



VIII МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

## NUCNEXT-2026:

# ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ У АТОМНУ ЕНЕРГЕТИКУ

24-25 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ

ВЕЛИКИЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НАН УКРАЇНИ  
КИЇВ, ВУЛ. ВОЛОДИМИРСЬКА, 55

ГЕНЕРАЛЬНИЙ  
ПАРТНЕР

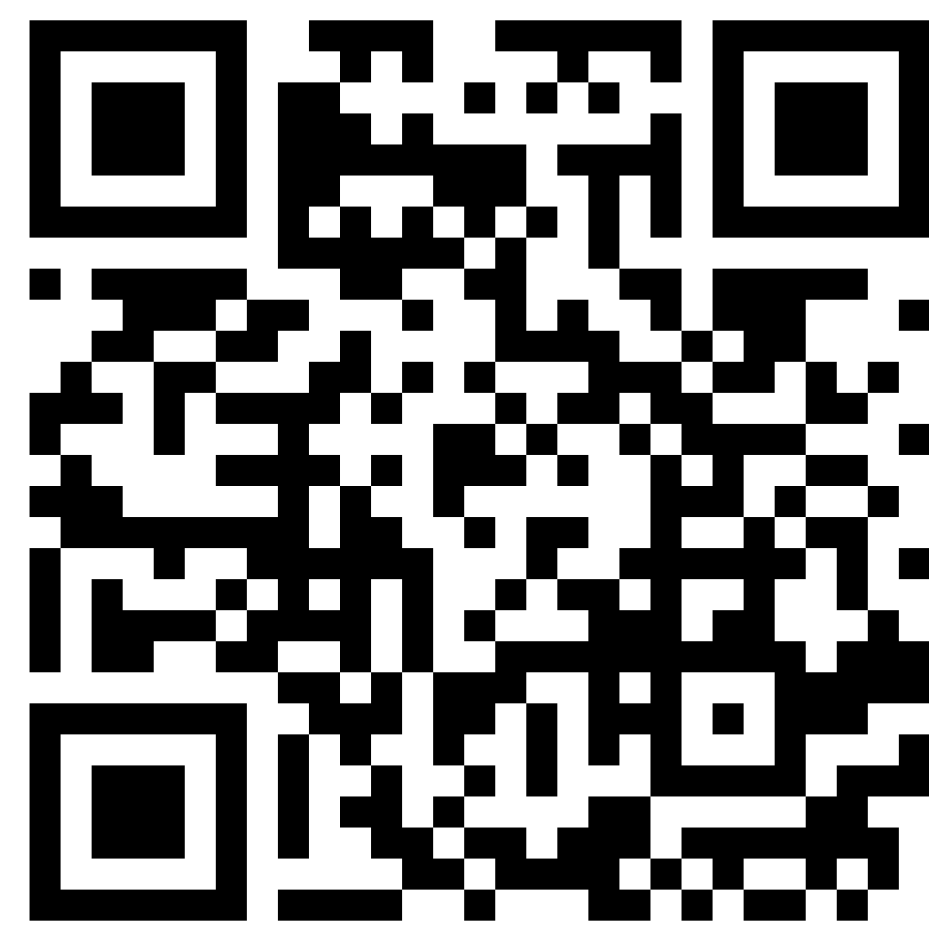


ОРГАНІЗАТОРИ:

- УКРАЇНСЬКЕ ЯДЕРНЕ ТОВАРИСТВО
- ІНСТИТУТ ПРОБЛЕМ БЕЗПЕКИ АТОМНИХ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ НАН УКРАЇНИ
- РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ПРИ ВІДДІЛЕННІ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЕНЕРГЕТИЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАН УКРАЇНИ

РЕЄСТРАЦІЯ  
ДО 7 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ

<https://cutt.ly/0yq4R5rb>



КОНТАКТИ ДЛЯ ДОВІДОК:

+38 050 440 44 19

info@ukrns.org, science@ukrns.org

VIII МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

# NUCNEXT-2026: ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ У АТОМНУ ЕНЕРГЕТИКУ

КИЇВ, 24-25 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ

ВЕЛИКИЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НАН УКРАЇНИ, ВУЛ. ВОЛОДИМИРСЬКА, 55

