Шевченка, буд. 8, м. Львів, 79005

*\*Книгарня Наукового Товариства ім. Т. Шевченка\**

Тропект Шевченка, буд. 8, м. Львів, 79005

*\* мережі книгарень Є.*

1) Локації у Києві: вул. Спаська, 5; Гетьмана, 1; пр. Повітрофлотський, 33/2; Лисенка, 3; Толстого, 1.

2) Локація у Львові: пр. Свободи, 7.

*\* книгарні "Наукова думка" Національної Академії Наук України"*

вул. Грушевського, буд. 4, м. Київ, Київська обл., 0100

*\* мережі книгарень Видавництва "Право":*

***Тункти роздрібного продажу***

***1) Розташовані у корпусах Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого:***

м. Харків, вул. Пушкінська, 77 (хол першого поверху; з 9 до 16 год, вихідні: субота, неділя)

м. Харків, вул. Пушкінська, 106 (книжкова крамниця на першому поверсі; з 9 до 16 год, вихідні: субота, неділя)

м. Харків, вул. Динамівська, 4 (хол першого поверху; з 9 до 16 год, вихідні: субота, неділя)

***2) Полтавський юридичний інститут Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого:***

м. Полтава, проспект Першотравневий, 14 (книжкова крамниця на першому поверсі; з 8:30 до 16:30 год, вихідні: субота, неділя)