

# Національний університет біоресурсів і природокористування України

## Кафедра земельного кадастру

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Декан факультету

\_\_\_\_\_ Т.О. Євсюков  
“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2021 р.

Розглянуто на засіданні вченої ради  
факультету землевпорядкування  
протокол № 10 від «13» травня 2021р.

**РОЗГЛЯНУТО І СХВАЛЕНО**

на засіданні кафедри земельного кадастру

В.о. завідувача кафедри

\_\_\_\_\_ В.М. Заяць

## РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

### «ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ГРОШОВОЇ ОЦІНКИ ЗЕМЕЛЬ»

(назва навчальної дисципліни)

галузь знань 19 - Архітектура та будівництво  
(шифр і назва напряму підготовки)

спеціальність 193 "Геодезія та землеустрій"  
(шифр і назва спеціальності)

спеціалізація Оцінка землі та нерухомого майна  
(назва спеціалізації)

факультет \_\_\_\_\_ Землевпорядкування \_\_\_\_\_  
(назва факультету)

Розробники:

Бавровська Н.М., доцент кафедри земельного кадастру, к.е.н., доцент  
(вказати авторів, їхні посади, наукові ступені та вчені звання)

**1. Опис навчальної дисципліни**  
**«Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель»**  
(назва)

<b>Галузь знань, напрям підготовки, спеціальність, освітньо-кваліфікаційний рівень</b>		
Галузь знань	19 - "Архітектура та будівництво" (шифр і назва)	
Спеціальність	193 – «Геодезія та землеустрій». (шифр і назва)	
Спеціалізація	Оцінка землі та нерухомого майна	
Освітній рівень	Магістр	
<b>Характеристика навчальної дисципліни</b>		
Вид	Вибіркова	
Загальна кількість годин	120	
Кількість кредитів ECTS	4	
Кількість змістових модулів	2	
Курсовий проект (робота) (якщо є в робочому навчальному плані)	_____ (назва)	
Форма контролю	Іспит	
<b>Показники навчальної дисципліни для денної та заочної форм навчання</b>		
	денна форма навчання	заочна форма навчання
Рік підготовки	2021-2022	_____
Семестр	1	_____
Лекційні заняття	15 год.	_____
Практичні, семінарські заняття	_____ год.	_____
Лабораторні заняття	15 год.	_____
Самостійна робота	90 год.	_____
Індивідуальні завдання	_____ год.	_____
Кількість тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних	2 год.	
самостійної роботи студента –	6 год.	

**2. Мета та завдання навчальної дисципліни**

**Мета курсу** – опанування майбутніми фахівцями землевпорядниками сутності інформаційних аспектів оцінки земель та застосування інформаційних технологій при здійсненні оцінки.

**Завдання курсу** полягає в тому, щоб студенти отримали знання, які слугуватимуть їм і при безпосередньому виконанні земельнооціночних робіт, і при критичному аналізі результатів оцінки.

Внаслідок вивчення дисципліни студенти повинні орієнтуватися у виборі інформації, потрібної для оцінки різних за цільовим призначенням земель, вміти диференційовано підходити до змісту інформації, передбаченої для

оцінки різних земель, виходячи з їх специфіки і особливостей господарського використання.

**Вимоги щодо знань, набутих внаслідок вивчення дисципліни.**

У результаті вивчення дисципліни “Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель” студенти повинні **знати**:

- нормативно-правові питання одержання і використання інформації, що створюються в процесі управління і оцінки земель;
- сутність одержання інформації, необхідної щодо оцінки сільськогосподарських земель, земель населених пунктів, інших за цільовим призначенням земель. Це стосується і знання джерел потрібної інформації, і змісту інформації (як за повнотою, так і за точністю) з огляду на конкретні оціночні роботи і на характер об’єктів, що оцінюються, мету оцінки.

Студенти повинні **вміти**: застосовувати на практиці надбані знання – як при зборі інформації, так і при застосуванні сучасних інформаційних технологій при оцінці земельних ділянок.

У процесі вивчення дисципліни студенти набудуть таких компетентностей:

**Інтегральна компетентність:**

Здатність розв’язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми під час професійної діяльності у сфері геодезії та землеустрою або у процесі навчання, що передбачає застосування теоретичних знань та методів геодезичних, фотограмметричних, геоінформаційних, картографічних технологій і систем та кадастру і оцінки нерухомості.

