

**Протокол заседания редколлегии журнала
«Химия в интересах устойчивого развития»
от 17.05.2023 г.**

Место заседания: ИК СО РАН, 256 к + вебинар

<https://events.webinar.ru/60158977/1817047284>

Время заседания: 17.05.23 в 12-00 (по Новосибирскому времени)

Рассылка материалов: 08.05.23

1. Письмо главного редактора академика РАН З.Р. Исмагилова членам редколлегии.
2. Список статей с аннотациями для принятия к публикации
3. Ссылка на полноразмерные тексты статей

Приняли участие:

Главный редактор – академик РАН З. Р. Исмагилов, Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН, Кемерово

Заместитель главного редактора – член-корреспондент РАН А.П. Немудрый, Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН, Новосибирск

отв. секретарь – к.х.н. Е.В. Матус, Институт катализа СО РАН, Новосибирск
зав. редакцией – А.В. Тимошок

Члены редколлегии:

А.В. Восмериков – д.х.н., Институт химии нефти СО РАН, Томск

А. В. Душкин – д.х.н., Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН, Новосибирск

Г. В. Ечевский – д.х.н., Институт катализа СО РАН, Новосибирск

А. Ю. Манаков – д.х.н., Институт неорганической химии им. А. В. Николаева СО РАН, Новосибирск

Т. Г. Толстикова – д.б.н., Новосибирский институт органической химии им. Н. Н. Ворожцова СО РАН, Новосибирск

Ю. В. Харитонов – д.х.н., Новосибирский институт органической химии им. Н. Н. Ворожцова СО РАН, Новосибирск

Ю. М. Юхин – д.х.н., Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН, Новосибирск

Приглашенные участники:

С.Р. Хайрулин – к.х.н., руководитель НТК по экологическому катализу

ПОВЕСТКА

1. Вступительное слово главного редактора журнала академика З. Р. Исмагилова
2. Отчет редакции и редколлегии о проделанной работе. Текущее состояние дел.
3. Положение журнала в рейтингах РИНЦ и ВАК
4. Обсуждение и принятие статей к печати для номеров 2023 года
5. Роскомнадзор (сведения по семинару)
6. Заключение. Общая дискуссия.

Главный редактор журнала академик З. Р. Исмагилов во вступительном слове обозначил основные вопросы для обсуждения на этом заседании

1. Обновление состава редколлегии, предложения по РФ и зарубежным
2. Соотношение текущих и тематических номеров
3. Увеличение объема номеров
4. Увеличение числа номеров
5. Реклама, популяризация журнала
6. Подписка (физическая и электронная)
7. Поиск спонсоров
8. Подготовка тематического номера к 30-летию журнала
9. Эмблема и логотип 30-летия журнала
10. Предложения от членов редколлегии

Состоялась общая дискуссия по вопросам, поставленным Главным редактором, и по докладам отв. секретарь Е.В. Матус, зав. редакцией А.В Тимошок. (Презентация в приложении)

Дополнительно были следующие вопросы и предложения членов редколлегии:

1. А.В. Душкин – представление Weike Su (Китай) для включения в члены редколлегии.
2. З.Р. Исмагилов – представление Pankaj Bharali, Li Lei, Neon Phil На для включения в члены редколлегии.
3. Г.В. Ечевский – оптимизация системы оплаты цветных рисунков.
4. А.П. Немудрый – механизм включения рекламной информации в электронные версии статей (pdf-файл).
5. Ю.М. Юхин – график наполнения портфеля журнала, возможность приобретения печатного издания журнала, доп. тираж.
6. Т.Г. Толстикова – стоимость ускоренной публикации в журнале.

Постановили:

- 1) Подготовить следующие изменения в состав редколлегии журнала «Химия в интересах устойчивого развития»: Исключить: И.И. Лиштван, В.В. Гончарук. Включить: Weike Su, Pankaj Bharali, Li Lei, Neon Phil На.
- 2) Редакции журнала
 - разработать процедуру ускоренной публикации рукописей;
 - уточнить механизм размещения рекламной информации в журнале;
 - уточнить возможность опубликования статей в открытом доступе, платный open access по заявке авторов;
 - разработать шаблон предложения авторам для приобретения печатного издания журнала.
- 3) Членам редколлегии
 - направлять в журнал статьи высокого качества для повышения рейтингов журнала.
 - до 15 июня представить предложения по кандидатурам из РФ в члены редколлегии
 - до 15 июня внести предложения по логотипу и выпуску тематического номера ХИУР 1 (2024), посвященного 30-летию юбилею журнала.

Отв. секретарь

Е.В. Матус