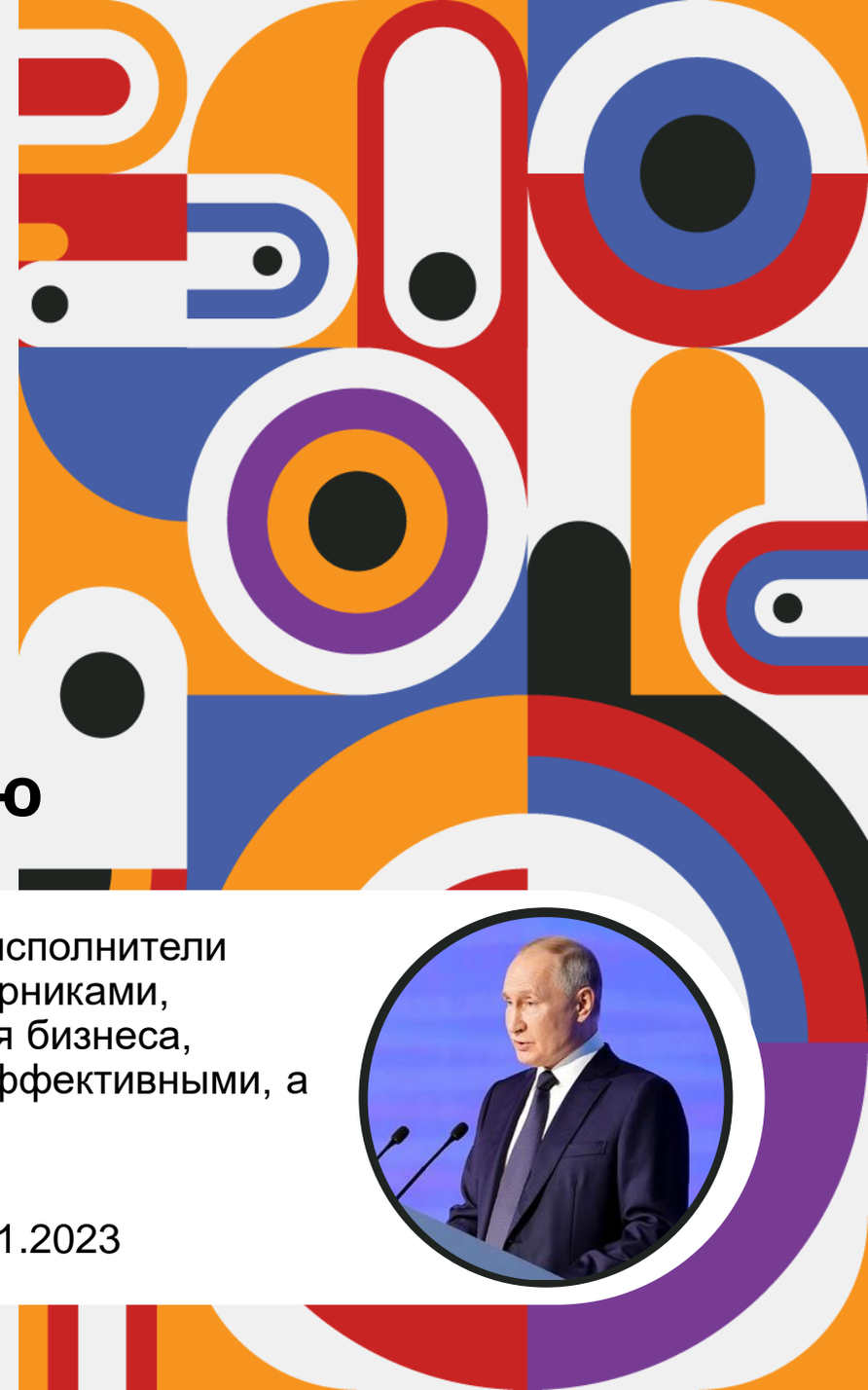




Всероссийский Фестиваль RuCode по искусственному интеллекту и алгоритмическому программированию

«Модели генеративного искусственного интеллекта уже не примитивные исполнители наших команд. Технологии нового поколения фактически становятся напарниками, партнёрами людей в самых разных областях, в самых разных сферах. Для бизнеса, государств сегодня это важнейший, ключевой ресурс, чтобы стать суперэффективными, а нам это не мешает.»

