

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ  
ІНСТИТУТ ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

**ЩОРІЧНА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ**

**20-23 січня 2009р., ІЯД НАНУ, м. Київ**

З метою представлення наукових результатів за минулий рік, отриманих співробітниками ІЯД за тематикою інституту, в ІЯД традиційно проводиться Щорічна наукова конференція із залученням фахівців з інших наукових закладів України, які беруть участь у роботі конференції і виступають з доповідями.

Оргкомітет Щорічної наукової конференції повідомляє, що чергова наукова конференція відбудеться 20-23 січня 2009р. і буде проводитися за головними науковими напрямками роботи інституту:

1. Ядерна фізика
2. Атомна енергетика
3. Радіаційна фізика та радіаційне матеріалознавство
4. Фізика плазми
5. Радіоекологія та радіобіологія

Наукові доповіді на конференції будуть представлені за формою, яка включає проведення:

- пленарних засідань з оглядовими доповідями (20 – 30 хв.)
- секційних паралельних засідань з оригінальними повідомленнями (10 – 15 хв.)
- стендової секції

За результатами проведення конференції Жюрі відзначає кращі доповіді в цілому та серед молодих науковців зокрема. Для участі у конференції в Оргкомітет до 13 січня 2009 року надсилаються (або подаються особисто) тези доповідей українською або російською мовою оформлені згідно з вимогами щодо оформлення тез (Додаток), за адресами:

для секцій *ядерна фізика, атомна енергетика,*

*радіаційна фізика та радіаційне*

*матеріалознавство та фізика плазми*

**проспект Науки, 47, м. Київ, 03028**

**Гуліку Володимиру Івановичу**

**101-й корпус ІЯД, к.436, тел. 525 39 32**

**e-mail: GULIK@KINR.KIEV.UA**

для секції

*радіоекологія та радіобіологія*

**проспект Науки, 47, м. Київ, 03028**

**Святун Оксані Віталіївні**

**113-й корпус, к.307,**

**з 14:00 до 15:00**

**тел. 525 74 61(міський) або 2-17(внут.)**

**e-mail: SVYATUN@KINR.KIEV.UA**

Робочі мови конференції: українська, російська.

Доповідачі будуть забезпечені стандартною технікою демонстрації прозорих копій та мультимедійним проектором.

Голова Оргкомітету

Секретарі Оргкомітету

д.ф.-м.н., Павлович В. М.

Гулік В.І.

Святун О.В.

Ярошенко С.В.

Поліщук О.Г.

## ДОДАТОК

### Вимоги щодо оформлення тез

Один примірник тез обсягом до 1 стор., підписаний всіма авторами, разом з його електронною копією (Microsoft Word, шрифт Times New Roman розміром 12 пунктів) подаються українською або російською мовою з обов'язковим дублюванням назви, прізвища та ініціалів авторів українською (зразок додається). Назви тез друкувати прямим шрифтом розміром 16 пунктів без підкреслювання, прізвища авторів (ініціали пишуться перед прізвищем) – похилим шрифтом розміром 14 пунктів (прізвище доповідача підкреслити). В тексті тез спочатку пишеться назва, нижче - прізвища авторів. Електронну копію тез можна надсилати електронною поштою.

На звороті друкованого примірника тез слід вказати назву організації, в якій працюють автори (у загальноживаному скороченні), секцію конференції, до якої відноситься робота, бажаний час для усної доповіді та прізвище доповідача. При поданні електронної копії тез електронною поштою цю інформацію слід вказати в тексті повідомлення.

Текст тез повинен містити нові конкретні результати.

### ЗРАЗОК

а) (тези подаються українською мовою)

Дослідження  $\gamma$ -випромінювання  $^{153}\text{Gd}$

*Є.О. Невідомська, М.Ф.Юр'єв*

[Далі йде текст тез українською мовою]

б) (тези подаються російською мовою)

Дослідження  $\gamma$ -випромінювання  $^{153}\text{Gd}$

*Е.А. Невидомская, Н.Ф. Юрьев*

Исследование  $\gamma$ -излучения  $^{153}\text{Gd}$

*Е.А. Невидомская, Н.Ф. Юрьев*

[Дальше идет текст тезисов на русском языке]