

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАГИСТЕРСКИХ РАБОТ СТУДЕНТАМИ КАФЕДРЫ СТРОИТЕЛЬСТВА И ГЕОМЕХАНИКИ НГУ

### ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Текст магистерской работы оформляется на стандартных листах белой бумаги формата А4. Текст размещается на одной стороне листа. Работа выполняется русским или украинским языком с соблюдением правил орфографии и пунктуации. Использование двух языков в одной работе не допускается, за исключением цитирования («прямая речь») и оформления ссылок на литературу, где название источника указывается на языке оригинала.

Поля страницы: лево – 2,5 см; верх – 2,0 см; право – 1,5; низ – 2,0 см.

Стандартные рамки и штампы на страницах НЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ!

Выравнивание текста – по ширине страницы.

Отступ абзаца – 1,25 см.

Междустрочный интервал –1,5 строки.

Шрифт текста – Times New Roman, 14 pt.

При таком форматировании примерное количество строк на странице – 30.

Нумерация страниц — *в верхнем правом углу* в колонтитулах страницы тем же шрифтом, что и основной текст, т.е. 14 pt. Номер страница отделяется от основного текста интервалом в 1,5 строки.

#### ЭЛЕМЕНТЫ СТРУКТУРЫ РАБОТЫ

Магистерская работа состоит из разделов и подразделов. Она обязательно должна содержать следующие элементы:

- Реферат
- Содержание
- Введение
- Разделы работы с выводами
- Заключение (общие основные выводы по работе)
- Список использованных источников
- Приложения (при необходимости)

*Каждый раздел* (включая реферат, содержание, введение, заключение, список источников, приложения) *должен начинаться с нового листа*.

Название раздела (и его номер) пишется ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ с выравниванием по центру страницы без абзацных отступов.

В начале **нового раздела** указывается его порядковый номер через пробел после слова «РАЗДЕЛ» (символ № не пишется), собственно название указывается с новой строки.

Точки после номера раздела и после его названия *не ставятся*! Название раздела отделяется от основного текста пустой строкой.

Такие разделы, как реферат, введение, заключение, список источников и приложения, не нумеруются.

**Подразделы** нумеруются составным числом, состоящим из номера раздела и номера подраздела соответствующего уровня, разделенных точками (например: 1.1 или 1.1.1 или 1.1.1.1 и т.п.). После номера перед названием подраздела ставится точка. Название пишется с большой буквы.

Подраздел первого уровня (например, 1.1) начинается с абзацного отступа и отвеляется от следующего за ним текста пустой строкой, после названия точка не ставится. Подразделы второго и более уровней (например, 1.1.1) начинаются с абзацного отступа, от текста пустой строкой не отделяются, в конце названия ставится точка!

Каждый раздел завершается выводами к разделу. Этот подраздел не нумеруется, а слово «Выводы» форматируется и размещается как название подраздела первого уровня, т.е. с абзацным отступом 1,25 см, отделяясь сверху и снизу от текста пустой строкой.

Жирный шрифт в названиях разделов и подразделов не используется.

Пример оформления нумерации раздела.

#### РАЗДЕЛ 1

АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ МАГИСТЕРСКОЙ РАБОТЫ. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

- 1.1. Актуальность исследований
- 1.1.1. Понятие «надежность» как показатель конструкции или механической системы.

Надежность является важнейшей характеристикой механической системы, однако в различных областях ...

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	 	

Выводы

1. Выполнен анализ исследований......

#### ЭЛЕМЕНТЫ ТЕКСТА

## Формулы.

Сложные формулы помещаются в отдельной строке.

Нумеруются только те формулы, на которые имеется ссылка по тексту работы. Номер формулы проставляется в круглых скобках справа от формулы с выравниванием по правому краю страницы.

Нумерация формул – сквозная в пределах раздела. Номер формулы состоит из номера раздела и порядкового номера формулы. Строка формулы отделяется от верхнего и нижнего текста дополнительными интервалами (10pt) или пустыми строками.

Расшифровка входящих в формулу параметров подается сразу за формулой, при этом все параметры указываются в одну строку и разделяются точкой с запятой. Допускается расшифровка в поясняющем тексте, идущем после формулы.