В.В. Путин,
конференция «Путешествие в мир искусственного интеллекта 2023», 24.11.2023





Консорциум соорганизаторов



| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>АНО ДО «БЦТК», г. Иркутск</p> | <p>БФУ им. Канта, г. Калининград</p> | <p>Волгоградский государственный университет</p> <p>ВолГУ, г. Волгоград</p> | <p>ДВФУ Дальневосточный федеральный университет</p> <p>ДВФУ, г. Владивосток</p> |
| <p>ЗабГУ, г. Чита</p> | <p>ИЖГТУ, г. Ижевск</p> | <p>УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС</p> <p>Иннополис, Республика Татарстан</p> | <p>АТР Агентство технологического развития</p> <p>АНО ДО АТР, г. Ульяновск</p> |
| <p>КГУ, г. Курск</p> | <p>МФТИ, г. Долгопрудный</p> | <p>Новосибирский государственный университет *НАСТОЯЩАЯ НАУКА</p> <p>НГУ, г. Новосибирск</p> | <p>УНИВЕРСИТЕТ ЛОБАЧЕВСКОГО</p> <p>ННГУ, г. Нижний Новгород</p> |
| <p>ПГНИУ-СЕТЕВОЙ ИТ Университет, г. Пермь</p> | <p>ПЕТРУ, г. Петрозаводск</p> | <p>СГУ, г. Саратов</p> | <p>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ SIBERIAN FEDERAL UNIVERSITY</p> <p>СФУ, г. Красноярск</p> |
| <p>Томский государственный университет</p> <p>ТГУ, г. Томск</p> | <p>TIU Тюменский индустриальный университет</p> <p>ТИУ, г. Тюмень</p> | <p>Уральский федеральный университет</p> <p>УрФУ, г. Екатеринбург</p> | <p>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> <p>СКФУ, г. Ставрополь</p> |
| <p>КRSU, г. Бишкек</p> | <p>Университет «Сириус» Краснодарский край</p> | <p>МАУ, г. Мурманск</p> | <p>УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ</p> <p>УНИИТ, г. Уфа</p> |

Консорциум создан 24 ведущими университетами



Санкт-Петербургский
государственный
университет

РАЗВИТИЕ ФЕСТИВАЛЯ RUCODE

2020

RuCode запущен при поддержке Фонда президентских грантов
С 2020 по 2023 фестиваль проводился за счет взаимодействия с технологическими компаниями.

2023

RuCode поддержан грантом Минобрнауки РФ на популяризацию достижений науки среди широкой аудитории, проведение научно-популяризаторских мероприятий (в рамках федерального проекта "Популяризация науки и технологий»)

8

Мероприятий:
3 онлайн, 5 очно

412 797

Участников
фестиваля

20

Субъектов РФ с кол-вом
участников более 1000 чел.

5,9 млн

Просмотров в
социальных сетях

365,7 млн

Охват в СМИ, в
том числе в ТАСС



ПУТЬ РАЗВИТИЯ УЧАСТНИКА RUCODE



Для начинающих

- Молодежный форум науки, технологий и юмора FestTech
- Научно-популярный марафон «Научный антивирус»
- Классный час для школьников «Искусственный интеллект для каждого»
- Научно-популярные тесты
- Всероссийская научно-популярная конференция – «Генеративный искусственный интеллект»



Для опытных

- Онлайн-курсы по искусственному интеллекту и алгоритмическому программированию
- RuCode – семинары для студентов «Искусственный интеллект: внедрение и применение в различных сферах бизнеса и жизни»
- **Столица RuCode 2024: заявки на проведение мероприятия поступили от Сириус, Пермского и Ставропольского края**



Для лучших

- Карьерные лекции от ученых, исследователей и HR – экспертов компаний партнеров
- **RuCode.Сборы 2024 по алгоритмическому программированию для школьников и студентов и участников для стран СНГ**
- Финал всероссийского фестиваля RuCode по искусственному интеллекту и алгоритмическому программированию «RuCode.Финал 2024»

ЗАДАЧИ И ЦЕЛИ RUCODE В 2024



Вовлечь широкую аудиторию в научно-исследовательскую деятельность и разработками, ознакомить с возможностями их применения в различных сферах деятельности человека



Создать условия для транслирования информации о научных достижениях в области генеративного искусственного интеллекта



Привлечь заинтересованных участников к **карьере** в области искусственного интеллекта и алгоритмического программирования, как в университетах и научных организациях, так и в ИТ-компаниях



Построить многоуровневую образовательную подготовку, позволяющую научиться применять искусственный интеллект, а наиболее опытным участникам в ускоренном режиме стать специалистами

не менее
330 000 Участников
фестиваля

7 Онлайн-мероприятий

4 Очных мероприятия

12

Субъектов РФ с кол-вом
участников более 1000 чел.

7 млн

Количество просмотров
контента о науке и
технологиях

10 млн

Охват в СМИ

Спасибо за внимание!

Малеев Алексей Викторович

- директор Высшей школы программной инженерии МФТИ
- руководитель тренерского штаба сборной России на международной олимпиаде по информатике
- председатель Программного комитета Всероссийского фестиваля RuCode по искусственному интеллекту и алгоритмическому программированию