

## Секція радіоекології та радіобіології

31 травня 2024 р.,  
п'ятниця

10:00-11:15

Сервер

Радіоекологія

*Головує В.В.Тришин*

*Секретар Г.А.Прокопюк*

10:00	Форми знаходження урану і радіонуклідів у ґрунтах ближньої зони НБК-ОУ <i>О.О.Одінцов</i>	12+3 хв.
10:15	Сучасний стан і концепція реформування загальнодержавної системи радіаційного моніторингу природного середовища в умовах викликів воєнного стану і зростання ризиків радіаційних аварій <i>О.В.Войцехович</i>	12+3 хв.
10:30	Підвищення протипожежної безпеки Чорнобильської зони відчуження шляхом повторного заболочування колишніх меліоративних систем <i>В.П.Процак, Г.В.Лантєв, О.В.Войцехович, Ю.О.Чорноморець, Г.А.Деркач, Т.В.Гінчук, К.О.Кориченський</i>	12+3 хв.
10:45	Оптимізація розміщення пунктів багаторічних фонових спостережень за радіоактивним забрудненням ґрунтів гідрометеорологічної мережі спостережень з урахуванням характеристик радіоекологічної вразливої території <i>Т.В.Гінчук, О.В.Войцехович</i>	12+3 хв.
11:00	Оцінка радіаційного ризику опромінення біоти наземних та водних екосистем в районі впливу майданчика спадщини уранового виробництва "Придністровський хімічний завод" <i>Т.В.Лаврова, К.О.Кориченський, Л.С.Пірнач</i>	12+3
11:15	Перерва	15 хв.

<b>31 травня 2024 р., п'ятниця</b>
<b>11:30-13:00</b>
<b>Сервер</b>

<b>Радіоекологія</b>
----------------------

**Головує В.В.Тришин**

**Секретар Г.А.Прокопюк**

11:30	Короткочасові тренди питомої активності у іхтіофауні водойм Зони відчуження Чорнобильської АЕС <i>В.В.Беляєв, О.М.Волкова, О.Є.Каглян, Д.І.Гудков, М.О.Меньковська</i>	12+3 хв.
11:45	Дослідження мікробіологічної та мікологічної компоненти ґрунту різних стаціонарів території Зони відчуження ЧАЕС <i>Т.І.Тугай, А. В. Тугай, В. О. Желтоножський, Л. В. Садовніков, Н. М. Сергійчук, О. Б. Поліщук</i>	12+3 хв.
12:00	Відновлення популяції дрібних гризунів на осушених ділянках водойми-охолоджувача Чорнобильської АЕС: видовий склад, чисельність та її динаміка <i>Д.О.Вишневський, К.Д.Корепанова, С.М.Обрізан, О.О.Бурдо, Х.Ішиніва</i>	12+3 хв.
12:15	Динаміка питомої активності $^{137}\text{Cs}$ у плодівих тілах маслюків <i>О.С.Бурдо, Н.Є.Зарубіна</i>	12+3 хв.
12:30	Деконтамінація забруднених поверхонь тритієм полімерними композитними гідрогелями <i>О.В.Коваленко, О.О.Кряжич</i>	12+3 хв.
12:45	Стан периферичної крові риб різних екологічних груп у водоймах Чорнобильської зони відчуження у 2018-2023 рр. <i>Н.А.Поморцева, Д.І.Гудков, О.Є.Каглян</i>	12+3 хв.

## Стендові доповіді

**29 травня 2024 р.,**

**14:00-17:00**

**сайт конференції**

Радіоекологія

E1	Дослідження радіаційного забруднення $\beta$ -радіонуклідами санітарно-захисної зони дослідницького ядерного реактора ВВР-М Інституту ядерних досліджень НАН України <i>І.О.Павленко, О.В.Святун, О.В.Сваричевська</i>
E2	Дослідження метаболізму $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ в організмі нориці рудої з природних популяцій ЧЗВ у віддалений післяаварійний період <i>В.І.Ніколаєв, В.А.Шитюк, О.О.Бурдо, Є.В.Тукаленко, А.І.Липська</i>