Простая формула может подаваться прямо в тексте. Такая формула не нумеруется.

#### Пример форматирования сложной формулы:

При этом энергия рассчитывается по формуле:

$$E = mc^2 (2.3)$$

В выражении (2.3) *т* – масса объекта; ....

## Пример форматирования простой формулы:

При этом энергия рассчитывается по формуле  $E = mc^2$ , где m — масса объекта; ....

## Рисунки.

Рисунки вставляются в текст после первого упоминания о них. Выравнивание рисунка — по центру страницы, без абзацного отступа.

Подпись к рисунку подается на следующей строке после рисунка (выравнивание — по ширине страницы, абзацный отступ — 1,25 см) и состоит из слова «Рис.», номера рисунка, состоящего из номера раздела и порядкового номера рисунка в разделе, разделенных точкой, и подрисуночной подписи. В конце подписи точка не ставится.

Рисунок с подписью отделяется сверху и снизу от текста пустыми строками. Обтекание рисунка текстом не допускается.

Все отмеченные выносками элементы рисунка должны иметь пояснения, которые подаются либо в подписи к рисунку после двоеточия через точку с запятой, либо непосредственно в тексте раздела.

Нумерация рисунков – сквозная в пределах одного раздела.

#### Пример оформления рисунка с описанием элементов непосредственно в тексте

Результаты анализа лабораторных испытаний модели показаны ниже, на рис. 2.3.

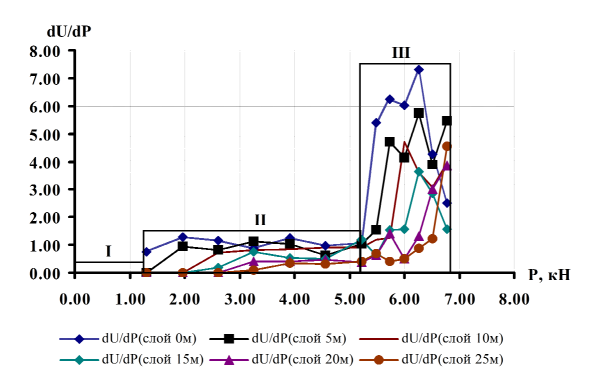


Рис. 2.3. Зависимость величины относительных смещений от величины нагрузки на пуансоне при различной мощности крепкого слоя в кровле

Как видно из рисунка, имеет место три характерные области. Область I характеризуется......

Область II представляет собой......

Резкий прирост смещений имеет место в области III, которую назовем ....

#### Пример оформления рисунка с описанием элементов в подрисуночной подписи

Сложнейший процесс запредельного деформирования при пучении пород почвы в выработке моделируется подходом, схема которого представлена на рис. 4.3.

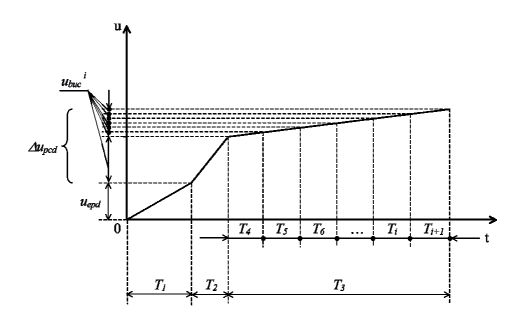


Рис. 4.3. Механическая модель процесса пучения, принятая в ходе численных исследований:  $u_{epd}$  — прирост перемещений после этапа упругопластического решения;  $\Delta u_{pcd}$  — величина закритического поднятия контура почвы в ходе численного решения

Таким образом, данная модель...

## Таблицы.

Таблица подаются после первого упоминания о них в тексте.

Над таблицей помещается ее номер и строкой ниже – заглавие.

Нумерация таблиц — сквозная в пределах раздела. Номер страницы состоит из номера раздела и порядкового номера таблицы в разделе, разделенных точкой. Номер указывается после слова «Таблица», выравнивание — по правому краю страницы.

Заглавие таблицы указывается на следующей строек после номера. Выравнивание названия – по центру страницы.