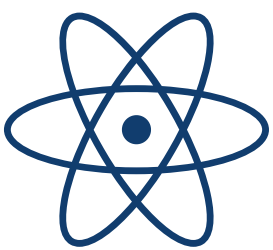


**ГЕНЕРАЛЬНИЙ ПАРТНЕР: АТ "НАЕК "ЕНЕРГОАТОМ"**



**СПІВОРГАНІЗАТОРИ**

- РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ПРИ ВІДДІЛЕННІ ЯДЕРНОЇ ФІЗИКИ ТА ЕНЕРГЕТИКИ НАН УКРАЇНИ
- РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ІНСТИТУТУ ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ НАН УКРАЇНИ
- ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР З ЯДЕРНОЇ ТА РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ"



**ТЕМАТИКА КОНФЕРЕЦІЇ**

- ТЕНДЕНЦІЇ У РОЗВИТКУ РЕАКТОРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ. ІННОВАЦІЙНІ ЯДЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ ВПРОВАДЖЕННЯ
- РОЗРОБКИ У СФЕРІ ПІДВИЩЕННЯ БЕЗПЕКИ ТА ФІЗИЧНОГО ЗАХИСТУ АЕС, ЗАГРОЗИ ТА ВИКЛИКИ ДЛЯ АТОМНОЇ ГАЛУЗІ В УМОВАХ ВІЙНИ
- ПРОДОВЖЕННЯ СТРОКІВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДІЮЧИХ ТА БУДІВНИЦТВО НОВИХ АЕС
- ІННОВАЦІЇ У СФЕРІ ПОВОДЖЕННЯ З ВІДПРАЦЬОВАНИМ ЯДЕРНИМ ПАЛИВОМ, РАДІОАКТИВНИМИ ВІДХОДАМИ, РАДІОЕКОЛОГІЇ

**З ПРАВИЛАМИ ТА ЗРАЗКОМ ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ, ПРЕЗЕНТАЦІЙ, ПОСТЕРІВ МОЖНА ОЗНАЙОМИТИСЬ ЗА ПОСИЛАННЯМ ТА QR-КОДОМ:**

<https://cutt.ly/dyq4vYLd> →



**РЕЄСТРАЦІЯ  
ДО 7 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ**

<https://cutt.ly/0yq4R5rb>



**КОНТАКТИ ДЛЯ ДОВІДОК:**

+38 050 440 44 19

[info@ukrns.org](mailto:info@ukrns.org), [science@ukrns.org](mailto:science@ukrns.org)

VIII МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

# NUCNEXT-2026: ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ У АТОМНУ ЕНЕРГЕТИКУ

КИЇВ, 24-25 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ

ВЕЛИКИЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НАН УКРАЇНИ, ВУЛ. ВОЛОДИМИРСЬКА, 55

## ПРОГРАМНО-ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

### ГОЛОВА:

- В.І. ХОЛОША, К.ЕКОН.Н., ПРЕЗИДЕНТ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА

### ЗАСТУПНИКИ ГОЛОВИ:

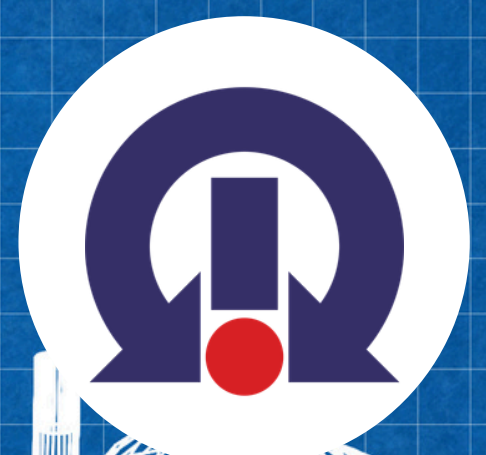
- А.В. НОСОВСЬКИЙ, АКАДЕМІК НАН УКРАЇНИ, Д.Т.Н., ПРОФ., РАДНИК ПРИ ДИРЕКЦІЇ ІНСТИТУТУ ПРОБЛЕМ БЕЗПЕКИ АЕС НАН УКРАЇНИ, ВІЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА
- Д.А. ЛАВРЕНОВ, К.ПОЛ.Н., КЕРІВНИК СЛУЖБИ ПРЕЗИДЕНТА АТ «НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ»», ПЕРШИЙ ВІЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ, ВИКОНАВЧИЙ СЕКРЕТАР УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА

### ЧЛЕНИ КОМІТЕТУ:

- М.О. АЗАРЕНКОВ, АКАДЕМІК НАН УКРАЇНИ, Д.Ф.-М.Н., ПРОФ., В.О. ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА НАЦІОНАЛЬНОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ "ХАРКІВСЬКИЙ ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ"
- В.І. БОРИСЕНКО, ЧЛЕН-КОРЕСПОНДЕНТ НАН УКРАЇНИ, Д.Т.Н., С.Д., ДИРЕКТОР ІНСТИТУТУ ПРОБЛЕМ БЕЗПЕКИ АЕС НАН УКРАЇНИ
- О.В. ЗЕЛЕНИЙ, ДИРЕКТОР ФІЛІЇ "ВП "НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР" АТ "НАЕК "ЕНЕРГОАТОМ"
- О.С. МАЗУРОК, РНД, ГЕНЕРАЛЬНИЙ ДИРЕКТОР ТОВ "ЕНЕРГОБЕЗПЕКА ГРУП", СТО ENERGY SAFETY GROUP, СПІВГОЛОВА НАУКОВО-АНАЛІТИЧНОЇ СЕКЦІЇ ГО "УКРЯТ"
- К.В. СІМЕЙКО, Д.Т.Н., С.Д., УЧЕНИЙ СЕКРЕТАР, ЗАВ. ЛАБОРАТОРІЄЮ ІНСТИТУТУ ПРОБЛЕМ БЕЗПЕКИ АЕС НАН УКРАЇНИ, ЗАСТУПНИК ГОЛОВИ РМВ ПРИ ВІДДІЛЕННІ ЕНЕРГЕТИКИ = ТА ЕНЕРГЕТИЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАН УКРАЇНИ, ЧЛЕН ПРАВЛІННЯ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА
- В.А. ЗУЙОК, К.Ф.-М.Н., С.Д., СТАРШИЙ НАУКОВИЙ СПІВРОБІТНИК НТК «ЯДЕРНИЙ ПАЛИВНИЙ ЦИКЛ» ННЦ «ХАРКІВСЬКИЙ ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ», ЧЛЕН ПРАВЛІННЯ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА
- О.С. КАЗИМИРОВ, ПРОФ., ГЕНЕРАЛЬНИЙ ДИРЕКТОР, ТОВ «НВП «АТОМКОМПЛЕКСПРИЛАД»
- Є.М. ПИСЬМЕННИЙ, Д.Т.Н., ГОЛОВА СПІЛКИ ВЕТЕРАНІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ І ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ, ЧЛЕН ПРАВЛІННЯ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА
- В.П. КРАВЧЕНКО, Д.Т.Н., ПРОФ., ЗАВ. КАФЕДРИ АТОМНИХ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ НУ "ОДЕСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"
- В.О. КОМАР, Д.Т.Н., ПРОФ., ЗАВ. КАФЕДРИ ЕЛЕКТРИЧНИХ СТАНЦІЙ ТА СИСТЕМ ВІННИЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
- М.М. СЕМЕРАК, Д.Т.Н., ПРОФ., ЗАВ. КАФЕДРИ ТЕПЛОЕНЕРГЕТИКИ, ТЕПЛОВИХ ТА АТОМНИХ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ НУ "ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"
- Є.В. МАЛИЙ, К.Ф.-М.Н., СТАРШИЙ НАУКОВИЙ СПІВРОБІТНИК ІНСТИТУТУ ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ НАН УКРАЇНИ
- Д.О. ДІМІТРІЄВА, НАЧАЛЬНИК ВІДДІЛУ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ТА ЯДЕРНОЇ ЗАХИЩЕНОСТІ ДП "ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР З ЯДЕРНОЇ ТА РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ"
- Е.О. ОМЕЛЬЧУК, ОПЕРАТОР РЕАКТОРНОГО ВІДДІЛЕННЯ РЕАКТОРНОГО ЦЕХУ №1 ФІЛІЇ "ВП «РІВНЕНСЬКА АЕС» АТ «НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ»», ГОЛОВА МОЛОДІЖНОЇ СЕКЦІЇ УКРАЇНСЬКОГО ЯДЕРНОГО ТОВАРИСТВА
- Х.С. ЛИЛАК, ПРОВІДНИЙ ІНЖЕНЕР СЛУЖБИ ГОЛОВИ ПРАВЛІННЯ АТ "НАЕК "ЕНЕРГОАТОМ", ДИРЕКТОР ІЗ ЗВ'ЯЗКІВ З ГРОМАДСЬКІСТЮ ГО "УКРЯТ"

РЕЄСТРАЦІЯ  
ДО 7 ВЕРЕСНЯ 2026 РОКУ

<https://cutt.ly/0yq4R5rb>



КОНТАКТИ ДЛЯ ДОВІДОК:

+38 050 440 44 19

[info@ukrns.org](mailto:info@ukrns.org), [science@ukrns.org](mailto:science@ukrns.org)