



ООО «НПО «Измеритель»

р/с: 40702810810800000263 в Филиал "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ"
Банка ВТБ ПАО Г. МОСКВА к/с: 30101810145250000411
БИК: 044525411 ИНН/ КПП: 9719015073/771901001
ОГРН: 1217700201872
Юридический адрес: 107023, г. Москва, пер. Семёновский,
д. 15, этаж цокольный пом. I, комната 11, 12, 13
Фактический адрес: 195271, Россия, Санкт-
Петербург, Кондратьевский пр., 72, пом. 301
Тел.: +7 (495) 989-23-21, 8 (812) 635-13-43
Web: <http://spbizmerit.ru>
e-mail: mark@spbizmerit.ru

Куда: Заинтересованным компаниям

Кому: Руководителю предприятия

От 19.04.2023 Исх.№: 259ИП
На № _____ от _____

Приглашение на конференцию "Вакуумная техника и Технологии 2023"

ФГУП "ВНИИМ им. Д.И.Менделеева" и НПО «Измеритель» приглашают Вас на 30-ю Всероссийскую научно-техническую конференцию «Вакуумная техника и технологии – 2023», которая пройдет 20-22 июня 2023 года в Санкт-Петербурге.

На конференции подробно обсуждается разработка современного оборудования и технологических процессов. Поднимаются вопросы, связанные с проблемами отраслевой кооперации и сотрудничества в рамках федеральных целевых программ и формирования общей стратегии развития вакуумной техники и технологии как самостоятельной высокотехнологичной отрасли производства. Рассматриваются актуальные вопросы получения вакуума, создания вакуумного оборудования и разработки новых технологических процессов. Обсуждаются задачи вакуумной техники в формировании пленок и покрытий плазменными и смежными методами, изучение свойств покрытий и методы их исследования.

Представленная на конференции информация необходима предприятиям атомной энергетики, авиакосмической и электронной промышленности, оборонного комплекса, машиностроения, микроэлектроники и металлургии.

На конференции пройдут круглые столы с участием представителей Минпромторга, владельцами и руководителями российских предприятий, связанных с вакуумной техникой и полупроводниковыми производствами.

Общая информация находится на сайте конференции <http://vacuumtt.org/>. При возникновении вопросов или необходимости персональных приглашений просим обращаться по следующим телефонам и адресам:

ВНИИМ:

Начальник отдела государственных эталонов в области измерений давления

Тетерук Роман Анатольевич

Тел.: +7 812 983 11 15

E-mail: administration@vacuumtt.org

НПО "Измеритель"
Директор по маркетингу
Добрецов Кирилл Георгиевич
Тел.: +7 931 349 28 31
E-mail: kd@spbizmerit.ru

- ООО «НПО «Измеритель» и ООО «АС-Техникс» производят:
- серийные гелиевые масс-спектрометрические течеискатели ТИ1-50 и ТИ1-50И;
 - **установки для отбраковки микроэлектронных и полупроводниковых компонентов с замкнутой оболочкой МИКРО-4;**
 - турбомолекулярные насосы широкого спектра применения;
 - вакуумные откачные посты различной производительности.

Производственные подразделения расположены в г. Москва и г. Санкт-Петербург.

Приложение:

Приглашение ВНИИМ им. Менделеева

С уважением,

Генеральный директор

И.В. Киселев





ВНИИМ

ФГУП "Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И.Менделеева"



ГКМП
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

30-я Всероссийская научно-техническая конференция с международным участием «Вакуумная техника и технологии – 2023»

20–22 июня 2023. Россия, Санкт-Петербург, отель «Введенский»

Конференция посвящена обсуждению новейших достижений в физике вакуума, технике получения вакуума, измерения давлений и контроля герметичности, методах обработки поверхности, создания перспективных материалов, покрытий и др. Отдельное внимание будет уделено применению вакуумных технологий в промышленности и научных исследованиях и, в частности, в атомной и космической промышленности, металлургии и добывающих отраслях. Обсуждению подлежат вопросы образования, повышения квалификации и подготовки специалистов высшей квалификации.

Организаторы конференции

- Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И. Менделеева
- Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)
- ООО «НПО «Группа Компаний Машиностроения и Приборостроения»
- НПО «Измеритель»
- Институт проблем машиноведения РАН
- Российское вакуумное общество им. акад. С. А. Векшинского
- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Рабочий координационный комитет

1. Пронин Антон Николаевич – генеральный директор ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» – председатель.
2. Тетерук Роман Анатольевич – руководитель научно-исследовательского отдела государственных эталонов в области измерений давления ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» – зам. председателя.
3. Шаповалов Виктор Иванович – профессор Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) – сопредседатель по секции «Вакуумная техника».
4. Розанов Леонид Николаевич – профессор ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет» – зам. председателя.