Таблица с номером и заглавием отделяется от текста сверху и снизу пустыми строками

#### Пример размещения таблицы

Физико-механические свойства массива и условия задачи принимались такими же, как и в аналитическом решении (табл. 4.1).

Таблица 4.1 Исходные данные для решения тестовой задачи

Параметр	Значение
$\Gamma$ лубина расположения выработки, $H$ , м	350,00
Коэффициент структурно-механического ослабления, $\boldsymbol{k_c}$	0,33

Конфигурация зоны разрыхления, полученная в ходе упругопластического решения....

Если таблица не помещается на одной странице, то она может быть разорвана и перенесена на следующую страницу. В таком случае после разрыва заглавие не ставится, а указывается «Продолжение табл.» с указанием ее номера. Кроме того, после шапки таблицы добавляется еще одна строка с номерами ее столбцов, а часть таблицы после разрыва начинается со строки номеров столбцов.

## Пример размещения таблицы с разрывом (перенос на другую страницу)

Физико-механические свойства массива и условия задачи принимались такими же, как и в аналитическом решении (табл. 4.1).

Таблица 4.1

#### Исходные данные для решения тестовой задачи

Параметр	Значение
1	2
$\Gamma$ лубина расположения выработки, $H$ , м	350,00
Предел прочности на одноосное растяжение, $\sigma_t$ , МПа	2,50

разрыв страницы

	Продолжение табл. 4.1
1	2
Предел прочности на сдвиг, $ au$ , МПа	7,90
Модуль Юнга, $E$ , МПа	$8,00\cdot10^3$
Коэффициент Пуассона, <i>µ</i>	0,23

Конфигурация зоны разрыхления, полученная в ходе упругопластического решения....

#### Ссылки на литературу и библиографические записи

Список использованных источников подается в конце работы перед приложениями. Источники в список добавляются в порядке появления ссылок на них в тексте работы, либо в хронологическом порядке, либо в алфавитном порядке.

В тексте ссылки на литературу оформляются квадратными скобками, в которых указывается порядковый номер источника в списке.

#### Пример оформления ссылки на источник в тексте работы:

Аппроксимация исследуемой области массива осуществлялась четырехузловыми конечными элементами, физико-механические свойства массива и условия задачи принимались такими же, как и в аналитическом решении по [119].

Библиографическое описание источника в список должна быть выполнена в соответствии с требованиями ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

Примеры оформления библиографического описания см. в разделе «Магистрам» на сайте http://bg.nmu.org.ua

# Р.S.: ДО ПОЯВЛЕНИЯ МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ СЧИТАТЬ ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ ОФИЦИАЛЬНЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТОВ МАГИСТРЕСКИХ РАБОТ

## ПРИКЛАДИ ОФОРМЛЕННЯ БІБЛІОГРАФІЧНОГО ОПИСУ У СПИСКУ ДЖЕРЕЛ, ЯКИЙ НАВОДЯТЬ У ДИСЕРТАЦІЇ, І СПИСКУ ОПУБЛІКОВАНИХ РОБІТ, ЯКИЙ НАВОДЯТЬ В АВТОРЕФЕРАТІ

