

# Бібліодайджест

Інформаційний бюлетень  
нових надходжень НТБ КНУТД

biblio.co.ua

## Навчально-методичні та наукові видання

УДК 347.96(477)(075.8)+351.746(477)(075.8)  
Г55

АСіМК (1)

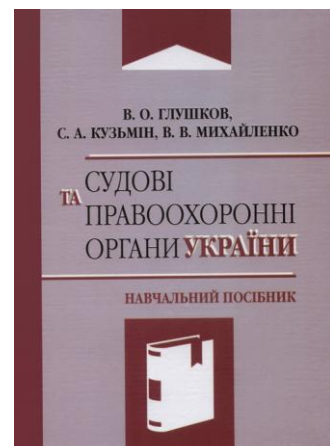
**Глушков, Валерій Олександрович.**

Судові та правоохоронні органи України :  
навч. посіб. / В. О. Глушков, С. А. Кузьмін,  
В. В. Михайленко. – К. : Дакор, 2013. – 376 с.

ISBN 978-617-7020-08-9

У посібнику викладено навчальний матеріал із курсу нормативної навчальної дисципліни «Судові та правоохоронні органи України». Представлене видання підготовлене із врахуванням останніх змін, що відбулись в судовій та правоохоронній системах України.

Навчальний посібник розрахований на студентів, курсантів та слухачів вищих юридичних навчальних закладів. Він також може бути корисним для співробітників правоохоронних і правозахисних установ та організацій, викладачів правових дисциплін, а також усім, хто цікавиться питаннями організації судової та правоохоронної діяльності в Україні.



### Умовні позначення:

- АСіМК – абонемент старших і молодших курсів (ауд. 1-0389, 1-0273),
- ЧЗГВ – читальний зал гуманітарних видань (1-0276),
- ЧЗПТВ – читальний зал природничих і технічних видань (ауд. 1-0392),
- АНЛ – абонемент наукової літератури (ауд. 1-0419),
- АГПВ – абонемент гуманітарних та періодичних видань (1-0179).

В дужках кількість примірників на відповідних пунктах видачі.



УДК 658.012.8  
О-35

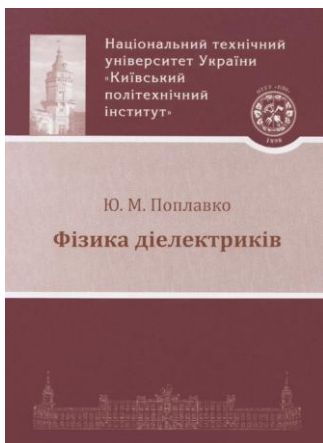
ЧЗГВ (1)

**Овчаренко, Євген Іванович.**

Система економічної безпеки підприємства: формування та цілепокладання : монографія / Є. І. Овчаренко. – Лисичанськ : ПромЕнерго, 2015. – 483 с.

**ISBN 978-966-8695-21-6**

У монографії представлено результати дослідження проблематики формування та функціонування системи економічної безпеки підприємства. Досліджено теоретичні основи та сучасні уявлення щодо можливостей й особливостей застосування системного підходу у діяльності із забезпечення економічної безпеки підприємства. Розглянуто методологічні аспекти цілепокладання в економічній діяльності, визначено особливості процесів цілепокладання, що мають бути покладені у основу формування та узгодження цілей у системі економічної безпеки підприємства. Розроблено авторський методологічний підхід – конвергентний підхід – та розроблено модель системи економічної безпеки підприємства відповідно до конвергентного підходу. Проаналізовано психологічні аспекти функціонування системи економічної безпеки підприємства та цілепокладання в ній. Обґрунтовано використання психологічної моделі людини як методологічної основи формування та узгодження цілей у системі економічної безпеки підприємства. Викладено організаційно-процедурні аспекти цілепокладання у системі економічної безпеки підприємства у відповідності до конвергентного підходу та визначений організаційний супровід узгоджувальних дій суб'єктів економічної безпеки підприємства. Монографія розрахована на вчених та фахівців-практиків у сфері забезпечення економічної безпеки різних об'єктів, а також для використання у навчальному процесі з підготовки фахівців з управління фінансово-економічною безпекою та фахівців економічного напрямку загалом у якості наукового посібника.



УДК 537.226(075.8)

П57

ЧЗПТВ (2)

**Поплавко, Юрій Михайлович.**

Фізика діелектриків : підручник / Ю. М. Поплавко ; за ред. Ю. І. Якименка. – К. : НТУУ "КПІ", 2015. – 572 с.

