

## ПРОФЕСІЙНЕ РЕЗЮМЕ

**Томчик Олена Миколаївна**



кандидат технічних наук

асистент кафедри холодильних установок і  
кондиціонування повітря

e-mail: Fierysplash@ukr.net

моб. тел.: +380965304379

### **Кваліфікація**

**Освіта:** 2001-2006 рр. – Одеська державна академія холоду (тепер – Навчально-науковий Інститут холоду, кріотехнологій та екоенергетики ім. В. С. Мартиновського Одеської національної академії харчових технологій), спеціальність – «Холодильні машини і установки», кваліфікація – спеціаліст.

2014-2016 рр. – Національний університет «Одеська юридична академія», спеціальність – «Інтелектуальна власність» (диплом з відзнакою), кваліфікація – спеціаліст.

**Вчений ступінь:** кандидат технічних наук з 2019 р. Дисертацію захищено 4 липня 2019 р. в Одеській національній академії харчових технологій (ОНАХТ), м. Одеса, за спеціальністю 05.05.14 – холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування, на тему «Вдосконалення засобів зниження тепловитрат малих охолоджуваних об'єктів».

**Вчене звання:** немає.

### **Наукова робота.**

Маю 38 публікацій, з них 34 наукових та 4 навчально-методичного характеру, у тому числі 13 наукових праць, що опубліковані у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях.

За останні 5 років (2020-2021 р.) опубліковано \_\_\_ праць, з них – \_\_\_ наукових та 3 навчально-методичного характеру.

Є автором 6 патентів України на корисні моделі, у 2020 р. подана заявка на одержання патенту України на винахід.

Є членом-кореспондентом Міжнародної академії холоду.

Постійно приймаю участь в наукових та науково-методичних конференціях ОНАХТ, прийняла участь в конференціях Казахстану та Молдови.

Приймаю участь в організації та проведенні Всеукраїнської науково-технічної конференції молодих учених та студентів «Стан, досягнення і перспективи холодильної техніки і технології».

### **Навчальна та методична робота**

Проводжу навчальну роботу на кафедрі у повному обсязі відповідно до індивідуального плану. Навчальна робота полягає у проведенні практичних і лабораторних занять, консультацій, перевірці самостійних робіт, зокрема у 2020-2021 н. р.:

- з курсу «Аналіз і основи проектування холодильних систем, кондиціонування повітря» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Холодильна технологія» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Суднова холодильна техніка» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Кондиціонування повітря» здобувачам освіти заочної форми навчання напряму підготовки 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Системи життєзабезпечення» здобувачам освіти заочної форми навчання напряму підготовки 142 «Енергетичне машинобудування».

На даний час підвищую кваліфікацію у ТОВ «НІО «Холод»», м. Одеса. Тема підвищення кваліфікації: «Сучасні технології в промисловому холодопостачанні».

### **Виховна робота, громадська робота, та інші види робіт.**

З 2020 р. – заступник декана факультету Низькотемпературної техніки та інженерної механіки ОНАХТ (НТтаІМ ОНАХТ).

На кафедрі є відповідальною особою за методичне забезпечення.

Приймаю участь в організації та проведенні Тижня факультету НТтаІМ ОНАХТ, днів Відкритих дверей ОНАХТ, дня кафедри холодильних установок і кондиціонування повітря.

Займаю посаду інженера І категорії з патентної та винахідницької роботи відділу патентного забезпечення і метрології ОНАХТ.

К.Т.Н.,  
асистент кафедри ХУКП

Олена ТОМЧИК