Vorongrana	ОПУЫ ІІКОВАНИХ РОЫТ, ЯКИЙ НАВОДЯТЬ В АВТОРЕФЕРАТІ
Характерис-	Приклад оформлення
тика джерела	
Книги: Один автор	1. Василій Великий. Гомілії / Василій Великий ; [пер. з давньогрец. Л. Звонська]. — Львів : Свічадо, 2006. — 307 с. — (Джерела християнського Сходу. Золотий вік патристики IV-V ст. ; № 14).
	2. Коренівський Д. Г. Дестабілізуючий ефект параметричного білого шуму в неперервних та дискретних динамічних системах / Коренівський Д. Г. – К. : Ін-т математики, 2006. – 111 с. – (Математика та її застосування) (Праці / Ін-т математики НАН України ; т. 59).
	3. Матюх Н. Д. Що дорожче срібла-золота / Наталія Дмитрівна Матюх. – К. : Асамблея діл. кіл : Ін-т соц. іміджмейкінгу, 2006. – 311 с. – (Ювеліри України ; т. 1). 4. Шкляр В. Елементал : [роман] / Василь Шкляр. – Львів : Кальварія, 2005. – 196, [1] с. – (Першотвір).
Два автори	1. Матяш І. Б. Діяльність Надзвичайної дипломатичної місії УНР в Угорщині : історія, спогади, арх. док. / І. Матяш, Ю. Мушка. – К. : Києво-Могилян. акад., 2005. – 397, [1] с. –
	(Бібліотека наукового щорічника "Україна дипломатична"; вип. 1).
	2. Ромовська 3. В. Сімейне законодавство України / 3. В. Ромовська, Ю. В. Черняк. –
	К.: Прецедент, 2006. – 93 с. – (Юридична бібліотека. Бібліотека адвоката) (Матеріали до складання кваліфікаційних іспитів для отримання Свідоцтва про право на заняття
	адвокатською діяльністю ; вип. 11).  3. Суберляк О. В. Технологія переробки полімерних та композиційних матеріалів :
	3. Суберляк О. В. Технологія переробки полімерних та композиційних матеріалів : підруч. [для студ. вищ. навч. закл.] / О. В. Суберляк, П. І. Баштанник. – Львів : Растр-7, 2007. – 375 с.
Три автори	1. Акофф Р. Л. Идеализированное проектирование: как предотвратить завтрашний кризис сегодня. Создание будущего организации / Акофф Р. Л., Магидсон Д., Эддисон Г. Д.; пер. с англ. Ф. П. Тарасенко. – Днепропетровск: Баланс Бизнес Букс, 2007. – XLIII, 265 с.
Чотири	1. Методика нормування ресурсів для виробництва продукції рослинництва / [
автори	Вітвіцький В. В., Кисляченко М. Ф., Лобастов І. В., Нечипорук А. А.]. – К. : НДІ "Украгропромпродуктивність", 2006. – 106 с. – (Бібліотека спеціаліста АПК. Економічні нормативи).
	2. Механізація переробної галузі агропромислового комплексу : [підруч. для учнів профтехн. навч. закл.] / О. В. Гвоздев, Ф. Ю. Ялпачик, Ю. П. Рогач, М. М. Сердюк. – К. : Вища освіта, 2006. – 478, [1] с. – (ПТО: Професійно- технічна освіта).
П'ять і більше	1. Психология менеджмента / [ Власов П. К., Липницкий А. В., Лущихина И. М. и др.]; под ред. Г. С. Никифорова. – [3-е изд.]. – Х.: Гуманитар. центр, 2007. – 510с.
авторів	2. Формування здорового способу життя молоді : навчметод. посіб. для працівників соц. служб для сім'ї, дітей та молоді / [Т. В. Бондар, О. Г. Карпенко, Д. М. Дикова-Фаворська та ін.]. – К. : Укр. ін-т соц. дослідж., 2005. – 115 с. – (Серія "Формування
Без автора	здорового способу життя молоді": у 14 кн., кн. 13).  1. Історія Свято-Михайлівського Золотоверхого монастиря / [авт. тексту В. Клос]. – К. :
	Грані-Т, 2007. – 119 с. – (Грані світу). 2. Воскресіння мертвих : українська барокова драма : антологія / [упорядкув., ст., пер. і прим. В. О. Шевчук]. – К. : Грамота, 2007. – 638, [1] с.
	3. Тіло чи особистість? Жіноча тілесність у вибраній малій українській прозі та графіці кінця XIX – початку XX століття : [антологія / упоряд.: Л. Таран, О. Лагутенко].
	- К. : Грані-Т, 2007. $-$ 190, [1] с. 4. Проблеми типологічної та квантитативної лексикології : [зб.наук.праць / наук. ред.
	Каліущенко В. та ін.]. – Чернівці: Рута, 2007. – 310 с.
Багагогомний документ	1. Історія Національної академії наук України, 1941-1945 / [упоряд. Л. М. Яременко та ін.]. – К. : Нац. б-ка України ім. В. І. Вернадського, 2007— . – (Джерела з історії науки в