**загальних:**

ЗК 1. Здатність ефективно спілкуватися на професійному та соціальному рівнях.

ЗК 2. Здатність бути критичним та самокритичним для розуміння факторів, які мають позитивний чи негативний вплив на комунікацію, та здатність визначити та врахувати ці фактори в конкретних комунікаційних ситуаціях.

ЗК 3. Здатність здійснювати пошук та критично аналізувати інформацію з різних джерел.

ЗК 4. Здатність працювати як самостійно, так і в команді.

ЗК 5. Здатність до застосування знань на практиці.

**спеціальних (фахових, предметних):**

ФК 1. Знання основних нормативно- правових актів та довідкових матеріалів, чинних стандартів і технічних умов, інструкцій та інших нормативно-розпорядчих документів в професійній діяльності (нормативно-правова).

ФК 2. Збір і обробка вихідних даних: використовувати методи збирання інформації в галузі геодезії і землеустрою, її систематизації і класифікації відповідно до поставленого проектного або виробничого завдання.

ФК 3. Розрізняти основні джерелами інформації для грошової оцінки, з'ясувати взаємозв'язок державного земельного кадастру та грошової оцінки земель.

ФК 4. Володіти навичками використовувати дані інформаційних ресурсів для визначення нормативної грошової оцінки земель, обґрунтування розмірів оподаткування й вартості земельних ділянок, будинків і споруд.

ФК 5. Вміти застосовувати укрупнені показники відновної вартості.

ФК 6. Мати поняття про індексацію вартості будівель і споруд.

ФК 7. Знати основні чинники, що здійснюють вплив на процес становлення та функціонування регіональних ринків нерухомості в державі.

### **3. Програма та структура навчальної дисципліни:**

#### **Змістовий модуль 1. Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель**

**Тема лекційного заняття 1. ОСНОВИ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ. ОСНОВНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ** – 2 години.

Законодавство України про інформацію. Класифікація видів інформації

Статистична інформація. Адміністративна інформація (дані). Масова інформація. Інформація про діяльність органів влади. Правова інформація. Інформація про особу. Інформація довідково-енциклопедичного характеру. Інформація з обмеженим доступом. Комерційна таємниця. Відомості, що становлять державну таємницю. Порядок доступу до публічної інформації.

**Тема лекційного заняття 2. ПОНЯТТЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСИ ТА ІНФРАСТРУКТУРА ЗЕМЛЕОЦІНОЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ** – 2 години.

Класифікаційна характеристика інформації яка приймає участь у оціночній діяльності

Інформаційні ресурси та їх класифікація в процесі оціночної діяльності

Структура і функції інформаційної інфраструктури землеоціночної діяльності.

**Тема лекційного заняття 3. МІСТОБУДІВНА ТА ЗЕМЛЕВПОРЯДНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ЯК ВИХІДНА ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ ГРОШОВОЇ ОЦІНКИ ЗЕМЕЛЬ** – 2 години.

Спільні риси та особливості містобудівної та землепорядної документації. Можливості використання містобудівної документації для грошової оцінки земель. Документація із землеустрою як джерело інформації про режим використання земельних ділянок

**Тема лекційного заняття 4. ДЕРЖАВНИЙ ЗЕМЕЛЬНИЙ КАДАСТР ЯК ІНФОРМАЦІЙНА БАЗА ГРОШОВОЇ ОЦІНКИ** – 2 години.

Взаємозв'язок земельного кадастру та оцінки земель. Порядок користування даними Державного земельного кадастру. Картографічне

забезпечення Державного земельного кадастру. Система кадастрової ідентифікації земельних ділянок.

## Змістовий модуль 2.

### Джерела інформації для грошової оцінки земель, різних за цільовим призначенням.

**Тема лекційного заняття 5. ДЕРЖАВНІ ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ ТА ЇХ ВИКОРИСТАННЯ ПРИ ПРОВЕДЕННІ ГРОШОВОЇ ОЦІНКИ ЗЕМЕЛЬ** – 2 години.

