

## ОТЧЁТ

### о проведении XIX Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (Internet and Modern Society - IMS), 21-24 июня 2016 г., Россия, Санкт-Петербург

При подготовке к проведению конференции организационный комитет столкнулся с проявлением большого интереса к запланированному международному симпозиуму как со стороны отечественных, так и зарубежных исследователей различных аспектов развития современного информационного общества. Поэтому организаторами конференции было принято решение трансформировать этот симпозиум в полноценную международную конференцию «Цифровые трансформации и глобальное общество» (Digital Transformations & Global Society - DTGS). В связи с запланированным проведением нескольких мероприятий на протяжении нескольких дней организаторы конференции решили объединить их Недель технологий информационного общества в Санкт-Петербурге. В рамках проведения Недели были проведены следующие научные мероприятия:

- 21 июня – круглый стол «Эпоха информатизации или кто управляет миром?» (гостиница СОКОС (Solo Sokos Hotel Palace Bridge), В.О., Биржевой пер., д.2–4, зал "Фокстрот"). Рабочий язык – русский.
- 21 июня – симпозиум молодых учёных (гостиница СОКОС (Solo Sokos Hotel Palace Bridge), В.О., Биржевой пер., д.2–4, зал "Фокстрот"). Рабочий язык – русский.
- 22 июня – круглый стол «Экология музейной информационной системы» (Университет ИТМО, Биржевая линия, 14). Рабочий язык – русский.
- 22-23 июня – мероприятия конференции «Интернет и современное общество» (БАН, Биржевая линия, 1). Рабочий язык – русский.
- 23-24 июня – международная конференция «Digital Transformation & Global Society» (Университет ИТМО, Биржевая линия, 4). Рабочий язык – английский.
- 23-24 июня – международная конференция EVA 2016 Saint Petersburg (Electronic Imaging & the Visual Arts) (Государственный Русский Музей, Инженерная ул, 8). Рабочий язык – английский.

Открывал Неделю технологий информационного общества круглый стол "Эпоха информатизации или кто управляет миром?". Его задачей явилось привлечение внимания широкой общественности к злободневным темам развития информационного общества. В работе круглого стола приняли участие ученые, известные политики, общественные деятели и представители IT бизнеса, а также участники молодежного симпозиума, от которых будет зависеть, каким станет информационное пространство в ближайшем будущем.

Основные темы дискуссии:

- Открытое общество – как соблюсти баланс интересов?
- Какова роль информационных технологий и ответственность тех, кто их создает?

Вёл мероприятие Зинчук Юрий Юрьевич, тележурналист, Заместитель Генерального директора телеканала «Санкт-Петербург» по общественно-политическому вещанию. Ведущий программ «Пульс города», «Партбюро».

Ключевыми спикерами выступили:

- Шишлов А.В., уполномоченный по правам человека в Санкт-Петербурге;
- Засурский Иван Иванович, канд. филол. наук, заведующий кафедрой новых медиа Факультета журналистики МГУ, президент Ассоциации интернет-издателей;
- Казин Ф.А., канд. ист. наук, декан факультета технологического менеджмента и инноваций Университета ИТМО;

- Чугунов А.В., канд. полит. наук, заведующий кафедрой управления государственными информационными системами Университета ИТМО, Директор Центра технологий электронного правительства.

В работе Круглого стола приняло участие 53 человека в качестве слушателей и участников дискуссии. Среди них присутствовали студенты и молодые ученые из Санкт-Петербурга и других городов.

После окончания Круглого стола был проведён симпозиум молодых учёных «Киберпространство: перспективные социально-экономические и гуманитарные исследования», который объединил студентов и молодых учёных и исследователей из Санкт-Петербурга и других городов.

Руководителем симпозиума выступил Будрин А.Г., докт. экон. наук, зав. кафедрой МиК Университета ИТМО, заместителем руководителя – Соловьева Д.В, канд. экон.наук, проф. кафедры МиК Университета ИТМО, а секретарём – Зенченкова К.С., инженер, магистрант кафедры УГИС Университета ИТМО.

