

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие
в XIV Международной научно-технической
конференции

«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ И ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ»

09–11 сентября 2020 г.

г. Минск

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Конструкционные и функциональные материалы в современной технике
2. Технологии и оборудование инженерии поверхностей
3. Технологические процессы литья и обработки металлов давлением
4. Керамические и композиционные материалы и способы их получения (СЕКЦИЯ ГОДА)

Календарь конференции

Прием статей, гарантийных писем и заявок на участие в конференции до **01.05.2020**
Прием организационного взноса до **01.08.2020**
Прибытие участников конференции **09.09.2020**
Работа конференции **09.09–11.09.2020**
Отъезд участников конференции **11.09.2020**

Формы участия в конференции

1. Очная:

- выступление с пленарным докладом
- выступление с докладом на секции
- представление стендового доклада

2. Заочная (только для иностранных граждан)

Сведения для участников конференции

Для участия в конференции в Оргкомитет необходимо направить:

1. заявку, статью (2 экз.) на бумажном носителе (формат А4) с подписями авторов, гарантийное письмо об оплате оргвзноса, экспертное заключение о разрешении публикации в открытой печати по адресу ФТИ НАН Беларуси, ул. Купревича, 10, 220141, г. Минск
 2. электронный вариант заявки, статьи с рисунками в виде отдельных файлов (в название электронного файла внести фамилию докладчика и два первых слова названия статьи) по адресу fti_conferenc@mail.ru или phti@tut.by.
- Представленные статьи подвергаются обязательному рецензированию. Статьи направляются рецензенту после получения гарантийных писем соответствующих организаций об оплате оргвзноса.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, получившие отрицательную рецензию. Статьи, не отвечающие требованиям по оформлению и поступившие в оргкомитет позднее **1 мая 2020 г.**, не рассматриваются и не возвращаются. Рабочие языки конференции: *русский, английский.*

Организационный комитет

Залесский В.Г. (*председатель*)
Волочко А. Т. (*зам. председателя*)
Белый А.В. (*зам. председателя*)

Чижик С.А. (Беларусь)	Михлюк А.И. (Беларусь)
Ласковнев А.П. (Беларусь)	Мышкин Н.К. (Беларусь)
Клубович В.В. (Беларусь)	Нофаль Адель (Египет)
Гордиенко А.И. (Беларусь)	Погрелюк И.Н. (Украина)
Альмов М.И. (Россия)	Рубаник В.В. (Беларусь)
Баглюк Г.А. (Украина)	Свириденко А.И. (Беларусь)
Гунык С.М. (Беларусь)	Стонис Римвидас (Литва)
Драгунов В.К. (Россия)	Углов В.В. (Беларусь)
Ильющенко А.Ф. (Беларусь)	Федосюк В.М. (Беларусь)
Коваль Н.Н. (Россия)	Харитончик С.В. (Беларусь)
Колубаев Е.А. (Россия)	Чаус А.С. (Словакия)
Лисачук Г. В. (Украина)	Шелег В.К. (Беларусь)
Мальшев О.Б. (Великобрит.)	Ши Хонг Жанг (КНР)
Марукович Е.И. (Беларусь)	Щерба Яцек (Польша)

Программный комитет

Волочко А.Т. (*председатель*)
Басалай А.В. (*зам. председателя*)
Лагушкина С.Д., Покровский А.И., Михлюк А.И.

Адрес оргкомитета конференции:

ул. Купревича, 10, 220141, г. Минск,
Республика Беларусь; тел./ф. (+375 17) 369-76-93

Контактные телефоны, факс, эл. почта

Ответственный секретарь:
Толкачева Ольга Антоновна
Тел. (375 17) 263 85 52, (375 29) 322 75 88
E-mail: fti_conferenc@mail.ru
Гридик Кристина Васильевна
Тел. (375 17) 265 74 09
E-mail: griksik@phti.by
Регистрация заявок и прием статей:
Маковец Елена Аркадьевна
Тел.(375 17) 237 06 05
E-mail: phti@tut.by

Организационный взнос

Оплата оргвзноса включает затраты на обслуживание, рецензирование, редакционно-издательскую подготовку и публикацию материалов конференции и составляет:

сумму, эквивалентную 150 долларам США, в т.ч.

НДС 20% – **очное участие;**

сумму, эквивалентную 75 долларам США, в т.ч.

НДС 20% – **заочное участие.**

Оплата оргвзноса дает право получения одного комплекта материалов конференции автору (авторскому коллективу).

В платежном поручении в графе «Назначение платежа» необходимо указать **Оргвзнос за участие в XIV МНТК Фамилия И.О. докладчика.** Необходимо также выслать **копию платежного поручения** о перечислении оргвзноса за участие в конференции.