ISBN 978-966-622-709-2

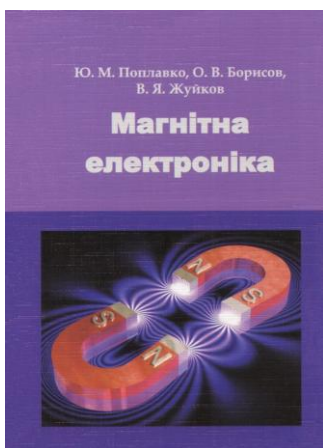
Розглянуто сучасні уявлення про поляризацію, електропровідність, діелектричні втрати, електричну міцність і фазові переходи у діелектриках. Особливу увагу приділено електромеханічним, електротепловим та нелінійним властивостям діелектриків, а також новим фізичним явищам у цих речовинах. Прилади, в яких використовуються ці явища, застосовують в електронній техніці. Ураховано сучасну тенденцію зближення навчальних курсів фізики напівпровідників та фізики діелектриків як фізичної основи електроніки твердого тіла.

Для студентів-бакалаврів, що спеціалізуються в галузі електронної техніки, радіотехніки й електротехніки, а також може бути корисним для інженерів, магістрів, аспірантів і наукових працівників, які проводять дослідження та застосовують діелектрики на практиці.

УДК 621.38:537.622(075.8)

П57

ЧЗПТВ (2)



**Поплавко, Юрій Михайлович.**

Магнітна електроніка : підручник / Ю. М. Поплавко, О. В. Борисов, В. Я. Жуйков ; за ред. Ю. І. Якименка. – К. : НТУУ "КПІ", 2015. – 392 с.

ISBN 978-966-622-740-2

Розглянуто основні магнітні властивості твердих тіл та їх застосування в електроніці, особливу увагу приділено феромагнетикам, антиферомагнетикам і феримагнетикам. Наведено основні теорії, експериментальні дані й технічні характеристики магнітних матеріалів, необхідних для застосування у прикладній фізиці, радіотехніці, біології та медицині. Описано дослідження нанофізики магнетиків, проаналізовано вплив структури на фізичні властивості магнітних наноматеріалів і перспективи розвитку нового наукового напрямку – спінтроники.

Для студентів вищих навчальних закладів, які навчаються за програмами підготовки бакалаврів і магістрів за спеціальністю «Електроніка». Може бути корисний аспірантам, інженерам і науковим співробітникам електронних спеціальностей.



**УДК 621.382(075.8)  
Б82**

**ЧЗПТВ (2)**

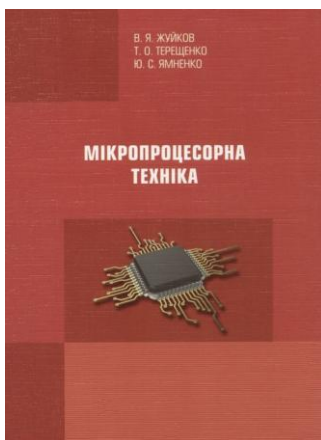
**Борисов, Олександр Васильович.**

Твердотільна електроніка : підручник /  
О. В. Борисов, Ю. І. Якименко ; за ред.  
Ю. І. Якименка. – К. : НТУУ "КПІ", 2015. – 484 с.

**ISBN 978-966-622-687-0**

Висвітлено фізичні процеси більшості відомих дискретних приладів твердотільної електроніки. Подано основні відомості з фізики напівпровідників, фізики утворення електронно-діркового та інших електронних переходів; розглянуто теоретичну модель електронно-діркового переходу та його властивості. Докладно викладено принцип дії, параметри і характеристики напівпровідних діодів, біполярних і польових транзисторів, тиристорів та оптоелектронних приладів. Наведено деякі прилади на нанорозмірних і квантових ефектах.

Для студентів вищих навчальних закладів, які навчаються за програмою підготовки бакалаврів з галузі знань «Електроніка», а також може бути корисним магістрам і аспірантам електронних спеціальностей.