	Україні).
	Ч. 2 : Додатки – 2007. – 573, [1 ] с.
	2. Межгосударственные стандарты: каталог в 6 т. / [сост. Ковалева И. В., Рубцова Е. Ю.; ред. Иванов В. Л.]. – Львов: НТЦ "Леонорм-Стандарт", 2005— . – (Серия "Нормативная база предприятия").
	T. 1. – 2005. – 277 c.
	3. Дарова А. Т. Неисповедимы пути Господни: (Дочь врага народа): трилогия / А. Дарова. – Одесса: Астропринт, 2006— . – (Сочинения: в 8 кн. /А. Дарова; кн. 4). 4. Кучерявенко Н. П. Курс налогового права: Особенная часть: в 6 т. / Н. П. Кучерявенко. – Х.: Право, 2002—
	Т. 4: Косвенные налоги. – 2007. – 534 с.
	5. Реабілітовані історією. Житомирська область : [у 7 т.]. – Житомир : Полісся, 2006–.
	— (Науково-документальна серія книг "Реабілітовані історією": у 27 т. / голов, редкол.: Тронько П. Т. (голова) [та ін.]). Кн. 1 / [обл. редкол.: Синявська І. М. (голова) та ін.]. — 2006. — 721, [2] с.
	6. Бондаренко В. Г. Теорія ймовірностей і математична статистика. Ч. 1 / В. Г. Бондаренко, І. Ю. Канівська, С. М. Парамонова. – К. : НТУУ "КПІ", 2006. – 125 с.
Матеріали конференцій, з'їздів	1. Економіка, менеджмент, освіта в системі реформування агропромислового комплексу : матеріали Всеукр. конф. молодих учених-аграрників ["Молодь України і аграрна реформа"], (Харків, 11-13 жовт. 2000 р.) / М-во аграр. політики, Харк. держ. аграр. ун-т ім. В. В. Докучаева, 2000. – 167 с. 2. Кібернетика в сучасних економічних процесах : зб. текстів виступів на республік. міжвуз. наукпракт. конф. / Держкомстат України, Ін-т статистики, обліку та аудиту. – К. : ІСОА, 2002. – 147 с. 3. Матеріали ІХ з'їзду Асоціації українських банків, 30 червня 2000 р. інформ. бюл. – К. : Асоц. укр. банків, 2000. – 117 с. – (Спецвип. : 10 років АУБ). 4. Оцінка й обгрунтування продовження ресурсу елементів конструкцій : праці конф., 6-9 черв. 2000 р., Київ. Т. 2 / відп. ред. В. Т. Трощенко. – К. : НАН України, Ін-т пробл. міцності, 2000. – С. 559–956, XІІІ, [2] с. – (Ресурс 2000). 5. Проблеми обчислювальної механіки і міцності конструкцій : зб. наук, праць /наук. ред. В. І. Моссаковський. – Дніпропетровськ : Навч. кн., 1999. – 215 с. 6. Ризикологія в економіці та підприємництві : зб. наук, праць за матеріалами міжнар. наукпракт. конф., 27-28 берез. 2001 р. / М-во освіти і науки України, Держ податк.
Препринти	адмін. України [та ін.]. – К. : КНЕУ : Акад. ДПС України, 2001. – 452 с.  1. Шиляев Б. А. Расчеты параметров радиационного повреждения материалов нейтронами источника ННЦ ХФТИ/ANL USA с подкритической сборкой, управляемой ускорителем электронов / Шиляев Б. А., Воеводин В. Н. – Х. : ННЦ ХФТИ, 2006. – 19 с. – (Препринт / НАН Украины, Нац. науч. центр "Харьк. физтехн. ин-т"; ХФТИ 2006-4).  2. Панасюк М. І. Про точність визначення активності твердих радіоактивних відходів гамма-методами / Панасюк М. І., Скорбун А. Д., Сплошной Б. М. – Чорнобиль : Ін-т пробл. безпеки АЕС НАН України, 2006. – 7, [1] с. – (Препринт / НАН України, Ін-т пробл. безпеки АЕС ; 06-1).
Депоновані	1. Социологическое исследование малых групп населения / В. И. Иванов [и др.]; М-во
наукові праці	образования Рос. Федерации, Финансовая академия. – М., 2002. – 110 с. – Деп. в ВИНИТИ 13.06.02, № 145432.
	2. Разумовский В. А. Управление маркетинговыми исследованиями в регионе / В. А. Разумовский, Д. А. Андреев. – М., 2002. – 210 с. – Деп. в ИНИОН Рос. акад. наук 15.02.02, № 139876.

