

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИФИ»
БАЛАКОВСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ -
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(БИТИ НИЯУ МИФИ)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!
Приглашаем Вас принять участие
в научно-практической конференции
**«Актуальные проблемы и пути развития энергетики,
техники и технологий»**

г. Балаково

5 апреля 2018 г.

Для участия в конференции приглашаются

- преподаватели и сотрудники вузов;
- сотрудники предприятий;
- специалисты образования и науки;
- молодые ученые, аспиранты, студенты.

Оргкомитет конференции

Руководитель конференции: зам. руководителя по УР БИТИ НИЯУ МИФИ
к.т.н. Фролова Марина Александровна;

Руководитель секции № 1 «Актуальные проблемы и пути развития энергетики» д.т.н., профессор кафедры «Атомная энергетика» БИТИ НИЯУ МИФИ Разуваев Александр Валентинович;

Руководитель секции № 2 «Транспортные, технологические машины и оборудование» д.т.н., заведующий кафедрой «Атомная энергетика» БИТИ НИЯУ МИФИ Кобзев Роман Анатольевич;

Руководитель секции № 3 «Перспективы развития машиностроительного производства» д.т.н., профессор кафедры «Атомная энергетика» БИТИ НИЯУ МИФИ Бирюков Владимир Петрович;

Руководитель секции № 4 «IT – технологии и автоматизация в технических системах и управлении» к.т.н., заведующий кафедрой «Информатика и управление в технических системах» БИТИ НИЯУ МИФИ Фролова Марина Александровна;

Руководитель секции № 5 «Эксплуатационная надежность зданий и сооружений» к.т.н., заведующий кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» БИТИ НИЯУ МИФИ Голова Татьяна Александровна;

Руководитель секции № 6 «Проблемы химической технологии органических и неорганических веществ» к.т.н., заведующий кафедрой «Физика и естественнонаучные дисциплины» БИТИ НИЯУ МИФИ Зубова Наталья Геннадьевна

Секции конференции

секция № 1 «Актуальные проблемы и пути развития энергетики»

секция № 2 «Транспортные, технологические машины и оборудование»

секция № 3 «Перспективы развития машиностроительного производства»

секция № 4 «IT – технологии и автоматизация в технических системах и управлении»

секция № 5 «Эксплуатационная надежность зданий и сооружений»

секция № 6 «Проблемы химической технологии органических и неорганических веществ»

Условия участия и публикации статей

Заявки на очное и заочное участие, статьи принимаются **до 2 апреля 2018 г.** включительно.

Для участия необходимо предоставить на электронную почту **MSGubatenko@mephi.ru:**

1. Заполненную заявку на участие в формате *.doc или *.docx. Пример названия файла: Иванов_заявка.docx

2. Оформленную статью в формате *.doc или *.docx. Пример названия файла: Иванов_статья1.docx

3. Подтверждение проверки на антиплагиат в формате *.jpeg (копия результата проверки). Название файла: Иванов_антиплагиат1.jpeg

4. Сканированную копию согласия на обработку персональных данных (для каждого соавтора) в формате *.pdf или *.jpeg. Пример названия файла: Иванов_согласие.jpeg

Сборник трудов конференции входит в библиографическую базу данных научных публикаций российских учёных (РИНЦ). Публикация статей **БЕСПЛАТНАЯ**.

Требования к оформлению статей

Принимаются тексты, подготовленные в формате Microsoft Word (**процент оригинальности текста - не менее 70%**)

Формат листа	A4
Поля	верхнее и нижнее — 2 см, левое — 3 см, правое — 1,5 см
Основной шрифт	Times New Roman
Размер шрифта основного текста	12 пунктов
Межстрочный интервал	полуторный
Выравнивание текста	по ширине
Автоматическая расстановка переносов	включена
Абзацный отступ (красная строка)	1,25 см

Нумерация страниц не ведется
Объем* 4 стр.

Допускается использование шрифтов Arial и Courier New при оформлении схем, графиков, диаграмм и рисунков. Допускается использование шрифта меньшего размера (10 пунктов) в тексте таблиц, ссылок, схем, графиков, диаграмм и рисунков.

Все таблицы, рисунки и графики должны содержать названия.

Если рисунки выполнены в программе Word, то они должны быть сгруппированы!