**УДК 004.318(075.8)  
Ж84**

**ЧЗПТВ (2)  
АНЛ (2)**

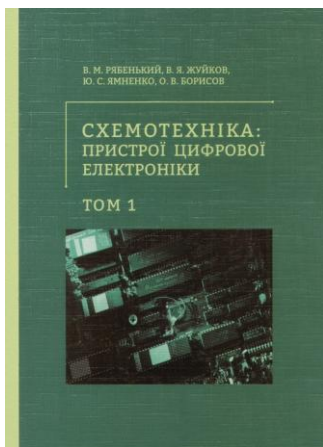
**Жуйков, Валерій Якович.**

Мікропроцесорна техніка : підручник /  
В. Я. Жуйков, Т. О. Терещенко, Ю. С. Ямненко. –  
3-тє вид., перероб. і доп. – К. : НТУУ "КПІ", 2015. –  
440 с.

**ISBN 978-966-622-744-0**

Розглянуто системи числення і кодування інформації. Показано загальні принципи побудови мікропроцесорів, мікроконтролерів та мікропроцесорних систем. Описано особливості архітектури і функціональні можливості 8-, 16-, 32- й 64-розрядних процесорів, способи організації та побудову модулів пам'яті й роботу інтерфейсів пристроїв уведення-виведення. Подано матеріал про архітектуру однокристальних мікроконтролерів із CISC- і RISC-архітектурою, сигнальних процесорів та нейропроцесорів. Наведено приклади складання програм та проектування мікропроцесорних систем.

Для студентів бакалаврату «Електроніка», «Електротехніка» та інших бакалавратів, програмою яких передбачено вивчення дисципліни «Мікропроцесорна техніка». Може бути корисним для аспірантів та спеціалістів, що працюють у галузі електроніки.



УДК 621.38(075.8)  
С92

ЧЗПТВ (2)  
АНЛ (2)

**Схемотехніка:** пристрої цифрової електроніки : підручник : у 2 т. / В. М. Рябенський, В. Я. Жуйков, Ю. С. Ямненко, О. В. Борисов. – К. : НТУУ "КПІ", 2015 – .

**Т. 1.** – 2015. – 400 с.

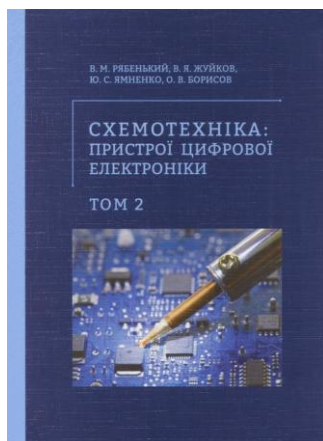
**ISBN 978-966-622-746-4**

Підручник складається з двох томів.

У першому томі подано теоретичні основи опису електричних сигналів аналогового, дискретного й цифрового типів, методи мінімізації та перетворення логічних функцій, характеристики завод і корегувальних кодів. Описано структури базових логічних елементів різних технологій виконання та особливості їх використання у цифрових пристроях. Розглянуто типові комбінаційні пристрої: мультиплектори, дешифратори, компаратори, суматори, арифметично-логічні пристрої, пристрої контролю тощо. Викладено принципи побудови та функціонування послідовнісних пристроїв (тригерів, регістрів, лічильників) із численними прикладами їх використання. Розглянуто питання синтезу й аналізу функціонально стійких скінченних автоматів асинхронного та синхронного типів.

У другому томі розглянуто типи, особливості роботи й мікросхеми лічильників імпульсів. Наведено інформацію про регістри, їх типи та приклади використання. Значну увагу приділено пристроям оперативної і постійної пам'яті, їх використанню для побудови комбінаційних пристроїв та мікропрограмних автоматів. Окремий розділ присвячено пристроям на основі програмованих логічних структур: програмованих логічних матриць, базових матричних кристалів та ін. Викладено особливості їх проектування з використанням САПР MAX+plusII. Наведено значну кількість практичних схем реалізації різноманітних імпульсних пристроїв на основі цифрових інтегральних схем.

Для студентів, що навчаються за спеціальністю «Електроніка». Також може бути корисним студентам суміжних напрямів навчання та фахівцям електронної техніки, які спеціалізуються в галузі розроблення, виготовлення та експлуатації цифрових пристроїв та систем.



**Схемотехніка:** пристрої цифрової електроніки : підручник : у 2 т. / В. М. Рябенський, В. Я. Жуйков, Ю. С. Ямненко, О. В. Борисов. – К. : НТУУ "КПІ", 2015 – .

