



Спину Євгенія Ісааківна 1925 - 2011

На 86 році життя перестало битися серце доктора медичних наук, професора, академіка Української екологічної академії Євгенії Ісааківни Спину, головного наукового співробітника Інституту екогігієни та токсикології ім. Л.І. Медведя.

Це непоправна втрата, адже майже 50 років пов'язували її з нашим колективом. Це були роки розквіту її таланту дослідника. Зтуртувавши довкола себе однодумців, вона вписала багато цікавих сторінок у розвиток науки.

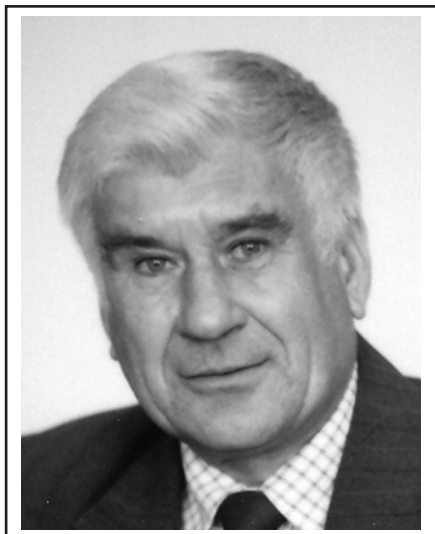
Згадаймо, лише кілька знакових подій з її життя. У 1964 році Євгенія Ісааківна спільно з академіком Л.І. Медведем і колегами розробила принцип комплексного гігієнічного нормування пестицидів. Вона один із авторів інтегрального критерію небезпеки пестицидів для

людини — допустимої добової дози (ДДД). У її доробку: створення нового напрямку в регламентації хімічних засобів захисту рослин, проведення циклу робіт щодо виявлення ксенобіотиків в екологічних ланцюгах, що дозволило створити еколого-гігієнічну класифікацію пестицидів та багато-багато інших робіт.

Світла пам'ять про цю яскраву особистість, талановитого науковця, доброзичливу людину назавжди збережеться в серцях всіх, хто її знав, з нею працював, кого вона вивела на широкий шлях наукового пошуку.

Колектив Інституту екогігієни
і токсикології ім. Л.І. Медведя МОЗ України,
Редколегія журналу

Надійшла до редакції 21.04.2011



Мудрий Іван Васильович **1.01.1950 - 18.04.2011**

На 61 році життя перестало битися серце доктора медичних наук Івана Васильовича Мудрого, провідного наукового співробітника Інституту екогігієни і токсикології ім. Л.І. Медведя.

Велика обдарованість, працездатність, відданість науці дали змогу І.В. Мудрому пройти шлях від кандидата медичних наук до відомого вченого. З-під його пепра вийшло понад 240 наукових праць. Він є автором понад 20 нормативно-методичних документів та монографій.

Основна частина наукової діяльності І.В. Мудрого була пов'язана з токсиколого-гігієнічною оцінкою композицій синтетичних миючих засобів, вивченням поведінки поверхнево-активних речовин та їх нормування в довкіллі при застосуванні інтенсивних технологій в сільському господарстві, розробки нормативів та регламентів застосування арохімікатів.

Це непоправна втрата, адже понад 13 років відданої праці пов'язували І.В. Мудрого з нашим колективом. Це були роки плідної наукової роботи, особливо в галузі гігієни арохімікатів — мінеральних добрив та меліорантів, результатом якої став нормативно-методичний документ "Гігієнічні вимоги до транспортування, зберігання та застосування мінеральних добрив".

Трудова наснага, сумління, порядність, щедрість душі — саме ці риси характеру привертали людей до І.В. Мудрого.

Світла пам'ять про видатного вченого і прекрасну людину — Івана Васильовича Мудрого назавжди залишиться в серцях його рідних, близьких та колег.

