

Факультет будівництва та цивільної інженерії	Наукова бібліотека
Кафедра міського будівництва і господарства	Відділ комплектування документів
Дисципліна: Експлуатація водопровідно-каналізаційного господарства	
Спеціальність, напрям підготовки: 192 Будівництво та цивільна інженерія	
Освітня програма: Водопостачання та водовідведення	
Телефон, e-mail: 0637328463, dogoks@gmail.com	Телефон, e-mail: 289-41-13, vkd.lib@znu.edu.ua

Картка забезпечення дисципліни навчальними матеріалами

Кількість джерел: **16** (в тому числі електронних ресурсів: **2**)

Кількість примірників: **303**

Основна література:

Пор. №	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
1	Возняк О.Т.	Теплогазопостачання і вентиляція: навчальний посібник.	Львів: Вища школа, 2013.	9
2	Дмитриев В.Д.	Эксплуатация систем водоснабжения, канализации и газоснабжения: справочник.	Ленинград: Стройиздат, 1988.	2
3	Кравченко В. С.	Водопостачання та каналізація: підручник для вищих навчальних закладів.	Київ: Вища школа, 2003.	10
4	Сокольник В.І., Пієнко К.С.	Експлуатація водопровідно – каналізаційного господарства. Частина 1. Експлуатація систем водопостачання: навчально – методичний посібник.	Запоріжжя: ЗДІА, 2011.	25
5	Сокольник В.І., Пієнко К.С.	Експлуатація водопровідно – каналізаційного господарства. Частина 2. Експлуатація систем водовідведення: навчально – методичний посібник.	Запоріжжя: ЗДІА, 2013.	25

6	Сафранов Т.А.	Раціональне використання і охорона водних ресурсів: підручник.	Київ: Либідь, 2006.	3
7	Мандрус В.І.	Гідравлічні та аеродинамічні машини (насоси, вентилятори, компресори): підручник.	.Львів: Вища школа, 2005.	1
8	Тугай А.М., Орлов В.О.	Водопостачання: підручник.	Київ: Вища школа, 2008.	26
9	Хоружий П. Д., Ткачук О. А.	Водопровідні системи та споруди: навчальний посібник.	Київ: Вища школа, 1993.	28

Додаткова література:

Пор. №	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників* *
1	Запольський А.К. Мішкова-Клименко Н.А., Астрелін І.М.	Фізико-хімічні основи технології очищення стічних вод : підручник для ВНЗ	Київ: Лібра, 2000.	30
2	Белан А.Е., Хоружий П.Д.	Проектирование и расчет устройств водоснабжения: в качестве учебника.	Київ: Будівельник, 1981.	46
3	Когановский А.М. Клименко Н.А., Левченко Т.М.	Очистка и использование сточных вод в промышленном водоснабжении: в качестве учебника	.Москва: : Химия, 1983.	41
4	Кульский Л.А. Строкач П. П.	Технология очистки природных вод: в качестве учебника.	Київ: Вища школа, 1986.	32

5	Старинский В.П. Михайлик Л.Г.	Водозаборные и очистные сооружения коммунальных водопроводов: учеб. пособие для вузов.	Минск: Вышэйшая школа, 1989.	25
6	ДБН В.2.5 – 74:2013. Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування. [Чинний від 2014-01-01] Вид. офіц. Київ: Мінрегіон України, 2013. 172 с. URL: <a href="http://www.minregion.gov.ua/.../DBN_V.2.5-74_2013">www.minregion.gov.ua/.../DBN_V.2.5-74_2013</a> (дата звернення: 15.09.2019).			
7	ДБН В.2.5 – 75:2013. Каналізація. Зовнішні мережі та споруди: Основні положення проектування. . [Чинний від 2014-01-01] Вид. офіц. Київ: Мінрегіон України, 2013. 219 с. <a href="https://armis.com.ua/docs/dbn/102.1.-DBN-V.2.5-75-2013-Kanalizatsiya-Zovnishni-merezhi.pdf">https://armis.com.ua/docs/dbn/102.1.-DBN-V.2.5-75-2013-Kanalizatsiya-Zovnishni-merezhi.pdf</a> . (дата звернення: 15.09.2019).			

\*\* Для електронних книг не зазначається

Завідувач кафедри

Викладач

Директор Наукової бібліотеки

А.В. Банах

О. Г. Добровольська

Н.М. Чала