5. Нестеров Сергей Борисович, председатель Российского вакуумного общества – член оргкомитета.
6. Полянский Владимир Анатольевич – директор ФГБУН «Институт Проблем Машиноведения Российской Академии Наук» – член оргкомитета.
7. Чернышенко Александр Александрович, руководитель научно-исследовательской лаборатории госэталонов и научных исследований в области измерений низкого абсолютного давления (вакуума) ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева» – сопредседатель по секции «Контроль герметичности».
8. Кузнецов Вячеслав Геннадьевич, руководитель лаборатории ИПМаш РАН – член оргкомитета.
9. Жировов Евгений Васильевич, заместитель генерального директора по спецработам АО «Криогенмонтаж» - сопредседатель по секции «Вакуумная, криогенная и компрессорная техника для медицинских учреждений».
10. Капустин Евгений Николаевич, генеральный директор ОАО «Вакууммаш» – член оргкомитета.
11. Алфимов Дмитрий Евгеньевич, заместитель генерального директора по специальным вопросам ООО «НПО «ГКМП» - член оргкомитета.
12. Марцынюков Сергей Александрович, доцент Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) – член оргкомитета.
13. Добрецов Кирилл Георгиевич, директор по маркетингу НПО «Измеритель» – член оргкомитета.
14. Желонкин Ярослав Олегович, исполнительный директор ООО «ФЕРРИ ВАТТ» – сопредседатель по секции «Вакуумные технологии».
15. Бурмистров Алексей Васильевич, проректор по учебной работе КНИТУ, Россия, Казань – член оргкомитета.
16. Одинокоев Вадим Васильевич, зам. ген. директора по науке ОАО НИИТМ (Научно-исследовательский институт точного машиностроения), Россия, Москва – член оргкомитета.
17. Панфилов Юрий Васильевич, зав. кафедрой «Электронные технологии в машиностроении» МГТУ им. Н.Э. Баумана, Россия, Москва – член оргкомитета.
18. Потрахов Николай Николаевич, зав. кафедрой «Электронные приборы и устройства» «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) – член оргкомитета.
19. Кострин Дмитрий Константинович – доцент кафедры «Электронные приборы и устройства» «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) – член оргкомитета.
20. Колесник Леонид Леонидович – ученый секретарь РНТВО имени академика С.А.Векшинского – член оргкомитета.

Секции

Секция Вакуумная техника и криогенное оборудование

Вопросы для дискуссий: Физика вакуума. Получение вакуума. Измерение общих и парциальных давлений. Конструирование элементов вакуумных систем. Технологические вакуумные установки. Криогенное оборудование.

Секция Контроль герметичности

Вопросы для дискуссий: Герметичность вакуумных систем. Течеискание. Поиск и локализация дефектов в конструкции изделий. Измерения газовых потоков и количественная оценка негерметичности.

Секция Вакуумные технологии

Вопросы для дискуссий: Обработка и контроль поверхности. Создание перспективных материалов и покрытий (2D-материалы, наноматериалы, пленки, гетероструктуры и др.). Вакуумные технологии в промышленности и научных исследованиях.

Данные для связи

Телефон: (812) 316-48-15

E-mail: administration@vacuumtt.org

Сайт: <http://vacuumtt.org>

Языки конференции: русский, английский.

Формы участия и размер взносов

- С докладом – 10 000 р (входит доклад на одной из секций, раздаточный материал, сборник трудов, кофе-брейки, обеды)
- Без доклада – 7 000 р (входит раздаточный материал, сборник трудов, кофе-брейки, обеды)
- Заочное – 4 000 р (входит публикация в сборнике трудов и сборник трудов)
- Реклама продукции – 50 000 р (входит стол для демонстрации продукции и стенд, доклад на одной из секций, раздаточный материал, сборник трудов, кофе-брейки, обеды)

Зарегистрироваться для участия в конференции необходимо до 24 мая 2023 на странице конференции <http://vacuumtt.org>.

По итогам рассмотрения заявок приглашения будут разосланы до 31 мая 2023.

Календарь конференции

до 24 мая – регистрация участников по адресу <http://vacuumtt.org/registration>;

до 24 мая – представление доклада на русском языке на адрес reports@vacuumtt.org;

до 24 мая – перечисление организационного взноса. В случае отсутствия организационного взноса к указанному сроку материалы доклада в сборник трудов конференции не включаются;

до 7 июня – представление документов на право публикации в открытой печати и одной, заверенной, сторонней рецензии;

20–22 июня – работа конференции.

По предварительному запросу очным участникам конференции могут быть выданы сертификаты участника.

Для участия необходимо:

- зарегистрироваться на странице конференции;
- перечислить организационный взнос;
- для оформления финансовых документов необходимо прислать полные банковские реквизиты Вашей организации.

Труды конференции

К началу работы конференции будет издан сборник трудов на русском языке.

Требования к оформлению материалов изложены на сайте <http://vacuumtt.org>.

Доклады, представленные на конференции, оформленные в виде научных статей, будут опубликованы в специальном выпуске журнала «Эталоны. Стандартные образцы». Журнал входит с систему цитирования РИНЦ и список ВАК.