*Колектив Інституту екогігієни
і токсикології ім. Л.І. Медведя МОЗ України,
Редколегія журналу*

Надійшла до редакції 21.04.2011

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ РУКОПИСИ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ЖУРНАЛЕ "СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТОКСИКОЛОГИИ"

Редакция журнала "Современные проблемы токсикологии" просит авторов при оформлении статей в печать придерживаться следующих правил:

1. Статья может быть подана на бумажном носителе (2 экземпляра) и в электронном варианте. Статья должна сопровождаться официальным направлением учреждения, в котором выполнена работа, визой научного руководителя на первой странице, утвержденной круглой печатью этого учреждения, рецензией специалиста, заверенной печатью, при необходимости актом экспертизы (наличие печатей необходимо также в электронной версии статьи и сопроводительных документах). К статье прилагается диск с записанным на нее файлом. Текст статьи должен быть набран шрифтом Times New Roman или Arial в программе MS Word 97 или MS Word 2000.
2. Оформление статьи должно полностью соответствовать требованиям государственных стандартов Украины. На первой странице вначале указывается УДК (универсальный десятичный классификатор), название работы, инициалы, фамилия и научная степень (звание) автора (авторов), учреждение, где она выполнена, город, страна.
3. Статья должна быть собственноручно подписана всеми авторами. Отдельно необходимо указать фамилию, имя и отчество, научную степень, ученое звание, должность, адрес (пятизначный почтовый индекс), телефон, факс автора, с которым можно вести переговоры или переписку.
4. Объем оригинальной статьи, включая таблицы, рисунки, резюме, литературу, не должен превышать 20, а обзора или проблемной статьи — 35 страниц машинописи через 2 интервала, коротких сообщений — 10 страниц, других материалов (исторические даты, юбилеи) — 5 страниц. Рукописи печатаются на одной странице листа через 2 интервала с шириной полей слева — 2,5 см, вверху и снизу — 2 см, справа — 1,5 см.
5. Научные статьи должны содержать следующие элементы: постановка проблемы в общем виде и ее связь с важными научными или практическими задачами; анализ последних исследований и публикаций, в которых освещаются возможные пути решения проблемы, в том числе выбранные автором; перечисление основных нерешенных ранее фрагментов общей проблемы, которым посвящена данная статья; формулирование целей статьи (постановка задания); материалы и методы исследования; изложение основного материала исследования с полным обоснованием полученных научных результатов; выводы по результатам исследования и перспективы дальнейших работ в данном направлении. Изложение материала должно быть ясным, сжатым, без повторений. Текст необходимо тщательно выверить. Корректура авторам не высыпается, вся дальнейшая проверка ведется по авторскому оригиналу.
6. Числовые данные должны быть приведены в международных единицах (СИ). Не следует употреблять сокращения, которые не являются общепринятыми. Названия фирм, реагентов и оборудования, которые используются в данной работе, даются в оригинальном написании с указанием страны.
7. Количество графических материалов должно быть минимальным. Фотографии должны быть контрастными, рисунки — четкими. На обороте каждого рисунка указываются (карандашом): номер рисунка, фамилия первого автора, название работы; пометки "верх" и "низ". Подписи к рисункам дают на отдельном листе. Номера таблиц пишут сверху справа, отдельно от названия таблиц. Номера рисунков указывают слева внизу. Подписи делают под рисунками. В них приводятся: название рисунка, пояснение условных обозначений — цифр, букв и др. В подписях к микрофотографиям указываются увеличение и метод окрашивания. Рисунки представляются в двух экземплярах. Графический материал не должен дублировать материал таблиц.
8. Место, где в тексте есть ссылка на рисунок или таблицу, обозначается квадратом на левом поле, в квадрате ставится номер рисунка или таблицы.
9. Числовые данные рисунков и таблиц должны быть обработаны статистическими методами.
10. Цитированная литература должна быть напечатана отдельно от текста, колонкой через два интервала. В библиографическом описании приводятся следующие данные: фамилия автора (авторов), инициалы, полное название источника, год издания, том, номер выпуска, страницы (от и до); для книг, монографий указывается также место издания, издательство, общее количество страниц. В описании работы нескольких авторов указывают всех авторов, в списке литературы ее помещают по фамилии первого автора.
Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.
Ссылки на источники литературы приводят в порядке упоминания. Количество цитированной литературы в оригинальных статьях не должно быть больше 10, в обзора — 25. Список литературы должен быть оформлен в соответствии с ДСТУ ГОСТ 7.1:2006.
11. Статьи направляют в редакцию на русском, украинском или английском языках (на выбор). К статье нужно приложить резюме (1/5 страницы машинописи), составленные на русском, украинском, английском языках с ключевыми словами.
12. Недопустимо присыпать в редакцию работы, которые до этого уже были напечатаны или направлены для публикации в другие издания.