**Т. 2.** – 2015. – 360 с.

**ISBN 978-966-622-747-1**

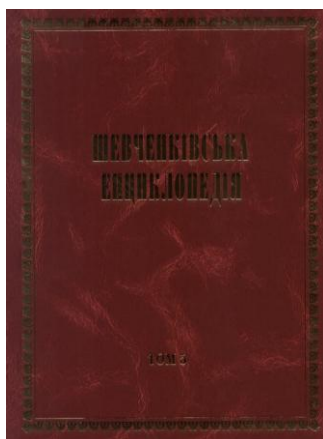
Підручник складається з двох томів.

У першому томі подано теоретичні основи опису електричних сигналів аналогового, дискретного й цифрового типів, методи мінімізації та перетворення логічних функцій, характеристики завод і корегувальних кодів. Описано структури базових логічних елементів різних технологій виконання та особливості їх використання у цифрових пристроях. Розглянуто типові комбінаційні пристрої: мультиплектори, дешифратори, компаратори, суматори, арифметично-логічні пристрої, пристрої контролю тощо. Викладено принципи побудови та функціонування послідовнісних пристроїв (тригерів, регістрів, лічильників) із численними прикладами їх використання. Розглянуто питання синтезу й аналізу функціонально стійких скінченних автоматів асинхронного та синхронного типів.

У другому томі розглянуто типи, особливості роботи й мікросхеми лічильників імпульсів. Наведено інформацію про регістри, їх типи та приклади використання. Значну увагу приділено пристроям оперативної і постійної пам'яті, їх використанню для побудови комбінаційних пристроїв та мікропрограмних автоматів. Окремий розділ присвячено пристроям на основі програмованих логічних структур: програмованих логічних матриць, базових матричних кристалів та ін. Викладено особливості їх проектування з використанням САПР MAX+plusII. Наведено значну кількість практичних схем реалізації різноманітних імпульсних пристроїв на основі цифрових інтегральних схем.

Для студентів, що навчаються за спеціальністю «Електроніка». Також може бути корисним студентам суміжних напрямів навчання та фахівцям електронної техніки, які спеціалізуються в галузі розроблення, виготовлення та експлуатації цифрових пристроїв та систем.

## Літературно-художні видання



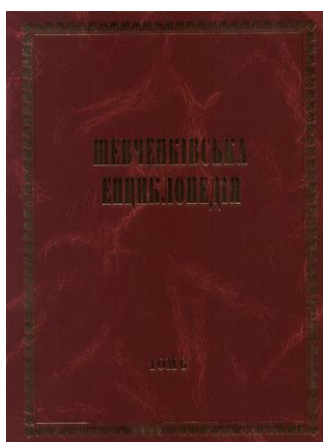
УДК 821.161.2.09(031)+929  
ШЗ7

**Шевченківська енциклопедія** : в 6 т. / НАН України, Інститут л-ри ім. Т. Г. Шевченка ; за ред. М. Г. Жулинського. – К. : [б. в.], 2015 – .

**Т. 5** : Пе-С. – 2015. – 1040 с.

**ISBN 978-966-02-6975-0**

АГПВ (1)  
ЧЗГВ (1)



УДК 821.161.2.09(031)+929  
ШЗ7

**Шевченківська енциклопедія** : в 6 т. / НАН України, Інститут л-ри ім. Т. Г. Шевченка ; за ред. М. Г. Жулинського. – К. : [б. в.], 2015 – .

**Т. 6** : Т-Я. – 2015. – 1120 с.

**ISBN 978-966-02-6976-7**

АГПВ (1)  
ЧЗГВ (1)



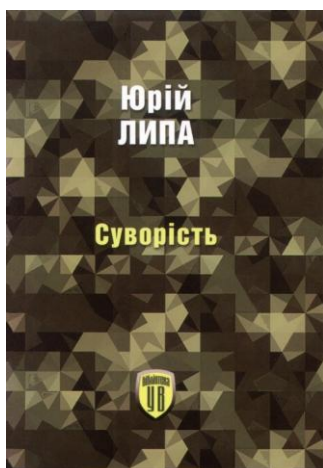
УДК 821.161.2-1  
М20

**Малишко, Андрій Самійлович.**

**Україно моя!** : поезії / А. С. Малишко. – К. : Український письменник, 2015. – 96 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-966-579-470-7**

АГПВ (2)



УДК 821.161.2-1  
Л61

**Липа, Юрій Іванович.**

**Суворість** : поезії, новели / Ю. І. Липа. – К. : Український письменник, 2015. – 112 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-966-579-467-7**

АГПВ (2)



УДК 821.161.2-3  
Г97

АГПВ (1)

**Гуцало, Євген Пилипович.**

Ментальність орди, або ж творення "євроазійського простору" / Є. П. Гуцало. – К. : Просвіта, 2015. – 60 с. – (Бібліотека українського воїна).