Симпозиум был посвящён обсуждению тематики по следующим направлениям:

- Электронное правительство, электронное управление;
- Электронный бизнес, электронная коммерция, онлайн услуги;
- Информационная безопасность и «Чистый Интернет»;
- Мониторинг использования ИКТ и развития информационных ресурсов Интернета;
- Организационно-правовая специфика развития информационных ресурсов Интернета;
- Социальные сети и виртуальные среды для научных исследований;
- Дистанционное и сетевое обучение;
- Новые медиа и информационное общество;
- Социальные сети и виртуальные среды для научных исследований;
- Электронное участие, прозрачность и антикоррупция.

В работе симпозиума приняло участие 36 человек, 13 из которых выступили с докладами.

22 июня состоялось открытие XIX Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (Internet and Modern Society - IMS). Открыла работу конференции Колпакова Н.В., канд. пед. наук, заместитель директора Библиотеки Российской академии наук. С приветственным словом выступили Борисов Н.В., докт. физ.-мат. наук, директор Центра дизайна и мультимедиа Университета ИТМО, зав. кафедрой информационных систем в искусстве и гуманитарных науках СПбГУ и Леонов В.П., докт. пед. наук, научный руководитель Библиотеки Российской академии наук. Программу конференции представил Чугунов А.В., канд. политич. наук, заведующий кафедрой УГИС ФТМИ Университета ИТМО, ученый секретарь объединенной конференции IMS-2016.

Затем состоялась пленарная сессия в форме междисциплинарной дискуссии на тему «Парадигма «открытой науки» как устойчивая тенденция развития информационного общества». В ней приняли участие следующие основные докладчики:

- Горбунов-Посадов М.М., доктор физ.-мат. наук, заведующий отделом Института прикладной математики им.М.В.Келдыша РАН;
- Радченко И.А., канд. техн. наук, доцент кафедры информатики и прикладной математики Университета ИТМО;
- Засурский И.И., канд. филол. наук, заведующий кафедрой новых медиа и теории коммуникации факультета журналистики МГУ им. М. В. Ломоносова, президент Ассоциации интернет-издателей.
- В качестве дискурсанта – Чугунов А.В., канд. политич. наук, заведующий кафедрой УГИС ФТМИ Университета ИТМО.

В выступлениях докладчиков были затронуты технологические, правовые, культурные и социальные аспекты решения проблем, связанных с реализацией парадигмы «открытой науки» в России. В ходе обсуждения этого многоаспектного явления была проанализирована и получила оценку инициатива «Общественное достояние», которая рассматривает результаты научных исследований с точки зрения открытости, доступности и бесплатности для всего общества.

22 и 23 июня в рамках Конференции были проведены следующие секции и круглые столы:

- Секция «Компьютерная лингвистика и вычислительные онтологии», 22 июня (7 докладов).

Сопредседатели секции:

Захаров В.П., канд. филол. наук, доцент кафедры математической лингвистики Санкт-Петербургского государственного университета;

Добров А.В., канд. филол. наук, технический директор компании «АИРЕ».

- Круглый стол «Электронное правительство: управление государственными информационными системами», 22 июня (4 доклада).

Сопредседатели круглого стола:

Чугунов А.В., канд. политич. наук, зав. кафедрой УГИС, директор ЦТЭП ФТМИ Университета ИТМО;

Бродовская Е.В., докт. политич. наук, Московский педагогический государственный университет.

- Круглый стол «Возрастные особенности в практиках реализации технологий информационного общества», 22 июня (5 докладов).

Сопредседатели круглого стола:

Сергеева О.В., докт. социол. наук, доцент, старший научный сотрудник Университета ИТМО, ведущий научный сотрудник СИ РАН;

Дмитриева А.В., канд. социол. наук, Университет ИТМО.

