



Корнієнко Вікторія Сергіївна
Victoria Kornienko

Доцент кафедри теплотехніки ХННІ НУК
Кандидат технічних наук

E-mail: kornienkovika1987@gmail.com

ORCID: [0000-0003-3524-2045](https://orcid.org/0000-0003-3524-2045)

Scopus ID: [57209249555](https://scopus.com/authorid/57209249555)

Web of Science ID: [AAG-2347-2021](https://www.webofscience.com/wos/author/uri/uri:asc:AAAG-2347-2021)

Scholar Google:

<https://scholar.google.com/citations?user=7yymkdsAAAAJ>

Основні навчальні дисципліни:

Суднові котли та атомні реактори; топки та котельні установки ТЕС і промислових підприємств, ядерні реактори та парогенератори; проектування теплоенергетичних систем.

Сфера наукових інтересів:

Енергоефективні технології в теплоенергетиці та енергомашинобудуванні.

Корнієнко Вікторія Сергіївна у 2010 році закінчила з відзнакою Херсонську філію Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова за спеціальністю «Суднові енергетичні установки та устаткування». У 2018 році захистила дисертацію на тему: «Підвищення ефективності теплоутилізаційних контурів когенераційних установок при використанні водопаливних емульсій» та одержала науковий ступінь кандидата технічних наук за спеціальністю 05.14.06 – Технічна теплофізика та промислова теплоенергетика (144 Теплоенергетика).

Після закінчення університету з 2010 р. по 2013 р. навчалася в аспірантурі на кафедрі технічної теплофізики та суднових паровиробних установок НУК. З 2013 року працювала викладачем кафедри теплотехніки Херсонської філії НУК, а з 2019 року по теперішній час працює доцентом кафедри теплотехніки Херсонського навчально-наукового інституту Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова.

Корнієнко В.С. є лауреатом премії Президента України для молодих вчених у 2019 році, нагороджена почесною грамотою Херсонської обласної державної адміністрації та іншими грамотами й подяками.

Є автором та співавтором близько 60 наукових та навчально-методичних публікацій, у тому числі: 15 наукових статей у спеціалізованих наукових виданнях по технічних науках, що входять у перелік, затверджений ДАК МОН України, 1 розділу у закордонній монографії, 2 патентів на винахід та 16 наукових праць, які проіндексовано у наукометричних базах Scopus та WoS.