Державний реєстр речових прав на нерухоме майно та їх обтяжень. Державний картографо-геодезичний фонд. Державний лісовий кадастр. Державний водний кадастр. Державний кадастр територій та об'єктів природно-заповідного фонду України. Державний кадастр природних територій курортів. Державний кадастр природних лікувальних ресурсів

Державний кадастр родовищ і проявів корисних копалин. Державний реєстр нерухомих пам'яток України.

**Тема лекційного заняття 6. НОРМАТИВНО-КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ТА ЇЇ ЗАСТОСУВАННЯ В ОЦІНЦІ ЗЕМЕЛЬНИХ ПОЛІПШЕНЬ** – 2 години.

Система проектно-кошторисної документації. Державні будівельні норми, нормативи і правила. Сучасні принципи ціноутворення у будівництві.

Укрупнені показники відновної вартості та таблиці фізичного зносу конструкцій. Поняття про індексацію вартості будівель і споруд.

**Тема лекційного заняття 7. ЗАСТОСУВАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ІНФОРМАЦІЙНОМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ГРОШОВОЇ ОЦІНКИ ЗЕМЕЛЬ** – 2 години.

Непросторові та просторові комп'ютерні технології. Застосування комп'ютерних баз даних та систем управління базами даних. Застосування експертних систем в ході проведення грошової оцінки земель. Застосування статистичних методів в оцінці земельних ділянок. Довідково-інформаційні системи та Інтернет-технології. Геоінформаційні системи (ГІС) та електронні карти. Застосування методів просторового аналізу при виконанні оцінки земельних ділянок. Застосування даних дистанційного зондування Землі.

**Тема лекційного заняття 8. ДОСЛІДЖЕННЯ РИНКУ НЕРУХОМОСТІ ТА РИНКОВОЇ КОН'ЮНКТУРИ** -1 година.

Організаційно-правові засади моніторингу ринку земель в Україні. Первинний та вторинний ринок земель. Маркетингові дослідження на ринку нерухомості

Засоби масової інформації та їх використання при здійсненні цінового моніторингу на ринку земель.

## Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	денна форма						Заочна форма					
	усього	у тому числі					усього	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Змістовий модуль 1. Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель</b>												
Тема 1. Основи інформаційної діяльності. основні джерела інформації	14	2		2		10						
Тема 2. Поняття інформаційні ресурси та інфраструктура землеоціночної діяльності	15	2		2		11						
Тема 3. Містобудівна та землепорядна документація як вихідна інформація для проведення грошової оцінки земель	16	2		2		12						
Тема 4. Державний земельний кадастр як інформаційна база грошової оцінки	16	2		2		12						
<i>Разом за змістовим модулем 1</i>	<i>61</i>	<i>8</i>		<i>8</i>		<i>45</i>						
<b>Змістовий модуль 2. <u>Джерела інформації для грошової оцінки земель, різних за цільовим призначенням.</u></b>												
Тема 5. Державні інформаційні ресурси та їх використання при проведенні грошової оцінки земель.	15	2		2		11						
Тема 6. Нормативно-кошторисна документація та її застосування в оцінці земельних поліпшень.	15	2		2		11						
Тема 7. Застосування комп'ютерних технологій у інформаційному забезпеченні грошової оцінки земель.	15	2		2		11						
Тема 8. Дослідження ринку нерухомості та ринкової кон'юнктури.	14	1		1		12						
<i>Разом за змістовим модулем 2</i>	<i>59</i>	<i>7</i>		<i>7</i>		<i>45</i>						
<b>Усього годин</b>	<b>120</b>	<b>15</b>		<b>15</b>		<b>90</b>						

### 3. Теми семінарських занять

### 4. Теми практичних занять

### 5. Теми лабораторних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Сутність інформації, правові основи її одержання, використання, поширення, зберігання. Національні інформаційні ресурси України у мережі Інтернет	2 год.
2	База даних Інтернет-ресурсів (за предметними галузями)	2 год.
3	Аналіз результатів статистичного зведення.	2 год.
4	Формування кадастрових даних, види їх ідентифікації	2 год.
5	Інформаційне забезпечення земельно-кадастрових відомостей: методи їхнього одержання, аналізу і систематизації.	2 год.
6	Комп'ютерні системи для здійснення грошової оцінки земель.	2 год.
7	Аналіз даних експертної грошової оцінки земельних ділянок. Використання результатів експертної грошової оцінки.	3 год.
	Всього	15

