



Информационное письмо  
**XVI МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«МЕХАНИКА, РЕСУРС И ДИАГНОСТИКА МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ»**  
памяти академика Эдуарда Степановича Горкунова

Место проведения: ИМАШ УрО РАН

Адрес: г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, 34

Срок проведения конференции: с 16 мая по 20 мая 2022 г.

Официальные языки конференции – русский, английский

### Уважаемые коллеги!

Оргкомитет конференции, в связи с техническими неполадками на сервере, объявляет о продлении сроков регистрации участников и приема аннотаций до **15 апреля 2022 года**.

### СЕКЦИИ

- СЕКЦИЯ 1.** Механика поврежденности и разрушения;
- СЕКЦИЯ 2.** Структурные аспекты деформации и разрушения;
- СЕКЦИЯ 3.** Контроль и диагностика материалов и конструкций;
- СЕКЦИЯ 4.** Материалы с многоуровневой иерархической структурой;
- СЕКЦИЯ 5.** Вопросы моделирования материалов с многоуровневой иерархической структурой;
- СЕКЦИЯ 6.** Физические методы диагностики и материаловедения в медицине;
- СЕКЦИЯ 7.** Механика жидкости и газа в технических и живых системах.

### ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Работа конференции будет организована в виде пленарных и секционных заседаний в смешанном формате, а также представление стендовых докладов на сайте конференции. На пленарных заседаниях выступят приглашенные докладчики. Время на пленарный доклад – 30 минут. Время на секционный доклад – 15 минут.

Стендовые доклады представляются в виде постеров в формате jpeg или pdf. разрешением не ниже 150 dpi, объемом не более 10 Мб.

### Оргвзнос участника конференции составляет:

- при очном участии – **6000 руб.**;
- при заочном (дистанционном) участии – **2000 руб.**;
- для студентов и аспирантов – **2500 руб.**

### РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Регистрация участников конференции осуществляется в режиме on-line на сайте конференции

<http://www.imach.uran.ru/conf2022/>

Организационный комитет проводит **конкурс для молодых ученых**, принимающих участие в работе конференции (возраст для докторов наук – до 40 лет, а для остальных участников – до 35 лет включительно). Для участия в конкурсе необходимо предоставить рукопись объемом не менее 7 страниц для опубликования в журнале “Diagnostics, Resource and Mechanics of materials and structures” («ДИАГНОСТИКА, РЕСУРС И МЕХАНИКА материалов и конструкций») – сокращенное название «DRaM». Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-57355 от 24 марта 2014 года. Журнал включен в базу РИНЦ. Авторы могут присылать статьи как по теме доклада, так и по другим направлениям журнала. Рукописи должны быть оформлены по требованиям журнала и размещены на сайте [dream-journal.org](http://dream-journal.org) в личном кабинете до **30.04.2022 года**. По результатам рецензирования молодые ученые, у которых рукописи будут приняты к публикации, освобождаются от уплаты организационного взноса. При подаче рукописи в журнал убедительно просим сообщить письмом по адресу [evgen\\_pros@mail.ru](mailto:evgen_pros@mail.ru) об участии в конкурсе молодых ученых.

### СБОРНИК ДОКЛАДОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в работе конференции необходимо до **15.04.2022 года** направить на электронную почту конференции [conf\\_mrdmk2020@mail.ru](mailto:conf_mrdmk2020@mail.ru) аннотацию доклада на русском или английском языке. Объем аннотации от 1000 до 1500 знаков, включая пробелы. Аннотация не должна содержать рисунков, таблиц и списка литературы. Пример оформления аннотации размещен на сайте конференции. По результатам рассмотрения аннотаций докладов Организационным комитетом будут рекомендованы участники для опубликования статьи по тематике конференции в специальном выпуске журнала **Procedia Structural Integrity**, индексируемого в реферативной базе Web of Science и Scopus, прием статей будет осуществляться до **15 июля 2022 года** (опубликование платное, просим обращать внимание на стоимость). Все статьи проходят обязательное рецензирование. Опубликованные ранее работы не принимаются.

### Организаторы:



Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации, Россия



Уральское отделение  
Российской академии наук,  
Россия



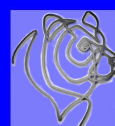
Институт  
машинovedения УрО  
РАН, Россия



Институт физики  
прочности и  
материаловедения СО  
РАН, Россия



Технический комитет 17  
ESIS,  
Венгрия



Российский комитет  
ESIS,  
Россия



Институт механики  
сплошных сред УрО  
РАН, Россия



Институт физики  
металлов имени  
М.Н. Михеева  
УрО РАН, Россия

### КОНТАКТЫ:

**Председатель  
программного комитета  
Просвиряков Евгений  
Юрьевич**

Тел.: 8-982-654-52-23

E-mail: [evgen\\_pros@mail.ru](mailto:evgen_pros@mail.ru)

**Зам. председателя  
программного комитета  
Кузнецов Алексей  
Викторович**

Тел.: (343) 374-59-53,

(343) 362-30-18,

8-922-291-23-57

E-mail: [us@imach.uran.ru](mailto:us@imach.uran.ru),

[Alekseikuz031082@rambler.ru](mailto:Alekseikuz031082@rambler.ru)

**По общим вопросам**

Тел. 8-996-176-75-77

E-mail: [conf\\_mrdmk2020@mail.ru](mailto:conf_mrdmk2020@mail.ru)

**Оперативная информация  
по публикациям:**

Группа WhatsApp

