

Эдуард Ильич Торяник



Коксохимическая наука понесла тяжелую утрату: 22 октября на 82-м году жизни скоропостижно скончался кандидат технических наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник коксового отдела ГП «УХИН» **Эдуард Ильич Торяник**.

Эдуард Ильич родился в селе Ново-Ездоцкое Валуйского района Курской (ныне Белгородской) области. В 1954 г. он поступил на факультет технологии органических веществ Харьковского политехнического института по специальности «химическая технология твердого топлива» и в 1959 г., после окончания института, пришел на работу в УХИН. С самого начала своей трудовой деятельности Эдуард Ильич уделял огромное внимание приобретению научных навыков и опыта исследователя, что дало ему возможность поступить в аспирантуру ХПИ.

По окончании аспирантуры Эдуард Ильич вернулся в УХИН, где, работая в должности старшего научного сотрудника, в 1960 г. успешно завершил работу над кандидатской диссертацией. В течение последующих лет он руководил угольной лабораторией, затем – подразделениями института, деятельность которых была связана с разработкой самых передовых методов коксования: лабораторией непрерывных методов коксования и лабораторией формованного кокса. В 1988 г. Э.И. Торяник возглавил коксовую лабораторию, а в 1996 г. – коксовый отдел.

Вклад Эдуарда Ильича Торяника в развитие отечественной коксохимии трудно переоценить. Его разработки охватывают передовые технологии подготовки углей к коксованию, их переработки и применения кокса в доменном производстве. Результаты работ Э.И. Торяника с соавторами нашли свое отражение в монографии, более чем 150 печатных трудах и 30 патентах и авторских свидетельствах на изобретения. Эдуард Ильич был хорошо известен и пользовался заслуженным авторитетом среди коксохимиков не только в Украине, но и в Польше, Румынии, Германии, Венгрии, Китае. За высокие достижения в научно-исследовательской работе Э.И. Торяник неоднократно отмечался грамотами министерства.

Особое внимание Эдуард Ильич всегда уделял подготовке и воспитанию научных кадров. В сложные для отечественной коксохимии годы он сумел сохранить коксовый отдел УХИНа как спаянный коллектив высококлассных специалистов, пользующихся заслуженным уважением на предприятиях подотрасли.

Эдуард Ильич был человеком большого личного обаяния, пользовался огромным уважением и непревзойденным авторитетом.

Светлая память об Эдуарде Ильиче Торянике навсегда сохранится в сердцах его многочисленных учеников, друзей, коллег по работе и всех, кто его знал.

Памятка для авторов

В соответствии с требованиями МОН Украины и наукометрических баз данных ICI, Scopus, Web of Science в журнале вводятся следующие правила публикации.

1. В «Углехимическом журнале» публикуются:

– Статьи, которые соответствуют целям и задачам журнала и содержат новые оригинальные научные результаты в области переработки природных ископаемых, а также не были опубликованы ранее и не находятся на рассмотрении в редакциях других журналов

– Статьи, которые не содержат элементов плагиата (включая переиздание статьи или ее частей, подачу статьи одновременно в несколько журналов, использование текстов и иллюстраций без разрешения правообладателя) и автоплагиату;

– Короткие сообщения объемом не более 2-5 страниц, включая таблицы.

– Письма в редакцию, объемом не более 1000 слов и двух иллюстраций / таблиц.

– Обзорные статьи (обзоры). Перед подготовкой обзора авторам рекомендуется обсудить предлагаемый обзор с редакцией.

– Рецензии на книги.

Каждая статья по решению редакции или по рекомендациям рецензентов может быть сокращена или разделена на части.

2. Оформление текста статьи.

Текст должен быть набран в формате Word 97-2003.

• поля со всех сторон - 2,5 см;

• ориентация - книжная А4;

• интервал - одинарный.

3. Заголовок статьи - шрифт 14 Times New Roman (не более 12 слов), полужирный шрифт, размещение по центру.

4. Фамилия и имя автора / авторов, организация, страна, ученая степень, ученое звание, должность - располагаются под заголовком - шрифт 11 Times New Roman.

5. Электронный адрес автора / авторов по центру - шрифт 11 Times New Roman. Если авторов несколько, должен быть указан автор для переписки.

6. Аннотация украинский и русский объем - 1800-2500 знаков. Английский аннотация объем - не менее 1500 знаков. Аннотация не должна содержать общие фразы, ссылки на литературу и должна в сжатой форме раскрывать основные результаты работы. Шрифт 11 Times New Roman, интервал одинарный.

7. Ключевые слова (на соответствующем языке расположены под каждой аннотацией) конкретизируют информацию об исследовании, но не носят общий характер. Слова состоят из 3-6 слов или словосочетаний, соответствующие содержанию работы, разделенные точкой с запятой. Шрифт 11 Times New Roman, интервал одинарный.

Основной текст статьи отделяется от ключевых слов одним интервалом.

8. Основной текст статьи может быть разделен на заголовки и подзаголовки (например, введение, материалы и методы исследований, результаты, обсуждение, выводы). В этом случае заголовки и подзаголовки нумеруются. Шрифт 11 Times New Roman. Заголовки и подзаголовки выравниваются по левому краю.

9. Библиографический список.

– Во всех ссылках на статьи, которым предоставлено индекс DOI, этот индекс должен быть наведен.

– Самоцитирование не превышает 10% библиографии (имеется в виду ссылки на публикации автора статьи).

– Библиографический список формируется в порядке появления ссылок в тексте.