1. Оформление заголовка статьи:

- Название статьи (шрифт полужирный, выравнивание по центру);
- фамилия и инициалы автора/авторов ученая степень, звание, должность (выравнивание по центру);
- название организации, которую представляет автор (авторы), город;
- краткая аннотация на русском языке (12 шрифт, через 1 интервал, курсив);

2. Ссылки в тексте оформляются в квадратных скобках (например, [3, с. 34]). В конце статьи по центру пишется слово – Литература, источники (не менее двух) размещаются по алфавиту (согласно ГОСТ 7.0.5–2008). Не допускается использование автоматической нумерации сносок.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ*

в научно-практической конференции

«Актуальные проблемы и пути развития энергетики, техники и технологий»

Фамилия:	Имя:
Отчество:	Дата рождения:
Специальность:	Почетное звание:
	Ученое звание:
	Ученая степень:
Должность:	
Организация:	
Адрес организации:	
Адрес для переписки:	
Телефон (с кодом):	Факс (с кодом):
Адрес электронной почты:	
Секция конференции:	
Тема доклада:	
Форма участия в конференции:	<ul style="list-style-type: none">• доклад без публикации• публикация и доклад• публикация и участие в работе• участие без публикации и доклада• заочное участие с публикацией
Обеспечение выступления	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная презентация
Необходимость бронирования места в гостинице (общежитие):	<ul style="list-style-type: none">• да• нет

*Заполняется на каждого соавтора

Пример оформления статьи

УДК ...

Название статьи

- ¹ Иванов Петр Сергеевич, кандидат технических наук, доцент кафедры «Наименование кафедры»;
¹ Петров Иван Сергеевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Наименование кафедры»;
² Сергеев Сергей Иванович, доктор технических наук, старший научный сотрудник, профессор кафедры «Наименование кафедры»
¹ Полное наименование организации, г. Балаково;
² Полное наименование организации, г.

Аннотация

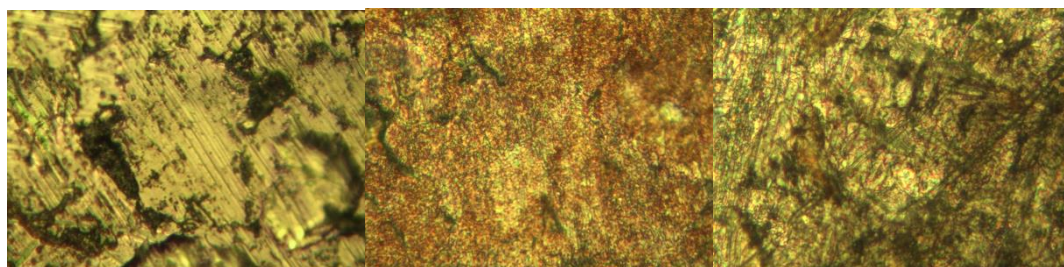
Текст статьи.

...
 ...
 ...

Таблица 1

Название таблицы

№ п/п	Текст	текст			
		текст	текст	текст	текст
1	Текст	80,00	80,00	80,00	80,00
2	Текст	20,00	20,00	20,00	20,00
3	Текст	1,50	1,50	1,50	1,50
4	Текст	1,50	1,50	1,50	1,50
5	Текст	1,80	1,80	1,80	1,80



а

б

в

Рис. 1. Электронное изображение поверхности ..., увеличение – 1200:

а – без модификации, б – термоокисидирование, с – фосфатирование

Процесс может быть описан выражением:

$$a = a_{\infty} (1 - e^{-kt}), \quad (1)$$

где a - величина, %; a_{∞} - равновесная величина, %;

k - скорость установления равновесия, c^{-1} ; t - время, с.

Литература:

1.

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____, в соответствии с п. 1 ст. 9 закона РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю Балаковскому инженерно-технологическому институту — филиалу федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», находящемуся по адресу 413853, Саратовская обл., г. Балаково, ул. Чапаева, д. 140, согласие на обработку моих персональных данных любым законодательно разрешенным способом.

Согласие относится к обработке следующих персональных данных:

- Фамилия, имя, отчество.
- Пол.
- Дата рождения.
- Специальность.
- Почетное звание, ученое звание, ученая степень.
- Сведения о должности и месте работы.
- Адрес для переписки.
- Адрес электронной почты.
- Номера телефонов: домашнего и/или мобильного, факс

Обработка данных должна осуществляться с целью:

- Обеспечения соблюдения требований законодательства РФ.
- Обеспечения организации проведения научно-практических конференций и выпуска сборников научных трудов по результатам конференций.

Настоящее согласие действительно со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

_____/_____/_____ «____» _____ 201__ г.
Подпись *Дата*