- Секция «Информационные системы для науки и образования», 23 июня (13 докладов).

Сопредседатели секции:

Горбунов-Посадов М.М., доктор физ.-мат. наук, заведующий отделом Института прикладной математики им.М.В.Келдыша РАН;

Радченко И.А., канд. техн. наук, доцент кафедры информатики и прикладной математики Университета ИТМО.

- Секция «Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии», 23 июня (4 доклада).

Сопредседатели сессии:

Бершадский А.М., докт. технич. наук, проф., академик РАЕН, заведующий кафедрой систем автоматизированного проектирования Пензенского государственного технического университета;

Прокудин Д.Е., докт. филос. наук, доцент кафедры логики Санкт-Петербургского государственного университета.

- Секция «Культурология киберпространства», 23 июня (4 доклада).

Председатель секции:

Толстикова И.И., канд. филос. наук, зав. кафедрой социальных и гуманитарных наук ФТМИ Университета ИТМО.

В завершении работы конференции были подведены итоги работы секций и круглых столов, а также состоялась заключительная дискуссия, обсуждения и краткие выступления участников конференции. С заключительным словом от организатор Конференции выступили:

- Колпакова Н.В., канд. пед. наук, заместитель директора Библиотеки Российской академии наук, член Программного комитета;

- Прокудин Д.Е., докт. филос. наук, доцент кафедры логики Санкт-Петербургского государственного университета, заместитель председателя Оргкомитета.

Для участия в конференции было подано 65 заявок, в том числе 2 от иностранных участников. В процессе рецензирования экспертами из соответствующих областей было отобрано 33 доклада. Также в дискуссиях конференции и работе секций приняли участие 32 сотрудника Библиотеки РАН.

22 июня был проведён круглый стол «Экология музейной информационной системы» по вопросам формирования музейных информационных систем. Основная цель круглого стола – объединить музейных специалистов по цифровому контенту, разработчиков и поставщиков софта и оборудования и обсудить роль информационного управления в проектировании, создании и поддержке музейных информационных систем.

В круглом столе приняли участие музейные специалисты, инженеры, системные администраторы и представители коммерческих компаний и разработчиков, занимающихся широким спектром разработок программного обеспечения и интернет решений, а также поставкой серверного и пользовательского оборудования для музеев и других учреждений, обеспечивающих доступ к цифровому культурному наследию.

В работе круглого стола приняли участие 34 человека.

Круглый стол был посвящён памяти инициатора мероприятия – эксперта в области музейных информационных проектов Татьяны Богомазовой, заведовавшей отделом информационных технологий Музея антропологии и этнографии имени Петра Великого (Кунсткамера) Российской академии наук.

С 23 по 24 июня 2016 года была проведена Международная научная конференция EVA 2016 SAINT PETERSBURG (Electronic Imaging & the Visual Arts). Её основной целью является предоставление дискуссионной площадки специалистам и ученым гуманитарных и технических специальностей для обсуждений, обмена опытом, идеями и планами по широкому спектру вопросов применения информационных технологий в культуре и искусстве. Участники получили актуальную информацию о тенденциях развития информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) и их приложения в области сохранения культурного наследия, а также узнали о новых результатах проектов в сфере культуры, искусства, археологии и истории, полученных с использованием ИКТ.

В работе конференции приняли участие специалисты, ведущие исследования в области технологий и визуальных искусств, представители организаций культуры и искусства, органов власти, туристического бизнеса, СМИ, а также специалисты из индустрии информационно-коммуникационных технологий, в том числе – разработчики мультимедиа-систем из сектора малого бизнеса.

На конференцию было подано 73 заявки. Всего в работе конференции приняло участие 75 человек, из них 27 иностранных исследователей.

В работе конференции приняли участие удалённые коллеги из Великобритании. Для их участия было организовано два сеанса видеоконференций, в которых с британской стороны участвовало по 10 человек.

