

Национальная академия наук Беларуси
Объединенный институт проблем информатики

Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь
Белорусский институт системного анализа и информационного
обеспечения научно-технической сферы

**XXII Международная
научно-техническая конференция**

**РАЗВИТИЕ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ**

РИНТИ-2023

П Р О Г Р А М М А

Минск
ОИПИ НАН Беларуси
2023

ОРГАНИЗАТОРЫ



Национальная академия наук Беларуси
<https://nasb.gov.by>



Объединенный институт проблем информатики
<http://uiip.bas-net.by>



Центральная научная библиотека им. Я. Коласа
<http://csl.bas-net.by>



Белорусская сельскохозяйственная библиотека
им. И. С. Лупиновича
<https://belal.by/>



Государственный комитет по науке и технологиям
Республики Беларусь
<http://gknt.gov.by>



Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения
научно-технической сферы
<http://belisa.org.by>



Республиканская научно-техническая библиотека
<http://rlst.org.by>



Белорусский государственный университет
<http://www.bsu.by/>



Национальная библиотека Беларуси
<http://www.nlb.by>

ПРЕЗИДИУМ

- Абламейко С. В.** профессор Белорусского государственного университета, главный научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси, академик НАН Беларуси, доктор технических наук, профессор
- Коржицкий Д. Л.** первый заместитель председателя ГКНТ Республики Беларусь, кандидат экономических наук
- Кругликов С. В.** генеральный директор ОИПИ НАН Беларуси, доктор военных наук, кандидат технических наук, доцент
- Шумилин А. Г.** академик-секретарь Отделения физики, математики и информатики НАН Беларуси, доктор экономических наук, доцент
- Тузиков А. В.** заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор физико-математических наук, профессор

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Кругликов С.В.** генеральный директор ОИПИ НАН Беларуси, доктор военных наук, кандидат технических наук, доцент, *председатель программного комитета*
- Григянец Р.Б.** заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси, кандидат технических наук, доцент, *заместитель председателя*
- Венгеров В.Н.** ведущий научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси, кандидат технических наук, доцент, *секретарь программного комитета*
- Касанин С.Н.** заместитель генерального директора по научной работе ОИПИ НАН Беларуси, кандидат технических наук, доцент
- Тузиков А.В.** заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор физико-математических наук, профессор
- Алексеев А.Е.** директор ОАО «Гипросвязь» Министерства связи и информатизации Республики Беларусь
- Воротницкий Ю.И.** заведующий кафедрой БГУ, кандидат физико-математических наук, доцент
- Гердий В.Н.** директор Белорусской сельскохозяйственной библиотеки им. И. С. Лупиновича НАН Беларуси
- Юрецкий С.С.** директор Центральной научной библиотеки им. Я. Коласа НАН Беларуси, кандидат исторических наук
- Енин С.В.** исполнительный директор ОО «Информационное общество», кандидат технических наук

- Павлова Н.Ф.** директор Белорусского института системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы, кандидат биологических наук
- Сухорукова Р.Н.** директор Республиканской научно-технической библиотеки
- Пшибытко В.В.** заместитель генерального директора – директор по информационным ресурсам и обслуживанию пользователей Национальной библиотеки Беларуси
- Липницкий С.Ф.** главный научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси, доктор технических наук, доцент

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Григянец Р.Б.** заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси, кандидат технических наук, доцент
председатель оргкомитета
- Новицкая С.М.** ведущий инженер ОИПИ НАН Беларуси,
секретарь оргкомитета
- Венгеров В.Н.** ведущий научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси, кандидат технических наук, доцент
- Ахремчик М.П.** заместитель директора по научной работе Центральной научной библиотеки им. Я. Коласа НАН Беларуси
- Бабарико Д.П.** заместитель директора по научной работе Белорусской сельскохозяйственной библиотеки им. И.С. Лупиновича НАН Беларуси
- Блещик Н.Г.** заведующий отделом ОИПИ НАН Беларуси
- Науменко Г.Н.** заведующий сектором ОИПИ НАН Беларуси
- Степанцова Е.В.** главный конструктор проекта ОИПИ НАН Беларуси
- Тарасенко С.Н.** главный конструктор проекта ОИПИ НАН Беларуси
- Молчан Ж.М.** ведущий инженер-программист ОИПИ НАН Беларуси
- Рабушко К.А.** ведущий инженер-программист ОИПИ НАН Беларуси
- Котов В.И.** инженер-программист 1-й категории ОИПИ НАН Беларуси

XXII Международная научно-техническая конференция РИНТИ-2023

Дата и время проведения: 16 ноября 2023 г., 9.00 – 18.00

Место проведения:

