

## ФКН на конференции SORUCOM 2023



Участники конференции SORUCOM 2023  
Сергей Тряпша

25–27 сентября в нижегородском кампусе ВШЭ прошла Шестая международная конференция «Развитие вычислительной техники в России, странах бывшего СССР и СЭВ» (SORUCOM 2023).

Организаторами конференции стали московский и нижегородский кампусы ВШЭ, Виртуальный компьютерный музей, Институт системного программирования им. В. П. Иванникова РАН, Институт систем информатики им. А. П. Ершова СО РАН и Политехнический музей.

В организации и работе конференции приняли участие сотрудники факультета компьютерных наук. Программный комитет конференции возглавил профессор [Валерий Шилов](#); в состав комитета также вошел профессор [Игорь Агамирзян](#).

Тематика конференции охватывала разные аспекты истории вычислительной техники, микроэлектроники; создания операционных систем, языков и систем программирования; применение компьютеров в образовании; социальные аспекты истории и биографии деятелей информационных технологий.

На конференции прозвучали доклады сотрудников ФКН:

- Развитие информационных технологий в России: 30 постсоветских лет (Игорь Агамирзян)
- Российские привилегии на счетную технику, 1845-1917 гг. (Валерий Шилов)
- Самуил Авраамович Каценелленбоген и его счетные приборы (Валерий Шилов, Дмитрий Златопольский (Музей истории вычислительной техники школы № 1530))
- Герман Холлерит и Россия (Антон Басов)
- Историческое развитие концепции применения видеоигр для геймификации образования ([Сергей Виденин](#), Игорь Чудакин, Евгений Халтурин (Сибирский федеральный университет))



**Шилов Валерий Владимирович**

Профессор департамента программной инженерии

В этом году на конференции SORUCOM был представлен 51 доклад. В конференции приняли участие более 60 человек, расширилась география участников из России (Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Казань, Пермь, Екатеринбург, Красноярск, Саров, Самара, Лениногорск, Боровск, Тверь, Йошкар-Ола, Королев) и зарубежья (Армения, Беларусь, США). Доклады представили член-корреспондент РАН, 16 докторов и 28 кандидатов наук.

Мы не стали разбивать доклады по секциям, решив, что всем полезно будет послушать коллег с сообщениями из разных областей исследования. Доклады затронули биографии выдающихся пионеров советской информатики Виктора Глушкова и Анатолия Китова, особенности развития вычислительной техники в республиках СССР, соревнование между электронной промышленностью социалистических и капиталистических стран в годы холодной войны.

Мы благодарим всех участников за их интерес к конференции SORUCOM 2023. Надеемся, что следующая конференция, намеченная на 2026 год, откроет еще неизвестные страницы истории отечественной вычислительной техники.



Сергей Тряпша




Дата 8 ноября, 2023 г.

Автор  [Басов Антон Ильич](#)  
Все новости автора

Рубрики [Наука](#)

Темы [репортаж о событии](#)

В статье упомянуты [НИУ ВШЭ в Нижнем Новгороде](#), [Факультет компьютерных наук](#)

Персоны  [Агамирзян Игорь Рубенович](#)  [Виденин Сергей Александрович](#)  [Шилов Валерий Владимирович](#)