



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Научный Совет РАН по комплексной проблеме физики низкотемпературной плазмы
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»
Дагестанский федеральный исследовательский центр РАН**

**XII ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ
ЭЛЕКТРОНИКЕ(ФЭ-2022)**

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ



С 19 по 22 октября 2022 года на базе Дагестанского государственного университета состоится XII Всероссийская конференция по физической электронике ФЭ-2022.

Основные даты:

17 сентября 2022 г – последний срок приема тезисов докладов на конференцию.

19 октября 2022 г – заезд и размещение участников.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели: Петров О.Ф., академик РАН, директор ОИВТ РАН
Рабаданов М.Х., д.ф.-м.н., профессор, ректор ДГУ

Члены оргкомитета: Александров А.Ф., д.ф.-м.н., внс (МГУ)
Ашурбеков Н.А., д.ф.-м.н., профессор (ДГУ)
Василяк Л.М., д.ф.-м.н., профессор, гнс (ОИВТ РАН)
Голубовский Ю.Б., л.ф.-м.н., профессор (СПбГУ)
Иванов В.В., чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., директор Физтех-школы электроники, фотоники и молекулярной физики (МФТИ)
Кудрявцев А.А., к.ф.-м.н. доцент (СПбГУ), профессор Харбинского политехнического университета (НПТ, Китай)
Курбанисмаилов В.С., д.ф.-м.н., профессор (ДГУ)
Майоров С.А., д.ф.-м.н., внс (ИОФ РАН)
Муртазаев А.К., чл. - корр. РАН, д.ф.-м.н., директор ДФИЦ РАН
Тимофеев Н.А., д.ф.-м.н., профессор (СПбГУ)

Приглашение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе **XII Всероссийской конференции по физической электронике ФЭ-2022**, которая состоится 19-22 октября 2022 года в г. Махачкале в Дагестанском государственном университете.

В 1982 и 1988 гг. в г. Махачкале в ДГУ были проведены II и IV Всесоюзные конференции по физике газового разряда, в 1999-2020 гг. - I – XI Всероссийские конференции по физической электронике.

Тематика конференции

В программу конференции включены приглашенные обзорные доклады, стендовые сообщения и дискуссии по следующей тематике:

- Газовая электроника
- Газовые и плазменно-пучковые разряды
- Взаимодействие плазмы и излучения с поверхностью
- Твердотельная электроника
- Плазменные и электронно-лучевые технологии

Научная программа

Программа конференции будет состоять из приглашенных обзорных докладов, устных докладов, стендовых сообщений и дискуссий.

Публикация докладов

Предполагается публикация сборника тезисов докладов и стендовых сообщений к началу конференции. Тезисы для публикации, оформленные по шаблону, следует представить в оргкомитет по электронной почте (e-mail: vali_60@mail.ru) до **17 сентября 2022 г.** Шаблон будет прислан отдельным файлом.

Регистрация участников

Регистрация участников будет производиться 19 октября 2022 года с 8:00 до 10:00 часов в Фойе (2 этаж) физического факультета Дагестанского госуниверситета по адресу Махачкала, ул. Дзержинского, 12. Дополнительная информация будет сообщена вторым информационным сообщением после получения тезисов докладов.

Культурные мероприятия

Знакомство с научными и учебными лабораториями ДГУ, посещение биологического и исторического музеев ДГУ, Республиканского краеведческого музея и музея «Россия-моя история», экскурсия в г. Дербент в крепость Нарын-Кала, экскурсия в Сулакский каньон (Республика Дагестан).

Анкета участника конференции

Ф.И.О. Должность, звание
Организация, адрес
Телефон / Факс
E-mail

Тезисы доклада и анкету участника просим отправить до 17 сентября 2022 года на e-mail: vali_60@mail.ru.

Тел/Факс (872-2)56-21-22; (872-2)67-58-17.