Словники	1. Географія : словник-довідник / [автуклад. Ципін В. П.]. – Х. : Халімон, 2006. – 175, [1] с.
	2. Тимошенко 3. І. Болонський процес в дії : словник-довідник основ. термінів і понять з орг. навч. процесу у вищ. навч. закл. / 3. І. Тимошенко, О. І. Тимошенко. – К. : Європ. ун-т, 2007. – 57 с.
	3. Українсько-німецький тематичний словник / [уклад. Н. Яцко та ін.]. – К. : Карпенко, 2007. – 219 с.
	4. Європейський Союз : словник-довідник / [редупоряд. М. Марченко]. – 2-ге вид., оновл. – К. : К.І.С., 2006. – 138 с.
Атласи	1. Україна : еколгеогр. атлас : присвяч. всесвіт. дню науки в ім'я миру та розвитку згідно з рішенням 31 сесії ген. конф. ЮНЕСКО / [наук. редкол.: С. С Куруленко та ін. ; Рада по вивч. продукт. сил України НАН України [та ін.]. – К. : Варта, 2006. – 217, [1] с. 2. Анатомія пам'яті : атлас схем і рисунків провідних шляхів і структур нервової системи, що беруть участь у процесах пам'яті : посіб. для студ. та лікарів / О. Л. Дроздов, Л. А. Дзяк, В. О. Козлов, В. Д. Маковецький. – 2-ге вид., розшир. та доповн. – Дніпропетровськ : Пороги, 2005. – 218 с. 3. Куерда Х. Атлас ботаніки / Хосе Куерда ; [пер. з ісп. В. Й. Шовкун]. – Х. : Ранок,
	2005. – 96 c.
Законодавчі та	1. Кримінально-процесуальний кодекс України : за станом на 1 груд. 2005 р. / Верховна Рада України. — Офіц. вид. — К. : Парлам. вид-во, 2006. — 207 с.
нормативні документи	<ul> <li>(Бібліотека офіційних видань).</li> <li>Медична статистика : зб. нормат. док. / упоряд. та голов. ред. В. М. Заболотько. – К.</li> </ul>
документи	: МНІАЦ мед. статистики : Медінформ, 2006. – 459 с. – (Нормативні директивні правові документи).
	3. Експлуатація, порядок і терміни перевірки запобіжних пристроїв посудин, апаратів і трубопроводів теплових електростанцій : СОУ-Н ЕЕ 39.501:2007. – Офіц. вид. – К. :
	ГРІФРЕ : М-во палива та енергетики України, 2007. – VI, 74 с. – (Нормативний документ Мінпаливенерго України. Інструкція).
Стандарти	1. Графічні символи, що їх використовують на устаткуванні. Покажчик та огляд (ISO 7000:2004, IDT) : ДСТУ ISO 7000:2004. – [Чинний від 2006-01-01]. – К. : Держспоживстандарт України, 2006. – IV, 231 с. – (Національний стандарт
	України). 2. Якість води. Словник термінів : ДСТУ ISO 6107-1:2004 – ДСТУ ISO 6107- 9:2004. –
	[Чинний від 2005-04-01]. – К.: Держспоживстандарт України, 2006. – 181 с. – (Національні стандарти України).
	3. Вимоги щодо безпечності контрольно-вимірювального та лабораторного електричного устаткування. Частина 2-020. Додаткові вимоги до лабораторних центрифуг (EN 61010-2-020:1994, IDT): ДСТУ EN 61010-2-020:2005. – [Чинний від 2007-01-01]. – К.: Держспоживстандарт України, 2007. – IV, 18 с. – (Національний
	стандарт України).
Каталоги	1. Межгосударственные стандарты: каталог: в 6 т. / [сост. Ковалева И. В., Павлюкова В. А.; ред. Иванов В. Л.]. – Львов: НТЦ "Леонорм-стандарт", 2006— .— (Серия "Нормативная база предприятия").  Т. 5. – 2007. – 264 с. Т. 6. – 2007. – 277 с.
	2. Пам'ятки історії та мистецтва Львівської області : каталог-довідник / [авт упоряд.
	М. Зобків та ін.]. – Львів : Новий час, 2003. – 160 с. 3. Університетська книга : осінь, 2003 : [каталог]. – [Суми : Унів. кн., 2003]. – 11 с. 4. Горницкая И. П. Каталог растений для работ по фитодизайну / Горницкая И. П., Ткачук Л. П. – Донецк : Лебедь, 2005. – 228 с.
Бібліографічні	1. Куц О. С. Бібліографічний покажчик та анотації кандидатських дисертацій,
показчики	захищених у спеціалізованій вченій раді Львівського державного університету фізичної культури у 2006 році / 0. Куц, 0. Вацеба. – Львів : Укр. технології, 2007. – 74 с.  2. Систематизований покажчик матеріалів з кримінального права, опублікованих у
	Віснику Конституційного Суду України за 1997 – 2005 роки / [уклад. Кирись Б. О.,