Реквизиты для расчета:

для участников – граждан Республики Беларусь

Банк получателя:

Р/с ВУ38АКВВ36329152300295300000
ОАО Сберегательный банк «Беларусбанк»
220089 г.Минск, пр-т Дзержинского, 18
в ЦБУ № 514 ОАО «АСБ Беларусбанк»
220110 г.Минск, ул. Сурганова, 66
BIC SWIFT АКВВВУ2Х

Получатель:

ФТИ НАН Беларуси, 220141, г. Минск, ул. Купревича, 10
ОКПО 03534995 УНН 100185302

для участников – граждан Российской Федерации

Банк получателя: Сберегательный банк РФ
Корсчет 30101810400000000225
БИК: 044525225 ИИН: 7707083893

Получатель:

Банковский счет 30111810700000000063
ОАО Сберегательный банк «Беларусбанк»
220089 г.Минск, пр-т Дзержинского, 18
в ЦБУ № 514 ОАО «АСБ Беларусбанк»
220110 г.Минск, ул. Сурганова, 66
BIC SWIFT АКВВВУ2Х

для зачисления на счет
ВУ40АКВВ36329152300035300000 (643)
ФТИ НАН Беларуси

для участников – граждан других государств

Beneficiary: The State Scientific Institution «Physical Technical Institute of the National Academy of Sciences of Belarus»; 220141, Belarus, Minsk, 10, Kuprevich Street

Beneficiary bank:

BSC № 514 JSC «SB «Belarusbank»
BIC SWIFT АКВВВУ2Х

для зачисления на р/с
ВУ39АКВВ36329152300165300000 (840)

Correspondent bank:

CITIBANK N.A., New York, SWIFT – CITIUS33,
Acc. 36316365

Заявка

(представляется до 01.05.2020 г.)

на участие в XIV Международной научно-технической конференции

«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ И ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ»

09–11 сентября 2020 г.

г. Минск, Республика Беларусь

Фамилия, имя, отчество докладчика (полностью)

Ученая степень _____

Ученое звание _____

Должность _____

Название и авторы доклада _____

в секции конференции № _____

форма участия *очная, заочная* (нужное подчеркнуть)

Организация (полное и сокращенное название)

Почтовый адрес для рассылки

Телефон _____ факс _____

E-mail _____

Необходимость бронирования мест в гостинице (нужное подчеркнуть, указать одно- или двухместный номер и ориентировочную дату приезда)

- да • нет

Подпись _____ Дата _____

Форма заявки, правила и пример оформления статей представлены на сайте «ФТИ НАН Беларуси» phti.by/sbornik_main

Правила оформления статей

Текст должен быть набран на компьютере в редакторе Microsoft Word в одну колонку шрифтом Times New Roman. Размер шрифта – 11 pt; междустрочный интервал – 1; все поля – 2,5 см; ориентация – книжная.

В левом верхнем углу первой страницы пишется индекс УДК. На следующих строках в следующем порядке **на русском, затем на английском языках** размещаются следующие элементы:

1. **Заголовок статьи.**

2. **Инициалы и фамилия авторов** (автор (соавтор) может представить не более двух статей).

3. **Организация, страна.**

4. **Аннотация** должна в краткой форме содержать цель, метод, результаты, заключение. Объем аннотации — не менее 500 символов.

5. **Ключевые слова.**

6. **E-mail** автора/авторов.

• Основной текст статьи должен быть поделен на заголовки и подзаголовки.

• **Список литературы** составляется сначала на русском языке, затем по международному стандарту на английском языке.

• Иллюстрации, графические изображения должны быть сохранены в форматах TIFF, EPS, JPEG разрешением не менее 300 dpi.

• Объем статьи должен быть не менее 14 000 печатных знаков и не более 28 000 печатных знаков.

Пример оформления статьи

УДК 621.793.1

ИОННО-ЛУЧЕВОЕ АЗОТИРОВАНИЕ...

¹А.Н. Иванов, ²А.А. Петров...

¹Физико-технический институт НАН Беларуси,
г. Минск, Беларусь

Исследованы структурно-фазовые превращения...

Ключевые слова: ионная...

ION-BEAM NITRIDING OF

¹A.N. Ivanov, ²A.A. Petrov...

¹Physical-technical Institute of the National Academy of Sciences
of Belarus,

Minsk, Republic of Belarus

Structural phase transitions...

Keywords: ion.....

Данные по химическому составу стали до и после ионно-лучевого азотирования [1] при различных температурах приведены в табл. 1.

Табл. 1

Химический состав исследуемых материалов

[таблица]

Анализ данных показывает, что значение КРП для необработанных ионами азота образцов (рис. 1, а).

[рисунок]

Рис. 1. Зависимость...: а– , б–

Заключение

ЛИТЕРАТУРА

1. Брюхов, В.В. Повышение.....

REFERENCES

1. Bryukhov V.V.

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ"



XIV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ
И ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ
И ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ»



09–11 сентября 2020 г.
г. Минск, Республика Беларусь

Информационное сообщение –
приглашение