- ОИПИ НАН Беларуси, Минск, ул. Сурганова 6, конференц-зал, ауд. 203, 206
- ЦНБ НАН Беларуси, Минск, ул. Сурганова, 15, конференц-зал

Регистрация: **9.00 – 10.00**

Открытие: **10.00**

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО



Кругликов Сергей Владимирович

генеральный директор ОИПИ НАН Беларуси,
доктор военных наук, кандидат технических наук, доцент



Коржицкий Денис Леонидович

первый заместитель председателя Государственного
комитета по науке и технологиям Республики Беларусь,
кандидат экономических наук



Абламейко Сергей Владимирович

профессор Белорусского государственного университета,
главный научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси,
академик НАН Беларуси, доктор технических наук, профессор



Шумилин Александр Геннадьевич

академик-секретарь Отделения физики, математики
и информатики НАН Беларуси,
доктор экономических наук, доцент



Тузиков Александр Васильевич

заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси,
член-корреспондент НАН Беларуси,
доктор физико-математических наук, профессор

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Место проведения: **ОИПИ НАН Беларуси**, конференц-зал (10.00 – 13.00)

Руководители: ● **Коржицкий Денис Леонидович**
первый заместитель председателя ГКНТ Республики Беларусь

● **Кругликов Сергей Владимирович**
генеральный директор ОИПИ НАН Беларуси

10.20 **Концептуальные основы создания Единого республиканского центра организации доступа к мировым электронным информационным ресурсам**
Коржицкий Д. Л., Мельников Л. Е. – ГКНТ Республики Беларусь, Минск
Денисов А. Ю., Денисова Н. Ф., Макаренко Н. А. – БелИСА, Минск

10.40 **Результаты научно-методического обеспечения развития информатизации в 2022–2023 гг.**
Кругликов С. В., Григянец Р. Б., Науменко Г. Н. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск

11.00 **Роль человеческого капитала в развитии цифровизации и информационного общества в контексте качества образования**
Касанин С. Н., Кругликов С. В., Муха Н. П. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск

11.20 **Состояние и перспективы цифрового развития Республики Беларусь**
Енин С. В. – ОО «Информационное общество», Минск, Беларусь
Алексеев А. Е. – ОАО «Гипросвязь», Минск, Беларусь
Юневич Н. Г. – БНТУ, Минск

11.40 **Непрерывная подготовка кадров в области кибербезопасности для цифровой трансформации и цифрового развития отраслей экономики**
Воротницкий Ю. И., Курбацкий А. Н. – БГУ, Минск
Туромша Т. Ю. – РУП «Национальный центр обмена трафиком», Минск, Беларусь

12.00 **Интеллектуальная каталогизация музыки народов мира: к вопросу формирования национального электронного контента**
Горбунова И. Б. – Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург

12.20 **Необходимые условия технологического суверенитета в сфере ИКТ**
Курбацкий А. Н. – БГУ, Минск

12.40 **Страницы истории белорусской вычислительной техники: сохранение памяти**
Богданова И. Ф. – БелСХБ НАН Беларуси, Минск
Богданова Н. Ф. – Независимый исследователь, Минск, Беларусь

13.00 – 14.00 П е р е р ы в н а о б е д

Секция 1

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ И ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Место проведения: ОИПИ НАН Беларуси, ауд. 206 (14.00 – 18.00)

Руководители: ● **Касанин Сергей Николаевич**

заместитель генерального директора по научной работе
ОИПИ НАН Беларуси

● **Науменко Георгий Николаевич**

заведующий сектором ОИПИ НАН Беларуси

1. **Определение направления движения группы людей на видео на основе вычисления оптического потока нейронной сетью**
Пашкевич А. Д., Абламейко С. В. – БГУ, Минск
2. **Моделирование процессов информационного обмена для синтеза бизнес-эталонной модели исполнительного комитета города (региона)**
Кругликов С. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Давыдовский А. Г. – БГУИР, Минск
3. **Об интероперабельности пространственных данных**
Шавров С. А. – БГТУ, Минск
4. **Методика оценки рисков проведения видов страхования на основе метода VaR**
Верезубова Т. А. – БГЭУ, Минск
5. **Особенности постчернобыльского информирования населения: современные аспекты**
Борисевич Н. Я. – НИИ пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций МЧС Республики Беларусь, Минск
6. **Методика комплексной оценки уровня цифровой зрелости**
Самсонов В. Е., Шарак В. С. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
7. **Сравнительный анализ подходов к мониторингу и оценке интернет-медиа**
Абдуллаева С. – Институт информационных технологий, Баку, Азербайджан
8. **Проблемы взаимодействия активных информационных систем и активных сервисов**
Горбачев Н. Н. – Академия управления при Президенте Республики Беларусь, Минск
9. **О развитии цифровизации и формировании электронного государства в Беларуси**
Григянец Р. Б., Науменко Г. Н., Венгеров В. Н. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск

10. **Анализ принятых международных и национальных стандартов в области мониторинга информационной безопасности**
Дашдамирова К. Г. – Институт информационных технологий, Баку, Азербайджан
11. **Возникновение национальной сетевой инфраструктуры Интернета в Азербайджане**
Пашаева Г. – Институт информационных технологий, Баку, Азербайджан
12. **Разработка разделенной архитектуры нейросетевого программного комплекса для мониторинга и прогнозирования состояния подсистем космических аппаратов**
Ганченко В. В., Инютин А. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
13. **Модель искусственных нейронных сетей для идентификации образов по прецедентам**
Ганченко В. В., Инютин А. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Фазылов Ш. Х. – Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, Узбекистан
14. **Семантическая сегментация изображений дистанционного зондирования земной поверхности на основе сверточных нейронных сетей**
Воронов А. А. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Олифирук М. В. – БГУ, Минск
15. **О цифровом сотрудничестве Беларуси и АСЕАН**
Румянцев В. А. – Институт экономики НАН Беларуси, Минск
Гончарик Н. В. – НИЭИ Министерства экономики Республики Беларусь, Минск
16. **Аспекты процесса публикации и научная этика**
Саидова М. Т., Аскеров Ф. Ш., Гасанова Р. Ш. – Институт информационных технологий, Баку, Азербайджан
17. **Разработка компонентов интегрированной системы повышения информационной безопасности академсети BASNET**
Анейчик С. А., Костюкевич Ю. В., Нозик В. М. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
18. **Выделение трендов цифрового развития с помощью автоматизированной аналитики частоты и тематики научных публикаций**
Севрук Е. А., Качан Д. А. – ОАО «Гипросвязь», Минск, Беларусь
Юневич Н. Г. – БНТУ, Минск

Секция 2

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Место проведения: ОИПИ НАН Беларуси, конференц-зал (14.00 – 18.00)

Руководители: • **Григянец Ромуальд Брониславович**
заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси
• **Венгеров Виктор Николаевич**
ведущий научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси

- Интеллектуальный анализ данных и цифровые технологии: важнейшие результаты 2022 года**
Деев Н. А., Ковалев М. Я. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Бокуть Л. В. – БНТУ, Минск
- Моделирование Международного центра открытых образовательных ресурсов**
Ганчерёнок И. И., Абдихаиров Р. А. – Белорусско-Узбекский межотраслевой институт прикладных технических квалификаций, Минск, Ташкент
Горбачев Н. Н. – Академия управления при Президенте Республики Беларусь, Минск
Хидиров У. Д. – Министерство высшего образования, науки и инноваций Узбекистана, Ташкент
- Формирование и ведение единого информационного ресурса по обеспечению инновационной деятельности и трансфера технологий в НАН Беларуси**
Григянец Р. Б., Венгеров В. Н. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Успенский Ал. А. – Центр системного анализа и стратегических исследований НАН Беларуси, Минск
- О повышении компетенций сотрудников НАН Беларуси в сфере трансфера технологий**
Григянец Р. Б., Венгеров В. Н., Молчан Ж. М., Котов В. И. – ОИПИ НАН Беларуси
Успенский А. Ал., Успенский Ал. А., Прибыльский М. С. – Центр системного анализа и стратегических исследований НАН Беларуси, Минск
- Новые интернет-инструменты продвижения разработок, продукции и услуг, предоставляемые Республиканским центром трансфера технологий организациям НАН Беларуси**
Успенский А. Ал., Успенский Ал. А. – Центр системного анализа и стратегических исследований НАН Беларуси, Минск
- Медицинские нейронные сети: возможности, ограничения, области применения**
Горбач Л. А. – Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», Минск, Беларусь
- Поиск и лексико-семантическая обработка научно-технической информации**
Липницкий С. Ф., Степура Л. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск

8. **Цифровые экосистемы идентификации и прослеживаемости товаров в цепях поставок**
Дравица В. И., Король И. А., Полещук А. В. – Государственное предприятие «Центр систем идентификации НАН Беларуси», Минск
9. **Беларускамоўны галасавы AI-асістэнт**
Дыдо В. В., Люціч М. С., Павуціна М. А., Драгун А. Я., Хахлоў В. А., Трафімаў А. С., Зяноўка Я. С., Гецэвіч Ю. С. – АІПІ НАН Беларусі, Мінск
10. **Интеллектуализация информационно-поисковых систем с базами документов неоднородной структуры**
Григянец Р. Б., Рабушко К. А. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
11. **Інтэрактыўныя карты размяшчэння зімавальных ям у рыбалоўных узгоддзях**
Слесарава М. М., Латышэвіч Д. І., Танюкевіч Д. П., Назараў У. У., Шаховіч Ю. В., Зяноўка Я. С., Гецэвіч Ю. С. – АІПІ НАН Беларусі, Мінск
12. **Ресурсно-процессная модель распределенных вычислений при ограниченном числе копий программного ресурса**
Павлов П. А. – Полесский государственный университет, Пинск, Беларусь
Коваленко Н. С. – БГУ, Минск
13. **Официальные сайты органов местной власти в Интернете как элемент реализации концепции электронного правительства**
Нищименко Е. С. – БГУ, Минск
Лебединская Я. А. – Академия управления при Президенте Республики Беларусь, Минск
14. **Научно-информационное пространство Великого Шелкового пути: информационно-лингвистическое обеспечение связи и транспорта**
Сухоручкина И. Н. – Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН), Москва
15. **Вопросы обеспечения охраны прав на компьютерные программы**
Тарасенко С. Н. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Шульга Т. В. – НАН Беларусі, Мінск
16. **Об отличии информационно-транспортных и «традиционных» транспортных систем**
Шуть В. Н., Швецова Е. В. – Брестский государственный технический университет, Беларусь
17. **Специализированные глоссарии для портала ядерных знаний**
Сытова С. Н., Веренич К. А., Гавриловец В. В., Дунец А. П., Коваленко А. Н., Поляк Н. И., Холмецкий А. Л., Черепица С. В. – Институт ядерных проблем БГУ, Минск
18. **Ядерно-физические данные в системе научно-технической информации Республики Беларусь**
Сытова С. Н., Коваленко А. Н. – Институт ядерных проблем БГУ, Минск
Серенкова И. А. – Гомельский государственный технический университет им. П. О. Сухого, Беларусь
Дерюжкова О. М. – Гомельский государственный университет им. Ф. Скорины, Беларусь

Секция 3

БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ. ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ

Место проведения: ЦНБ НАН Беларуси (14.00 – 18.00)
Минск, ул. Сурганова, 15, конференц-зал

Руководители: • **Ахремчик Марина Петровна**
заместитель директора по научной работе ЦНБ НАН Беларуси
• **Бабарико Дмитрий Петрович**
заместитель директора по научной работе БелСХБ НАН Беларуси

1. **Редактирование электронного каталога: проблемы обеспечения тематического поиска в Центральной научной библиотеке НАН Беларуси**
Астапович Л. Л. – ЦНБ НАН Беларуси, Минск
2. **Стварэнне беларускай версіі шматмоўнага анлайн-тэзаўруса па сельскай гаспадарцы і харчаванні AGROVOC: тэхналогія і інструментарый**
Бабарыка-Амельчанка В. Б., Марозава А. А., Пятроўская А. У. – БелСГБ НАН Беларусі, Мінск
3. **Организация управления исследовательскими данными в современной информационной среде научной коммуникации**
Бричковский В. И. – Национальная библиотека Беларуси, Минск
4. **Формирование фонда электронных ресурсов краеведческой направленности в библиотечной информационной системе**
Латышев О. Ю., Латышева П. А. – Международная Мариинская академия им. М. Д. Шаповаленко, Москва, Россия
Луизетто М. – Международная Мариинская академия им. М. Д. Шаповаленко, Пьяченца, Италия
5. **Инфометрическая диагностика потока публикаций по аграрной тематике при библиотечно-информационном обслуживании**
Липницкий С. Ф., Степура Л. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Бабарико Д. П., Бабарико-Омельченко В. Б., Муравицкая Р. А. – БелСХБ НАН Беларусі, Мінск
6. **Каталогизация конволютов из фонда Центральной научной библиотеки НАН Беларуси: особенности представления записей в локальном и сводном электронных каталогах**
Максимцова Н. В. – ЦНБ НАН Беларусі, Мінск
7. **Библиометрические метаданные белорусских публикаций в национальной системе оценки**
Сикорская О. Н., Бовкунович М. А. – ЦНБ НАН Беларусі, Мінск

