

Уважаемые коллеги!

Оргкомитет юбилейной X Международной научной конференции «Фуллерены и наноструктуры в конденсированных средах» приглашает вас принять участие в работе конференции, которая пройдёт в Минске в период с **20 по 23 августа 2018 года**.

Целью конференции является: обмен новыми идеями и научно-технической информацией, определение перспективных путей создания и развития новой техники и технологий, рассмотрение вопросов подготовки кадров в области наноматериалов и нанотехнологий.

ОСНОВНАЯ ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Фуллерены, углеродные нанотрубки, наноструктуры, малые частицы и кластеры, химически модифицированные наночастицы и их свойства.
2. Физико-химические принципы и методы получения фуллеренов, наноструктур различной природы и материалов на их основе.
3. Физические, физико-химические и биохимические свойства материалов, содержащих наноструктуры.
4. Применение наноструктур и наноматериалов.
5. Аддитивные технологии.
6. Вопросы нанотехнологического образования.

Кроме пленарных и секционных сессий будет организована работа круглых столов:

- Проблемы подготовки кадров в области наноматериалов и нанотехнологий;
- Предложения и запросы на инновационные проекты в области наноструктур и наноматериалов.

Рабочие языки научной конференции – русский, английский.

В рамках конференции можно проводить рекламу и презентации фирм и различных организаций.

Научные статьи участников конференции, присланные в срок, будут опубликованы в рецензируемом сборнике научных статей «Фуллерены и наноструктуры в конденсированных средах». Публикация сборника планируется к открытию конференции.

Статьи объемом **до шести полных страниц формата А5** необходимо прислать до **31 мая 2018 года** на электронный адрес оргкомитета: fullerene@itmo.by

Представленные материалы публикуются только при условии оплаты оргвзноса.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ:

1. Статьи должны давать ясное представление о характере, содержании, значении и конкретных результатах исследований. Изложение должно быть логичным. Тексты можно представлять на русском или английском языках. Объем — до 6 полных страниц А5.
2. Статьи должны быть оформлены в стандарте Microsoft Word 2000 шрифтом Times New Roman. Междустрочный интервал – одинарный. Размер шрифта основного текста – 11 п. Поля: левое, правое и верхнее – 15 мм, нижнее – 20 мм. Абзацный отступ – 10 мм. Пробелы и табуляцию для абзацного отступа не использовать.
3. В верхнем левом углу тезисов располагается **индекс УДК**.
4. **НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА** указывается по центру строки ПРОПИСНЫМИ, полужирным шрифтом, без переносов слов, точка в конце не ставится. Далее через 1 интервал – указывается **ИНИЦИАЛЫ и Фамилия** автора(-ов) (написание строчными буквами полужирным шрифтом), ниже – название организации, город, страна (строчными буквами курсивом) и электронные адреса. Далее через 1 интервал с абзаца – Аннотация (не более 30 слов). Далее через 1 интервал – основной текст.
5. Текст выравнивается по ширине. Разделитель разрядов в числах — запятая. Для диапазона значений физических величин желательно использовать многоточие (...), допустим неразрывный дефис (—). Между числом и единицей физических величин должен быть неразрывный пробел (Ctrl+Shift+Пробел). Единицы физических величин в русскоязычных материалах должны быть на русском языке. Желательно использовать единицы СИ.
6. Рисунки приводятся после абзацев, содержащих ссылку на них. Рисунки должны иметь название, быть качественными, нецветными, находиться «в тексте» (не быть «парящими») и, кроме того, высыпаться отдельными файлами в форматах TIFF (600 dpi, сжатие), Excel, Corel Draw, Origin, BMP, JPEG или GIF. Рекомендуемый шрифт в рисунках: Times New Roman. Графические материалы (рисунки и фотографии) должны быть выполнены в графическом редакторе (Word, Corel Draw, Photoshop и т.п.) и расположены в тексте после ссылок на них. Подрисуночные подписи (шрифт 9 п.) не должны дублироваться в тексте, номер и название рисунка должны быть доступны для редактирования. Подрисуночные подписи располагаются под рисунком (можно сбоку от него). На рисунках и в подрисуночных подписях **буквенные обозначения выделяются курсивом** (например а, б, в), цифры – прямым шрифтом.
7. Формулы должны быть набраны в Microsoft Equation, входящей в состав Word, и расположены по центру

страницы, номера формул даются в круглых скобках и выравниваются по правому краю. Обязательное расстояние между формулами и текстом – 1 интервал. Нумеровать следует наиболее важные формулы, на которые имеются ссылки в последующем тексте. Обозначения **физических величин** даются курсивом, математические символы типа lim, lg, max, exp, cos, tg, критерии вида Nu, Re и другие, цифры, число 0 – прямым шрифтом; греческие – прямым шрифтом.

8. Таблицы приводятся после абзацев, содержащих ссылку на них. Название таблицы помещается над ней по центру.

9. Ссылки на литературу в тексте приводятся в квадратных скобках в порядке упоминания.

10. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа». При ссылке на статью указывается её название.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ:

Представление текстов статей по 31.05.2018.

Оформление документов на оплату 15.05.–15.07.2018.

Оплата оргвзноса по безналичному расчёту по 15.07.2018.

Открытие конференции – 20.08.2018.

Закрытие конференции – 23.08.2018.