ISBN 978-617-7201-25-9



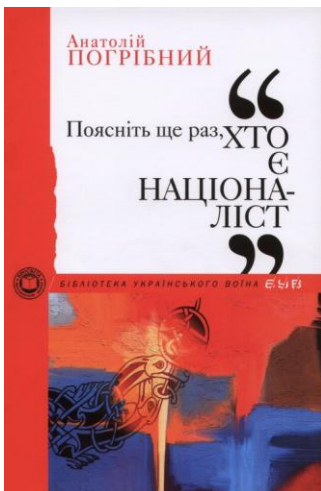
УДК 821.161.2-92  
М18

АГПВ (1)

**Маланюк, Євген Филімонович.**

Крути: народини нового українця / Є. Ф. Маланюк. – К. : Просвіта, 2015. – 36 с. – (Бібліотека українського воїна).

ISBN 978-617-7201-16-7



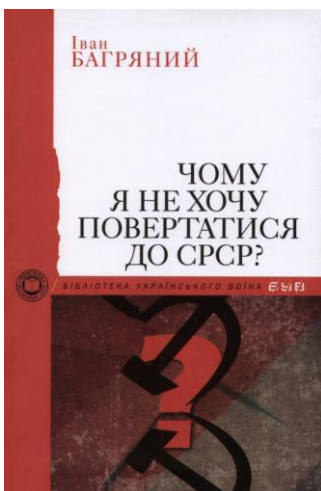
УДК 821.161.2-92  
П43

АГПВ (1)

**Погрібний, Анатолій Григорович.**

Поясніть ще раз, хто є націоналіст / А. Г. Погрібний. – К. : Просвіта, 2015. – 40 с. – (Бібліотека українського воїна).

ISBN 978-617-7201-20-4



УДК 821.161.2-92  
Б14

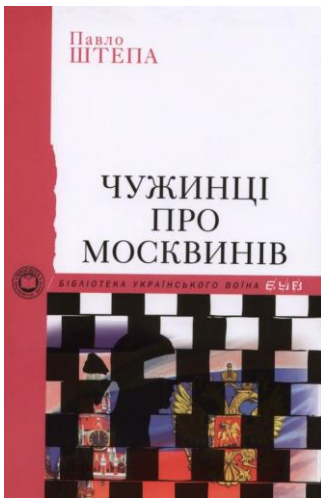
АГПВ (1)

**Багряний, Іван Павлович.**

Чому я не хочу повертатися до СРСР? / І. П. Багряний. – К. : Просвіта, 2015. – 32 с. – (Бібліотека українського воїна).

ISBN 978-617-7201-17-4





**УДК 821.161.2-92  
Ш89**

**АГПВ (1)**

**Штепа, Павло.**

Чужинці про москвинів / П. Штепа. – К. : Просвіта, 2015. – 44 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-617-7201-18-1**



**УДК 821.161.2-92  
Д67**

**АГПВ (1)**

**Донцов, Дмитро Іванович.**

Росія чи Європа? / Д. І. Донцов. – К. : Просвіта, 2015. – 40 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-617-7201-21-1**



**УДК 821.161.2-92  
П52**

**АГПВ (1)**

**Полтава, Петро.**

Кто такіє бандеровці... / П. Полтава. – К. : Просвіта, 2015. – 48 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-617-7201-23-5**



**УДК 821.161.2-92  
М48**

**АГПВ (1)**

**Мельник, Микола.**

Україна і Крим в історичних взаєминах / М. Мельник. – К. : Просвіта, 2015. – 68 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-617-7201-22-8**



**УДК 821.161.2-92**  
**Б90**

**АГПВ (1)**

**Бульба-Боровець, Тарас.**

Армія без держави / Т. Бульба-Боровець. – К. :  
Просвіта, 2015. – 64 с. – (Бібліотека українського  
воїна).

**ISBN 978-617-7201-24-2**



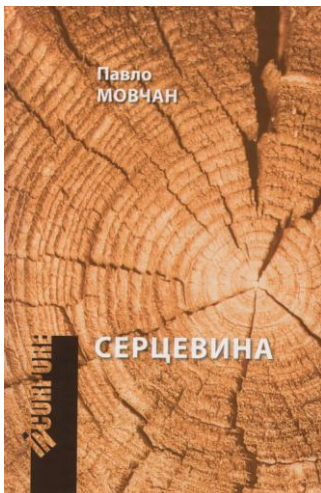
**УДК 821.161.2-92**  
**Ю99**

**АГПВ (1)**

**Ющук, Іван Пилипович.**

Якщо ти українець... / І. П. Ющук. – К. :  
Просвіта, 2015. – 44 с. – (Бібліотека українського  
воїна).

