



Пам'яті Войтенка Георгія Олександровича (1928-2012)

На 85-році життя перестало битися серце кандидата медичних наук, старшого наукового співробітника Всесоюзного НДІ гігієни і токсикології пестицидів, полімерних і пластичних мас ім. Л.І. Медведя (нині Інститут екогігієни і токсикології ім. Л.І. Медведя), учасника бойових дій під час Великої Вітчизняної війни Георгія Олександровича Войтенка.

Після закінчення з відзнакою Київського медичного інституту у 1954 р. він був зарахований до аспірантури Київського інституту гігієни праці і профзахворювань, яку успішно закінчив. У 1959 році захистив дисертацію кандидата медичних наук. До 1972 року працював старшим науковим співробітником відділу токсикології Київського НДІ гігієни праці і профзахворювань, а з кінця 1972 року до виходу на пенсію старшим науковим співробітником Всесоюзного НДІ гігієни і токсикології пестицидів, полімерів і пластичних мас ім. Л.І. Медведя.

Наукова діяльність Г.О. Войтенко присвячена токсикології хлорорганічних, карбаматних, фосфорорганічних та інших пестицидів.

Велика працездатність, відданість науці, сумління, порядність дозволили Г.О. Войтенку заслужити повагу і визнання колег по роботі та фахівців з токсикології пестицидів у масштабі країн СНД.

Будучи досвідченим, добре підготовленим фахівцем з токсикології пестицидів, з питань профілактики негативних наслідків їх застосування на здоров'я населення Г.О. Войтенко працював у складі Комітету по регламентації пестицидів МОЗ СРСР і впродовж 5 років був вченим секретарем Комітету. Під час трудової діяльності Г.О. Войтенко був постійним членом Проблемної Комісії "Наукові основи гігієни і токсикології пестицидів, полімерних і пластичних мас".

З-під його пера вийшло понад 120 наукових праць. Свій науковий досвід він щедро передавав своїм учням — підготував 6 кандидатів медичних наук.

Світла пам'ять про талановитого науковця і прекрасну людину — Георгія Олександровича Войтенка назавжди залишиться в серцях його близьких і колег.

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

Колектив Інституту медицини праці НАМН України

Редколегія журналу "Сучасні проблеми токсикології"

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ РУКОПИСИ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ЖУРНАЛЕ "СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ТОКСИКОЛОГІЇ"

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, сверху 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. Корректурa авторам не высылаeтся, вся дальнейшая проверка ведется по авторскому оригиналу.
 6. Цифровые 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. Цифровые 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 обзорах — 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 присылать в редакцию работы, которые до этого уже были напечатаны или направлены для публикации в другие издания.