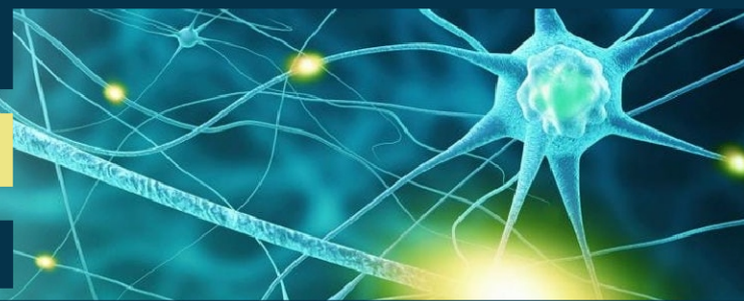




VII МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НЕЙРОННЫМ СЕТЯМ И НЕЙРОТЕХНОЛОГИЯМ NeuroNT'2026

3 - 4 июня 2026

Россия, Санкт-Петербург



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

3 - 4 июня 2026 года в Санкт-Петербургском государственном электротехническом университете «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) в рамках II Санкт-Петербургского международного форума микроэлектроники и нейротехнологий состоится VII Международная конференция по нейронным сетям и нейротехнологиям (NeuroNT'2026).

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Математические основы построения искусственного интеллекта
- Технологии искусственного интеллекта
- Сильный искусственный интеллект
- Гибридный интеллект
- Искусственные нейронные сети
- Нейроморфные вычисления и технологии
- Этика и безопасность применения искусственного интеллекта
- Прикладные системы с искусственным интеллектом
- Аппаратное обеспечение систем искусственного интеллекта

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Почетный председатель -

Проф. Ханнес Топфер (Технический университет Ильменау, Германия)

Сопредседатели:

Проф. М.С. Куприянов (СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия),
Проф. Ю.Е. Шелепин (ИФ РАН, Россия)

Члены комитета:

Shivani Verma, PhD, Amity Institute of Space Science and Technology (AISST), India
Университет Амити, Дели, Индия
Vanishri Arun, PhD, Университет JSS, Майсор, Индия. Department of Information Science and Engineering, JSS Science and Technology University, Mysuru, India

Dr. M. V. Judy, Professor and Head of the Department of Computer Applications at Cochin University of Science & Technology, Kerala, Индия

Ха Ван Муон, канд. техн. наук, Telecommunications University, Nha Trang, Vietnam

Dr. Thanh Nghi Nguyen, Prof., Head of the Department of Physics and Mathematics, Hanoi University of Technology, Vietnam

Synthia Borges Margi, PhD, Professora Titular, Departamento de Eng. Computacao e Sistemas Digitais (PCS), Escola Politecnica da Universidade de Sao Paulo (EPUSP), Бразилия

Prof. Friedrich Mayer-Lindenberg, Technische Universitat Hamburg, Германия

Проф. С.А. Вакуленко, ИПМаш РАН, Россия

Проф. А.И. Дивеев, д-р техн. наук, гл. научный сотрудник ФИЦ ИУ РАН, Россия

Рабочие языки конференции - русский, английский.

Проф. А.С. Красичков, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия
Проф. Ю.Д. Кропотов, д-р биол. наук, зав. лабораторией нейробиологии программирования действий, Институт мозга человека им. Н.П. Бехтерева, Россия

Р.О. Малашин, ИФ РАН, Россия

Доц. Н.А. Назаренко, канд. техн. наук, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. О.Л. Петросян, СПбГУ, Россия

Доц. Е.А. Софронова, канд. техн. наук, старший научный сотрудник ФИЦ ИУ РАН, Россия

Проф. А.Г. Труфанов, д-р мед. наук, СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Россия

Доц. С.О. Шапошников, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Проф. Ю.А. Шичкина, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель комитета -

Проф. А.А. Семенов (СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия)

Члены комитета:

Доц. Я.А. Бекенева, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. А.А. Белова, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. О.И. Буренева, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Гатаулин Р.И., СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. А.В. Дроздовский, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

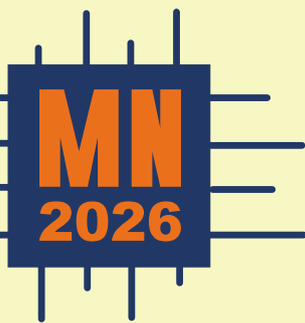
О.Н. Журавлева, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Проф. А.А. Мелдо, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Тодиков С.И., СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. Фаткиева Р.Р., СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия

Доц. Филатов А.Ю., СПбГЭТУ «ЛЭТИ», Россия



ОРГАНИЗАТОРЫ
КОНФЕРЕНЦИИ:



Санкт-Петербургский
государственный
электротехнический
университет «ЛЭТИ»
им. В.И. Ульянова (Ленина)
(СПбГЭТУ «ЛЭТИ»)



Институт физиологии
им. И.П. Павлова
Российской академии наук
(ИФ РАН)



Российская
Северо-Западная секция IEEE

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. КОНЦЕПЦИИ ПОСТРОЕНИЯ ГИБРИДНОГО ИНТЕЛЛЕКТА
2. ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ИХ ПРИЛОЖЕНИЯ
3. УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫЧИСЛЕНИЙ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ

Труды конференции будут опубликованы в электронном виде и распространены в день открытия конференции. Сборник материалов на русском языке - размещение в РИНЦ.

По итогам рецензирования англоязычные доклады, подготовленные авторами, могут быть представлены для размещения в электронную библиотеку IEEE Xplore. Окончательное решение о размещении принимает IEEE.

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

до 1 апреля

Участники осуществляют регистрацию на конференцию через сайт (при необходимости обращаться в оргкомитет). *Регистрируясь на сайте и отправляя анкету у участника Вы даете согласие на обработку персональных данных.*

до 14 апреля

Авторы размещают тексты докладов на русском и английском языках в личном кабинете. Объем доклада - 4 страницы. Тексты докладов представляются в соответствии с требованиями к оформлению материалов.

до 17 апреля

Загрузка в личный кабинет экспертного заключения на право публикации в открытой печати и акта идентификационной экспертизы.

Экспертное заключение на право открытого опубликования оформляется в соответствии с законом РФ «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента РФ от 30.11.1995 №1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2014 №36с.

Акт идентификационной экспертизы оформляется в целях соблюдения ФЗ от 18.07.1999 №183 «Об экспортном контроле» и устанавливает факт отсутствия в материалах доклада контролируемых товаров и технологий.

ВНИМАНИЕ! Наличие документов на право публикации в открытой печати для граждан РФ обязательно!

до 4 мая

Осуществляется рецензирование докладов членами программного комитета (в процессе рецензирования возможно появление комментариев у докладов в личном кабинете).

до 14 мая

Осуществляется рецензирование докладов представителями Российской Северо-Западной секции IEEE. Оргкомитетом будет выслан ответ с подтверждением о принятии доклада к публикации на e-mail докладчика.

до 18 мая

После получения подтверждения следует оплатить организационный взнос и загрузить квитанцию об оплате в личном кабинете.

до 22 мая

Предоставить в оргкомитет (по e-mail) подтверждение об очном участии в конференции (ФИО, аффилиация).

до 25 мая

Возможно подать заявку на получение электронного сертификата участника (на e-mail оргкомитета).

3-4 июня

РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ

ОПЛАТА УЧАСТИЯ

- для граждан РФ оргвзнос составляет **14 000 руб.** - публикация доклада в англоязычном и русскоязычном сборниках;
- 7 500 руб.** - публикация доклада в русскоязычном сборнике;
- 5 000 руб.** - участие в качестве слушателя.
- для участников, не являющихся гражданами РФ - **250 \$.**

Внимание! Оплату оргвзноса следует производить только после подтверждения участия, полученного от оргкомитета. Возврат денежных средств не осуществляется!

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА РАЗМЕЩЕНИЕ ДОКЛАДА В IEEE XPLORE

1. Доклады подаются и на русском, и на английском языках.
2. Объем доклада - 4 страницы. Доклады объемом менее 3-х полных страниц к рассмотрению не принимаются.
3. Доклад должен быть представлен либо очно, либо дистанционно.
4. Один человек может быть автором не более двух докладов.
5. Права на публикацию доклада передаются IEEE! Без подписания соглашения о передаче прав на опубликование (присылается на e-mail докладчика после конференции) доклад в IEEE Xplore не размещается.

Размещение докладов в IEEE Xplore не гарантируется.

Программный и организационный комитеты оставляют за собой право отклонить заявку на участие в конференции.

WWW.NEURONT.ETU.RU

Тел.: +7 (812) 346-46-37
E-mail: IRVC.eltech@mail.ru