### 6. Контрольні питання, комплекти тестів для визначення рівня засвоєння знань студентами.

1. Для яких цілей потрібні дані бонітування ґрунтів?
2. За якими принципами проводиться оцінка земель в Україні?
3. Назвіть дані, які необхідні для проведення оцінки земель несільськогосподарського призначення.
4. Назвіть основні об'єкти державного земельного кадастру та основні відомості про ці об'єкти?
5. Охарактеризувати комп'ютерні системи, які застосовуються при проведенні грошової оцінки земель
6. Охарактеризувати матеріали державного земельного кадастру, які є інформаційною базою для нормативної грошової оцінки земель сільськогосподарського призначення.
7. Охарактеризувати основний склад відомостей ДЗК.
8. Охарактеризувати основні види інформаційної діяльності?
9. Охарактеризувати основні етапи грошової оцінки земель населених пунктів із застосуванням технології ГІС.
10. Охарактеризувати сучасний стан проведення грошової оцінки земель в Україні.
11. Охарактеризуйте методичні підходи проведення експертної оцінки земель.
12. Охарактеризуйте основні етапи оціночного механізму земель населених пунктів
13. Охарактеризуйте основні види грошової оцінки земель?

14. Охарактеризуйте поняття землі несільськогосподарського призначення.
15. Поняття інформаційна діяльність?
16. Поняття інформація та її види?
17. Функціональне призначення АСДЗК при виконанні грошової оцінки земель населених пунктів
18. Що є об'єктами оцінки земель в Україні?
19. Яким чином визначають ринкову вартість земельної ділянки?
20. Які дані є інформаційною базою при виконанні грошової оцінки земель?
21. Які переваги використання ГІС в грошовій оцінці земель

### **8. Методи навчання**

1. За характером подачі (викладення) навчального матеріалу: словесні, наочні, практичні.
2. За організаційним характером навчання: Методи організації та здійснення навчально-пізнавальної діяльності; Методи стимулювання і мотивації навчально-пізнавальної діяльності; Методи контролю та самоконтролю у навчанні; Бінарні(подвійні) методи навчання.
3. За логікою сприймання та засвоєння навчального матеріалу: індуктивно-дедукційні, репродуктивні, прагматичні, дослідницькі, проблемні тощо.

### **9. Форми контролю**

- поточний контроль – має на меті оцінку роботи студентів за всіма видами аудиторної роботи (лекції, лабораторні заняття) і відображає поточні навчальні досягнення студентів в освоєнні програмного матеріалу дисципліни «Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель»;
- модульний (рубіжний) контроль, формою якого є атестація з кожного модулю, що визначений робочою навчальною програмою та навчальним планом; (модульні контрольні роботи, захист лабораторних робіт);
- підсумковий – 1-й семестр – іспит (тестовий контроль).

### **10. Розподіл балів, які отримують студенти.**

Оцінювання студента відбувається згідно положенням «Про екзамени та заліки у НУБіП України» від 27.12.2019 р. протокол № 5 з табл. 2.

Для визначення рейтингу студента (слухача) із засвоєння дисципліни  $R_{\text{дис}}$  (до 100 балів) одержаний рейтинг з атестації (до 30 балів) додається до рейтингу студента (слухача) з навчальної роботи  $R_{\text{нр}}$  (до 70 балів):  $R_{\text{дис}} = R_{\text{нр}} + R_{\text{ат}}$ .

Таблиця 1. - Співвідношення між національними оцінками і рейтингом здобувача вищої освіти

Оцінка національна	Рейтинг студента, бали
Відмінно	90 – 100
Добре	74 – 89
Задовільно	60 – 73
Незадовільно	0 -59

Рейтинг здобувача вищої освіти із засвоєння дисципліни у балах переводиться у національну оцінку та оцінку ЄКТС згідно з табл. 2.