**ISBN 978-617-7201-19-8**



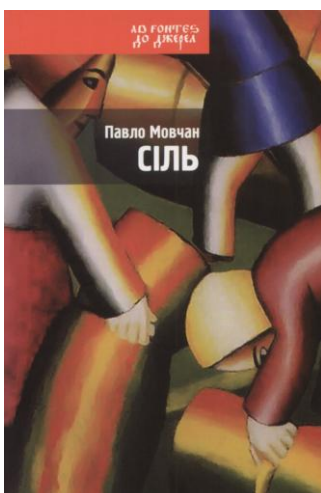
**УДК 821.161.2-1**  
**М74**

**АГПВ (2)**

**Мовчан, Павло Михайлович.**

Серцевина : поезії / П. М. Мовчан. – К. :  
Український письменник, 2015. – 656 с. –  
(In corpore).

**ISBN 978-966-579-455-4**



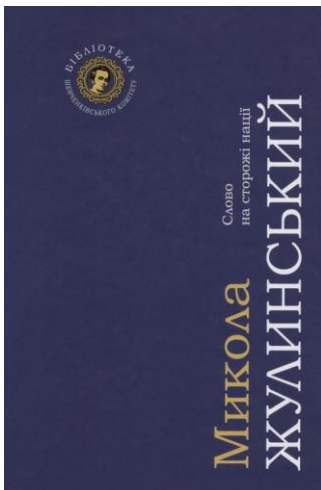
**УДК 821.161.2-1**  
**М74**

**АГПВ (2)**

**Мовчан, Павло Михайлович.**

Сіль : поезії / П. М. Мовчан. – 2-ге вид. – К. :  
Український письменник, 2013. – 487 с. –  
(Ad fontes = До джерел).

**ISBN 978-966-579-406-6**



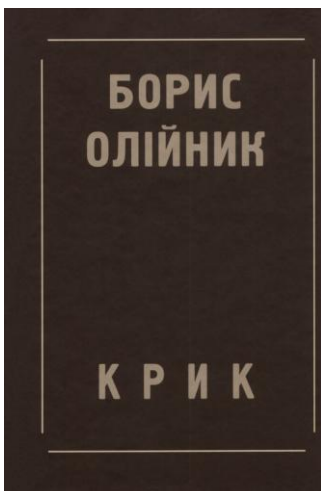
**УДК 821.161.2.09**  
**Ж87**

**АГПВ (2)**

**Жулинський, Микола Григорович.**

Слово на сторожі нації : літературно-критичні твори / М. Г. Жулинський. – К. : Український письменник, 2015. – 1016 с. – (Бібліотека Шевченківського комітету).

**ISBN 978-966-579-456-1**



**УДК 821.161.2-1**  
**О-54**

**АГПВ (2)**

**Олійник, Борис Ілліч.**

Крик : поезії з життєвого шляху / Б. І. Олійник. – К. : Український письменник, 2015. – 380 с. – (Бібліотека українського воїна).

**ISBN 978-966-579-463-9**



**УДК 94(477)(092)**  
**НЗ9**

**ЧЗГВ (1)**

Небесна сотня. – Х. : Фоліо, 2015. – 206 с.

**ISBN 978-966-03-7191-0**

Це книга-реквієм. Книга-посвята тим учасникам Революції гідності, які віддали найцінніше – своє життя – заради того, аби Україна та всі ми встали з колін. Щоб почали змінювати свою державу, а наші діти та онуки дістали змогу жити в іншій країні.

Герої цієї книги – звичайні люди з різних куточків нашої держави. Вони дуже різні – заробітчани, науковці, підприємці, вчителі... Якби не Майдан, вони б ніколи не зустрілися. Це він об'єднав їх, зробив побратимами та «воїнами світла».

Ця книга була написана заради того, аби пам'ять про величезну самопожертву героїв Небесної сотні назавжди залишилася в серцях українців. Вона – німе нагадування всім нам про те, якою ціною ми здобули свободу та новий шанс для своєї країни стати справжньою європейською державою.