– Библиографическое описание списка литературы может оформляться по выбору автора с учетом Национального стандарта Украины ДСТУ 8302: 2015 «Информация и документация. Библиографичес-

кую ссылку. Общие положения и правила составления» или одним из стилей, отнесенных к рекомендованному перечню стилей оформления списка научных публикаций МОН Украины, а именно¹:

1. MLA (Modern Language Association) style.
2. APA-1,2 (American Psychological Association) style.
3. Chicago / Turabian style-1.
4. Harvard style-1.
5. ACS (American Chemical Society) style.
6. AIP (American Institute of Physics) style.
7. IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) style.
8. Vancouver style-1.
9. OSCOLA.
10. APS (American Physics Society) style-1.
11. Springer MathPhys Style-1.

10. Рисунки.

– Каждый рисунок является самодостаточным. Для его понимания не нужно обращаться в раздел «Материал и методы», читать заголовок статьи (при этом желательно, чтобы название рисунка не превышало 12 слов)

– Рисунки, графики и диаграммы должны быть вставлены в текст статьи в соответствующих местах в виде вставок в формате PDF (кроме нумерации, названия и подрисовочные разъяснений)

– Диаграммы и графики должны быть оформлены корректно (подписанные названия осей, указанные единицы измерений в системе СИ, отсутствуют цветные или градиентные заливки, шрифт при распечатке визуально не отличается от шрифта текста статьи (+ -1 пп), отсутствуют рамки вокруг рисунков и легенды);

– На рисунках обозначены детали (элементы), в подрисовочные разъяснениях предоставляется краткая но содержательная раз шифровка обозначений;

– Рисунки нумеруются в порядке их обсуждения в тексте

– Рисунки одинаковы по стилю.

таблицы

– Таблицы самодостаточные (не нужно открывать другие разделы статьи, чтобы понять о чем идет речь).

– В примечаниях к таблицам приведены все данные, необходимые для понимания смысла таблицы без обращения к разделу «Материал и методы».

– Таблицы могут быть встроены в текст в соответствующих местах.

11. Выводы

– Лаконичные, конкретные, соответствующие цели и названию статьи;

– Дословно не дублированы во всех языковых версиях аннотации;

– Аргументы логичны и структурированы, данные статьи подтверждают и обосновывают выводы;

– Выводы учитывают значительный массив литературы по теме статьи

– При необходимости есть обозначение перспектив дальнейших исследований

– Есть указание, как результаты соотносятся с ожиданиями и более ранним исследованиям, статья поддерживает или опровергает предыдущие теории.

– 2. Порядок представления статей

1. Редакция принимает статьи на русском и украинском языках в электронном виде и в печатном, подписанном всеми авторами и с приложенным актом экспертизы.

• По электронной почте по адресу nto@ukhin.org.ua

¹ Springer Style

<http://resource-cms.springer.com/springer-cms/rest/v1/content/51958/data/v1/Guidelines+for+Contributions+to+Major+Reference+Works>

-2 Elsevier Style

<https://www.elsevier.com/journals/learning-and-instruction/0959-4752/guide-for-authors#68000>

- Почтой по адресу 7, ул. Веснина, Харьков, Украина, 61023;
- Непосредственно в редакции по адресу 7, ул. Веснина, Харьков, Украина, 61023, ГП «УХИН»
- Оригинальность текста должна быть не менее 80% (статьи проходят проверку по системе Антиплагиат)
- Все статьи, независимо от ученых званий и степеней авторов рецензируются на анонимной основе. Редакция журнала не обязана знакомить авторов с негативными рецензиями и возвращать материалы статей;
- Редакция оставляет за собой право в отказе в публикации материалов, которые получили отрицательную рецензию или не соответствуют требованиям журнала. Редакция не ведет переписку по вопросам обоснования негативных рецензий и подробного объяснения причин отказа в публикации.

2. Бумажный вариант статьи (в двух экземплярах) направляется в редакцию по почте, и должен быть подписан всеми авторами. Рукописные вставки в бумажном варианте не допускаются. Электронный вариант статьи (в формате MS Word 97-2003) является обязательным, он должен полностью соответствовать бумажному.

3. Для всех авторов необходимо указать фамилии, полные имена и отчества, должности, степени и звания, адреса электронной почты, почтовые адреса места работы. Один из авторов должен быть указан как контактное лицо с предоставлением его электронной почты и номеров контактных телефонов.

Политика редакции относительно авторства статей

1. Представление рукописи в редакцию означает, что ответственный автор подтверждает ее соответствие требованиям редакции.
2. Все перечисленные в списке соавторы принимали участие в выполнении данной работы (внесли вклад в разработку концепции, постановку задачи, получения или интерпретацию результатов).
3. Ни один из соавторов не вовлечены в соавторстве без его ведома и личного согласия.
4. Всем лицам, которые внесли существенный вклад в работу, было предложено стать соавторами статьи.
5. Все соавторы осведомлены и согласны с представлением рукописи статьи в журнал.
6. Авторы согласны с принятой в журнале системой рассмотрения и отбора статей для публикации, в том числе и на иностранных языках.

P.S. – во избежание искажений формата, буквенных символов, уравнений и формул, статьи следует набирать в формате Word 2003 (возможность сохранения текста в подобном формате имеется во всех последующих версиях редактора Word); это относится как к собственно текстовому, так и к формульному и графическому редакторам

- не следует использовать такие приемы форматирования, как колонтитулы, мягкий перенос, заголовки (в таблицах), обтекание текстом (рисунков и таблиц), анимацию и др.;
- не допускается представление таблиц, схем и рисунков в формате Excel;
- просим также не подгонять внешний вид статьи под дизайн Углехимического журнала: это не облегчает, а затрудняет верстку.

РУКОПИСИ, НЕ ОТВЕЧАЮЩИЕ НАСТОЯЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ, БУДУТ ВОЗВРАЩАТЬСЯ АВТОРАМ НА ДОРАБОТКУ!!!