Поточний контроль		Рейтинг з навчальної роботи РНР	Рейтинг з додаткової роботи РДР	Рейтинг штрафний РШТР	Підсумкова атестація (екзамен чи залік)	Загальна кількість балів
Змістовий модуль 1	Змістовий модуль 2					
0-100	0-100	0-70	0-20	0-5	0-30	0-100

## 11. Методичне забезпечення

Бавровська Н.М. Методичні рекомендації для виконання практичних і самостійних робіт із дисципліни «Інформаційне забезпечення грошової оцінки земель» для студентів денної форми навчання ОС «Магістр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», галузь знань 19 «Архітектура та будівництво»/ Н.М.Бавровська - К.: ВПС «КОМПРИНТ». – 2020. – 60с.

## 12. Рекомендована література

### Базова

1. Оцінка нерухомості: Навч. посіб./ О.І. Драпиковський, І.Б. Іванова, Ю.В.Крумеліс. – К.: ТОВ «СІК ГРУП Україна», 2015. – 424 с.
2. Перович Л. М. Оцінка нерухомості : навч. посібник / Л. М.Перович, Ю. П. Губар ; - Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2010. - 296 с.
3. Методи і моделі оцінювання нерухомого майна. Навч. посіб. / О.І. Драпиковський, І.Б. Іванова, Н.О.Терещенко. – К.: ПАТ «Віпол», 2016. – 512 с.
4. Фридман Д., Ордуэй Н. Анализ и оценка приносящей доход недвижимости. — М.: Дело ЛТД, 1995. — 440 с.
5. Генри С. Харрисон. Оценка недвижимости: Учеб. пособие: Пер. с англ. -М.: РИО Мособлупрполиграфиздат, 1994. - 231 с.

### Допоміжна

1. Дегтяренко Ю.Ф. Методичні основи грошової оцінки земель в Україні: навч. посібник / Ю. Ф. Дегтяренко, М. Г. Лихогруд, Ю. М. Манцевич, Ю. М. Палеха. - К.: Профі, 2007. - 624 с.
2. Драпиковский А. И. Оценка недвижимости: учебник / А. И. Драпиковский, И. Б. Иванова, Н. С. Игнатенко и др. / Под ред. А. И.

Драпиковського і І. Б. Іванової. - [2-е вид.]. - Б., Изд-во «Ега-Басма», 2007. - 480 с

3. Пазинич В.І. Оцінка об'єктів нерухомості / В. І. Пазинич, Л. А.Свистун. - Київ : Центр учбової літератури, 2009. - 434 с.

4. Горемыкин В. А. Экономика и управление недвижимостью / В. А. Горемыкин. - [4е изд.]. - М. : Высшее образование, 2007. - 456 с.

5. Гранова И. В. Оценка недвижимости: Тесты. Задачи. Практические ситуации. — 2-е изд. - СПб.: Питер, 2002. — 254 с.

6. Григорьев В. и др. Оценка объектов недвижимости / . — М.: ИНФРА-М, 1997. - 320 с.

7. Лебедь Н. Оценка имущества и имущественных прав в Украине: монографія / Лебедь Н., Мендрул А., Ларцев В. и др. - К: ООО «Информ.-издательская фирма «Принт-Экспресс», 2007. - 688 с.

8. Палеха Ю.М. Економіко-географічні аспекти формування вартості територій населених пунктів : наук. видання. - Київ : Профі, 2006. - 324 с.

9. Пузенко С. А. Основы теории оценки. Порядок проведения независимой оценки в Украине : учебник / С. А. Пузенко. - К.: ФАДА, ЛТД, 2007. - 192 с.

10. Тарасевич Е. И. Методы оценки недвижимости. — СПб.: Технобалт, 1995. — 247 с.

11. Тарасевич Е. И. Оценка недвижимости. — СПб., 1997. — 422 с.

### **Інформаційні ресурси**

12. Водний кодекс України від 06.06.1995 р.№ 213/95-ВР [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/213/95-к>

13. Інструкція про зміст та складання документації державного кадастру територій та об'єктів природно-заповідного фонду України: Наказ Міністерства природи України від 16.02.2005 № 67 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0298-05>

14. Кодекс України про надра від 27.07.1994 № 132/94 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/132/94-ВР>

15. Лісовий кодекс України від 21 січня 1994 р. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3852-12>

16. Методика нормативної грошової оцінки земель сільськогосподарського призначення та населених пунктів // Постанова Кабінету міністрів України від 16 листопада 2016 р. № 831, [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/831-2016-%D0%BF#n30>

17. Міжнародні стандарти оцінки [Електронний ресурс]. – Режим доступу:<http://www.vipo.biz.ua/ru/mezhdunarodnye-standarty-oczenki.html>, 113 вільний. - Назва з екрана.