	Потлань О. С]. – Львів : Львів. держ. ун-т внутр. справ, 2006. – 11 с. – (Серія: Бібліографічні довідники ; вип. 2).
Дисертації	1. Петров П. П. Активність молодих зірок сонячної маси: дис доктора фізмат. наук : 01.03.02 / Петров Петро Петрович. – К., 2005. – 276 с.
Авторе- ферати дисертацій	1. Новосад І. Я. Технологічне забезпечення виготовлення секцій робочих органів гнучких гвинтових конвеєрів : автореф. дис. на здобуття наук, ступеня канд. техн. наук : спец. 05.02.08 "Технологія машинобудування" / І. Я. Новосад. − Тернопіль, 2007. − 20, [1] с.
	2. Нгуен Ші Данг. Моделювання і прогнозування макроекономічних показників в системі підтримки прийняття рішень управління державними фінансами : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. техн. наук : спец. 05.13.06 "Автоматиз. системи упр. та прогрес. інформ. технології" / Нгуен Ші Данг. – К., 2007. – 20 с.
Авторські свідоцтва	1. А. с. 1007970 СССР, МКИ <sup>3</sup> В 25 J 15/00. Устройство для захвата неориентированных деталей типа валов / В. С. Ваулин, В. Г. Кемайкин (СССР). – № 3360585/25-08 ; заявл. 23.11.81 ; опубл. 30.03.83, Бюл. № 12.
Патенти	1. Пат. 2187888 Российская Федерация, МПК <sup>7</sup> Н 04 В 1/38, Н 04 Ј 13/00. Приемопередающее устройство / Чугаева В. И. ; заявитель и патентообладатель Воронеж. научисслед. ин-т связи. — № 2000131736/09 ; заявл. 18.12.00 ; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.).
Частина книги, періодичного,	1. Козіна Ж. Л. Теоретичні основи і результати практичного застосування системного аналізу в наукових дослідженнях в області спортивних ігор / Ж. Л. Козіна // Теорія та методика фізичного виховання. – 2007. – № 6. – С. 15–18, 35–38.
продовжу- ваного видання	2. Гранчак Т. Інформаційно-аналітичні структури бібліотек в умовах демократичних перетворень / Тетяна Гранчак, Валерій Горовий // Бібліотечний вісник. — 2006. — № 6. — С. 14—17.
	3. Валькман Ю. Р. Моделирование НЕ-факторов – основа интеллектуализации компьютерных технологий / Ю. Р. Валькман, В. С. Быков, А. Ю. Рыхальский // Системні дослідження та інформаційні технології. – 2007. — № 1. — С. 39—61.  4. Ма Шуін. Проблеми психологічної підготовки в системі фізкультурної освіти / Ма
	Шуін // Теорія та методика фізичного виховання. — 2007. — № 5. — С. 12—14. 5. Регіональні особливості смертності населення України / Л. А. Чепелевська, Р. О. Моісеєнко, Г. І. Баторшина [та ін.] // Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. — 2007. — № 1. — С. 25—29.
	<ul> <li>6. Валова І. Нові принципи угоди Базель ІІ / І. Валова ; пер. з англ. Н. М. Середи // Банки та банківські системи. – 2007. – Т. 2, № 2. – С. 13–20.</li> <li>7. Зеров М. Поетична діяльність Куліша // Українське письменство ХІХ ст. Від Куліша до Винниченка : (нариси з новітнього укр. письменства) : статті / Микола Зеров. – Дрогобич, 2007. – С. 245–291.</li> </ul>
	8. Третьяк В. В. Возможности использования баз знаний для проектирования технологии взрывной штамповки / В. В. Третьяк, С. А. Стадник, Н. В. Калайтан // Современное состояние использования импульсных источников энергии в промышленности: междунар. научтехн. конф., 3-5 окт. 2007 г.: тезисы докл. – Х., 2007. – С. 33.
	9. Чорний Д. Міське самоврядування: тягарі проблем, принади цивілізації / Д. М. Чорний // По лівий бік Дніпра: проблеми модернізації міст України : (кінець XIX – початок XX ст. / Д. М. Чорний. – Х., 2007. – Розд. 3. – С. 137–202.
Електронні ресурси	1. Богомольний Б. Р. Медицина екстремальних ситуацій [Електронний ресурс]]: навч. посіб. для студ. мед. вузів ІІІ – IV рівнів акредитації / Б. Р. Богомольний, В. В. Кононенко, П. М. Чуєв. – 80 Міп / 700 МВ. – Одеса: Одес. мед. ун-т, 2003. – (Бібліотека студента-медика) – 1 електрон. опт. диск (CD-ROM); 12 см. – Систем. вимоги: Pentium; 32 Мb RAM; Windows 95, 98, 2000, XP; MS Word 97-2000. – Назва з контейнера.
	2. Розподіл населення найбільш численних національностей за статтю та віком, шлюбним станом, мовними ознаками та рівнем освіти [Електронний ресурс] : за даними Всеукр. перепису населення 2001 р. / Держ. ком. статистики України ; ред. О. Г. Осауленко. – К. : CD - вид-во "Інфодиск", 2004. – 1 електрон. опт. диск (CD-ROM) : кольор. ; 12 см. – (Всеукр. перепис населення, 2001). – Систем. вимоги: Pentium-266 ; 32

