



ПРЕЗИДИУМ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО МЕТОДОЛОГИИ
ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
И КОГНИТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

НСМИИ РАН

109240, г. Москва, ул. Гончарная, д. 12, стр. 1, www.scmair.ru, mail@scmai.ru

проф. А. В. Бессонову

Симпозиум «ИИ: парадоксы и противоречия (аргумент Гёделя – Лукаса)», 13 октября 2021 г., 9.30 – 16.00

<https://scmai.ru/2021/10/13/>; mail@scmai.ru

Исх. № 1-6652 от «12» октября 2021 г.

Уважаемый Александр Владимирович!

Приглашаем принять участие в работе международного междисциплинарного симпозиума «Искусственный интеллект: парадоксы и противоречия», который состоится 13 октября 2021 г. Мероприятие организовано Научным советом при Президиуме Российской академии наук по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований (НСМИИ РАН) на базе Института философии и права Сибирского отделения РАН в рамках XIX Международной научной конференции молодых ученых «Актуальные проблемы гуманитарных и социальных исследований», г. Новосибирск, Россия.

В 2021 году исполняется девяносто лет первой теореме Гёделя о неполноте и шестьдесят лет аргументу Лукаса, основанному на этой теореме. В исследованиях ИИ этот аргумент широко употребляется как аргумент Гёделя-Лукаса-Пенроуза.

Очное заседание состоится в «Точке кипения Новосибирска» по адресу: Россия, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 11.

Контакты:

Целищев Виталий Валентинович, руководитель симпозиума

Хлебалин Александр Валерьевич, заместитель руководителя,

Алексеев Андрей Юрьевич, координатор научных программ НСМИИ

РАН, aa65@list.ru

Зайкова Алина Сергеевна, секретарь конференции молодых ученых «Актуальные проблемы гуманитарных и социальных исследований», +7 (905) 939 81 97, phil.conf.nsk@gmail.com

Онлайн-формат симпозиума осуществляется средствами Zoom (ГАУГН):
<https://zoom.us/j/7531283062?pwd=UGEzOGY0K1VnR1g5TzgrUHdNTCs2Zz09>

Идентификатор конференции: 753 128 3062

Код доступа: ssvNx5

Сайты симпозиума: <https://scmai.ru/2021/10/13>

<https://leader-id.ru/events/213197>

Организационный комитет НСММИ РАН