18. Національний стандарт №4 "Оцінка майнових прав інтелектуальної власності" від 3 жовтня 2007 року №1185 . - Режим доступу до закону: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1185-2007-п>

19. Офіційний сайт Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://land.gov.ua/usi-novyny.html>, вільний. - Назва з екрана.

20. Перелік відомостей, що становлять службову інформацію у Державному агентстві лісових ресурсів України: Наказ Державного агентства лісових ресурсів України від 26 травня 2011 р. № 196 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://dklg.kmu.gov.ua/forest/control/uk/publish/article>.

21. Питання розпорядження геологічною інформацією: Постанова Кабінету Міністрів України від 07.11.2018 р. № 939 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/75-95-п>

22. Податковий кодекс України // Відомості Верховної Ради України (ВВР). - 2011. - № 13-14, № 15-16, № 17. - Ст. 112.

23. Порядок державного обліку родовищ, запасів і проявів корисних копалин: Постанова Кабінету Міністрів України від 31.01.1995 № 75 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/75-95-п>

24. Порядок нормативної грошової оцінки земель сільськогосподарського призначення // Наказ Мінагрополітики від 23.05.2017 № 262, [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0679-17#n49>

25. Порядок створення і ведення Державного кадастру природних територій курортів: Постанова Кабінету Міністрів України від 23.05.2001 № 562 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/562-2001-п>.

26. Про державний земельний кадастр: Закон України від 07.07.2011 року // Веб-джерело - офіц. Сайт Верхов. Ради України: [Електронний ресурс]. Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/3613-17>.

27. Про експертну грошову оцінку земельних ділянок: постанова Кабінету міністрів України від 11 жовтня 2002 р. № 1531 // Офіційний вісник України. - 2002. - № 42. - С. 144.

28. Про затвердження Класифікації видів цільового призначення земель [Електронний ресурс] / Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1011-10>

29. Про затвердження Національного стандарту № 1 «Загальні засади оцінки майна і майнових прав» : постанова Кабінету Міністрів України від 10 вересня 2003 року №1440 // Офіційний вісник України. - 2003. - № 37. - С. 64.

30. Про затвердження Національного стандарту № 2 «Оцінка нерухомого майна» : постанова Кабінету міністрів України від 28 жовтня 2004 року №1442 // Офіційний вісник України. - 2004. - № 44. - С. 31.

31. Про затвердження Національного стандарту № 3 «Оцінка цілісних майнових комплексів» [Електронний ресурс] : постанова Кабінету міністрів України від 29 листопада 2004 року №1655. - Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/1655-2006-%D0%BF>, вільний.

32. Про затвердження Порядку ведення державного водного кадастру: Постанова Кабінету Міністрів України від 08.04.1996 р. № 413 <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/413-96-п>

33. Про затвердження Порядку ведення Державного земельного кадастру: Постанова Кабінету Міністрів України від 17.10.2012 р. № 1051: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1051-2012-%D0%BF#n19>

34. Про затвердження Порядку ведення Державного лісового кадастру та обліку лісів: Постанова Кабінету Міністрів України від 20 червня 2007 р. № 848 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-2007-%D0%BF>

35. Про затвердження Порядку інформаційної взаємодії між кадастрами та інформаційними системами: Постанова Кабінету Міністрів України від 03.06.2013 № 483: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/483-2013-%D0%BF>

36. Про курорти: Закон України від 05.10.2000 № 2026-III [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2026-14>

37. Про містобудівний кадастр: Постанова Кабінету Міністрів України; Положення від 25.05.2011 р. № 559: [Електронний ресурс]. – Режим доступу <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/559-2011-п>

38. Про Національну інфраструктуру геопросторових даних: Закон України від 13.04.2020 № 554-IX [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/554-20#Text>

39. Про Положення про Державне агентство лісових ресурсів України: Указ Президента України від 13 квітня 2011 р. № 458/2011 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/458/2011>.

40. Про природно-заповідний фонд України: Закон України від 16.06.1992 № 2456-XII [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-12>