Mb RAM; CD-ROM Windows 98/2000/NT/XP. – Назва з титул. екрану.

3. Бібліотека і доступність інформації у сучасному світі: електронні ресурси в науці, культурі та освіті: (підсумки 10-ї Міжнар. конф. "Крим-2003") [Електронний ресурс] / Л. Й. Костенко, А. О. Чекмарьов, А. Г. Бровкін, І. А. Павлуша // Бібліотечний вісник — 2003. — N 4. — С. 43. — Режим доступу до журн. :

http://www.nbuv.gov.ua/articles/2003/03klinko.htm.

#### Примітки:

- 1. Бібліографічний опис оформлюється згідно з ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».
- 2. Опис складається з елементів, які поділяються на обов'язкові та факультативні. У бібліографічному описі можуть бути тільки обов'язкові чи обов'язкові та факультативні елементи. Обов'язкові елементи містять бібліографічні відомості, які забезпечують ідентифікацію документа. Їх наводять у будь-якому описі.

Проміжки між знаками та елементами опису є обов'язковими і використовуються для розрізнення знаків граматичної і приписаної пунктуації.

3. У списку опублікованих праць здобувача, який наводять в авторефераті, необхідно вказати прізвища та ініціали всіх його співавторів незалежно від виду публікації.

© НБ ТНПУ імені Володимира Гнатюка за матеріалами Бюлетеня ВАК України. – 2008. – № 3. – С. 9-13.