8. **Системы автоматизации научно-технических библиотек на основе веб-технологий**
Григянец Р. Б., Степанцова Е. В., Рабушко К. А. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
9. **Библиотека: бег на месте?**
Солодков А. Т. – независимый эксперт, Минск, Беларусь
10. **Эволюция журнала «Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук» в научном информационном пространстве**
Шакура Н. С., Муравицкая Р. А., Аксюто Е. В., Слемнева В. В. – БелСХБ НАН Беларуси, Минск
Фащук Т. С. – Издательский дом «Белорусская наука», Минск
11. **Интернет-портал РНТБ как элемент информационного взаимодействия науки и производства**
Ярутич Д. А. – РНТБ, Минск, Беларусь
12. **Система управления IT-активами библиотеки на базе GLPI**
Карповский Д. В. – ЦНБ НАН Беларуси, Минск
13. **Пользовательские события Google Analytics: общая теория и опыт применения**
Браим А. В. – ЦНБ НАН Беларуси, Минск
14. **Google Tag Manager: описание системы и ее базовая настройка**
Браим А. В. – ЦНБ НАН Беларуси, Минск

Секция 4

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И КОГНИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ИНФОРМАТИЗАЦИИ

Место проведения: ОИПИ НАН Беларуси, ауд. 203 (14.00 – 18.00)

Руководители: ● **Ткаченко Вадим Викторович**
заведующий лабораторией ОИПИ НАН Беларуси
● **Стрельченко Олег Александрович**
младший научный сотрудник ОИПИ НАН Беларуси

1. **Защита и обезличивание персональных данных в системах искусственного интеллекта**
Абламейко М. С. – БГУ, Минск
Богущ Р. П. – Полоцкий государственный университет, Новополоцк, Беларусь
2. **Искусственный интеллект в проектах умных городов в России**
Сухоручкина И. Н. – Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН), Москва
3. **Искусственный интеллект в нормотворческой деятельности**
Шаршун В. А. – БГУ, Минск
4. **Применение технологий искусственного интеллекта в ИТ-образовании**
Романчик В. С., Перез Чернов А. Х. – БГУ, Минск
5. **Формирование нормативно-правовой базы распределения ответственности за вред (ущерб), причиненный приложениями искусственного интеллекта**
Мельникова Е. Н. – Национальный исследовательский университет ИТМО, Санкт-Петербург, Россия
6. **Когнитивная нейропсихология восприятия как междисциплинарное направление и научное наследие Г. В. Лосика**
Марищук Л. В. – Российский государственный социальный университет, Минский филиал, Беларусь
Ткаченко В. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
7. **Семантическое кодирование действий и смыслообразование с помощью универсального семантического кода**
Бойко И. М. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
8. **Применение метода многомерного шкалирования для распознавания когнитивных намерений**
Стрельченко О. А. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
9. **Человечность и искусственный интеллект**
Стрельченко О. А. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск

10. **Методы измерения меры сходства стимулов с помощью многомерного шкалирования**
Северин А. В. – Брестский государственный университет им. А. С. Пушкина, Беларусь
11. **Когнитивный робот и мотивы человека при манипулировании виртуальными трехмерными объектами**
Северин А. В. – Брестский государственный университет им. А. С. Пушкина, Беларусь
12. **Алгоритм распознавания индивидуальных мотивов изучения как личностных параметров**
Лосик Г. В. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
Чубаров С. И. – БГПУ им. М. Танка, Минск
13. **О возможности существования третьей сигнальной системы**
Бобрик А. П. – БГПУ им. М. Танка, Минск
14. **Программный эксперимент с апробацией методов траекторной генерации перцептивного действия в когнитивных моделях антропоподобных локомоций**
Назаров А. С. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
15. **Информационный аспект интеллектуальной деятельности**
Филипеня О. Л. – ОИПИ НАН Беларуси, Минск
16. **Компьютерное зрение в исследовании процессов непроизвольного запоминания с эмоциональным подкреплением**
Потапов Б. В. – ООО «Техартгруп», Минск, Беларусь

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Минск, ул. Сурганова, 6, ОИПИ НАН Беларуси
Минск, ул. Сурганова, 15, ЦНБ НАН Беларуси

Метро «Академия наук»

Автобусы: 25, 37, 59, 100 (ост. «Дом печати»)

Троллейбусы: 33, 34, 35, 54, 61, 92 (ост. «Дом печати»)



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Григянец Ромуальд Брониславович

+ (375 17) 270-25-26

Факс: + (375 17) 270-77-22

griganec@bas-net.by

Венгеров Виктор Николаевич

+ (375 17) 270-22-08

vengerov@basnet.by

Сайт конференции: <http://opac.bas-net.by/opacpage/rinti>