РАЗМЕР И СРОКИ ОПЛАТЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО ВЗНОСА:

Категория участников	До 15.07.2018	После 15.07.2018
СНГ	120 EUR	150 EUR
Дальнее зарубежье	180 EUR	200 EUR
Аспиранты, студенты	75 EUR	100 EUR
Участие без доклада	Оплачивается по тарифу соответствующей категории	
Заочное участие	40 EUR	60 EUR
Размещение рекламы на конференции и в Сборниках научных статей	В зависимости от объема, цветности и других условий – по договоренности	

КОНТАКТЫ:

ул. П. Бровки, 15, г. Минск,
Республика Беларусь, 220072

Тел.гор.: +375172842490; тел.моб.: +375296357732
E-mail: fullerene@itmo.by, orgcom-2018@mail.ru

Web-site: <http://www.itmo.by>

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОРГКОМИТЕТ
КОНФЕРЕНЦИИ:**

- **Витязь Петр Александрович**, НАН Беларусь, Беларусь, председатель
- **Пенязьков Олег Глебович**, ИТМО НАН Беларусь, Беларусь, заместитель председателя
- **Алымов Михаил Иванович**, ИСМАН РАН, Россия, заместитель председателя
- **Ивасишин Орест Михайлович**, ИМФ НАН Украины, Украина, заместитель председателя
- **Шпилевский Эдуард Михайлович**, ИТМО НАН Беларусь, Беларусь, координатор
- **Гапоненко Сергей Васильевич**, БРФФИ, Беларусь
- **Даваасамбуу Жавын**, НУМ, Монголия
- **Жданок Сергей Александрович**, РАНИ, Беларусь
- **Кулиш Николай Поликарпович**, КГУ, Украина
- **Лабунов Владимир Архипович**, БГУИР, Беларусь
- **Марукович Евгений Игнатьевич**, ИТМ НАН Беларусь, Беларусь
- **Мухиддинов Баходир Фахриддинович**, НГГИ, Узбекистан
- **Мышкин Николай Константинович**, ИМПС НАН Беларусь, Беларусь
- **Орлович Валентин Антонович**, БРФФИ, Беларусь
- **Рамазанов Махаммадали Ахмад оглы**, БГУ, Азербайджан
- **Рубаник Василий Васильевич**, ИТА НАН Беларусь, Беларусь
- **Самойлович Михаил Исаакович**, ЦНИИ «Техномаш», Россия
- **Труханов Алексей Леонидович**, РАНИ, Беларусь
- **Федосюк Валерий Михайлович**, НПЦ НАН Беларусь по материаловедению, Беларусь
- **Чижик Сергей Антонович**, НАН Беларусь, Беларусь

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

- **Асташинский Валентин Миронович**, ИТМО НАН Беларусь, Беларусь, председатель

- **Филатов Сергей Александрович**, ИТМО НАН Беларусь, Беларусь, заместитель председателя
- **Матвеева Людмила Александровна**, ИФП НАН Украины, Украина, заместитель председателя
- **Тарасов Борис Петрович**, ИПХФ РАН, Россия, заместитель председателя
- **Жорник Виктор Иванович**, ОИМ НАН Беларусь, Беларусь, учёный секретарь
- **Белянин Алексей Федорович**, ЦНИИ «Техномаш», Россия
- **Горох Геннадий Георгиевич**, БГУИР, Беларусь
- **Казаченко Виктор Павлович**, РАНИ, Беларусь
- **Карбовский Владимир Леонидович**, ИМФ НАН Украины, Украина
- **Комаров Фадей Фадеевич**, БГУ, Беларусь
- **Лепих Ярослав Ильич**, ОГУ, Украина
- **Нуретдинов Ильдус Аглиярович**, ТатНАН, Россия
- **Поклонский Николай Александрович**, БГУ, Беларусь
- **Свидунович Николай Александрович**, БГТУ, Беларусь
- **Шульга Юрий Макарович**, ИПХФ РАН, Россия
- **Шилагарди Голименси**, НУМ, Монголия

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГКОМИТЕТ
КОНФЕРЕНЦИИ:**

- **Пенязьков Олег Глебович**, ИТМО НАН Беларусь, председатель
- **Ильющенко Александр Федорович**, ГПНО порошковой металлургии НАН Беларусь, заместитель председателя
- **Бикбулатов Виталий Юрьевич**, ИТМО НАН Беларусь
- **Горох Геннадий Георгиевич**, БГУИР
- **Долгих Михаил Николаевич**, ИТМО НАН Беларусь
- **Жаафар Ксения Эдуардовна**, образовательный центр «PROFI»
- **Рошина Светлана Павловна**, ИТМО НАН Беларусь
- **Урбанович Владимир Степанович**, НПЦ НАН Беларусь по материаловедению
- **Филатов Сергей Александрович**, ИТМО НАН Беларусь
- **Хмыль Александр Александрович**, БГУИР
- **Шпилевский Эдуард Михайлович**, ИТМО НАН Беларусь

Национальная академия наук Беларусь
Российская академия наук

Национальная академия наук Украины
Постоянный Комитет Союзного государства
Белорусский республиканский фонд фундаментальных
исследований

Государственный комитет по науке и технологиям
Республики Беларусь

Республиканская ассоциация наноиндустрии Беларусь
Образовательный центр «PROFI»
Институт тепло- и массообмена им. А.В. Лыкова
НАН Беларусь

приглашают на
ЮБИЛЕЙНУЮ

**Х Международную научную конференцию
«ФУЛЛЕРЕНЫ И НАНОСТРУКТУРЫ
В КОНДЕНСИРОВАННЫХ СРЕДАХ»**

**20-23 августа 2018 года
(Минск, Беларусь)**

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ № 2



Минск–2018