Работа конференции была выстроена следующим образом.

23 июня:

1) Digital Resources of Museums and Museum Communications (4 доклада).

Председатели:

Elena Gaevskaya Saint Petersburg State University,

Jürgen Sieck Research Group INKA HTW Berlin & NUST Windhoek, Berlin.

2) Videoconference Session St. Petersburg, ITMO University – London, Ravensbourne (RAVE). Eclecticism: Digital Artists & Virtual Concert Halls to VR & 360 Degree Technologies (9 докладов).

Председатели:

Nikolay Borisov St. Petersburg, ITMO University;

Nick Lambert London, Ravensbourne

3) Digital Cultural Heritage and Virtual Museums (4 доклада).

Председатель: Pavel Shcherbakov St. Petersburg, ITMO University.

24 июня:

1) 3D Reconstructions and Virtual Reality (4 доклада).

Председатели:

Artem Smolin ITMO University, Russia;

Jacques Rebiere Laboratoire de Conservation, Restauration et Recherches.

2) Videoconference Session St. Petersburg, ITMO University – London, LSBU Theatre, Museums, Fortresses, Tourism & Games to New Technologies & Policy Initiatives (11 докладов).

Председатели:

Nikolay Borisov St. Petersburg, ITMO University, Russia;

Lizzie Jackson London, LSBU.

3) New Technology for Culture and Arts (5 докладов).

Председатель: Valentina Zakharkina St. Petersburg State University, ITMO University.

Работу международной конференции «Цифровые трансформации и глобальное общество» (Digital Transformations & Global Society - DTGS) предваряла постерная сессия, которая состоялась 22 июня в здании Университета ИТМО. С постерными докладами в ней принял участие 31 учёный. Общее число участников составило 56 человек. В непринуждённом общении авторы постерных докладов отвечали на вопросы участников и принимали участие в дискуссиях.

Основная часть Конференции проходила 23 и 24 июня. Главная цель конференции – создание представительной площадки для академического и профессионального обсуждения современных тенденций развития информационного общества. Темой научной дискуссии конференции стали вопросы информационных, социальных, экономических, политических и культурных изменений, связанных с развитием цифровых технологий.

Научная программа конференции DTGS была выстроена по пяти ключевым направлениям:

- eSociety: рассмотрение вопросов взаимодействия современных технологий и общественно-политических институтов, представление результатов исследований социальных сетей и сообществ, краудсорсинга и электронного участия граждан в делах государства.
- eCity: обсуждение перспектив, проблем и лучших практик в области муниципальной политики, развития городской инфраструктуры и построения «умных городов». Важным аспектом дискуссии станет синтез информационных технологий и урбанистики для повышения уровня жизни граждан, а также развития городских социальных и деловых коммуникаций.
- eHealth: различные вопросы, связанные с внедрением информационных технологий в сферу здравоохранения: от использования ИКТ для диагностики и лечения до управления отраслью с помощью современных методов сбора и обработки данных.
- eScience: синтез информатики и научного знания позволяет ставить новые задачи и решать их новыми методами, с использованием сложных вычислений и больших данных, что повышает точность анализа и прогноза.
- eKnowledge: ИКТ открывают новые возможности для глобального доступа современному инструментарию извлечения знаний, а университеты, библиотеки и академические сообщества адаптируются к новой коммуникационной среде.

На конференцию «Цифровые трансформации и глобальное общество» было подано 164 заявки с докладами. Из них после многоступенчатой процедуры рецензирования

ведущими зарубежными экспертами было допущено к участию в Конференции 33 доклада с полноценными статьями и 31 доклад с краткими статьями для постерной сессии.

На конференции также были представлены два пленарных доклада - Питера Слоота, профессора Университета Амстердама, на тему «Наука о поведении сложных систем и Интернет вещей», а также Латифа Ладида, сотрудника Университета Люксембурга и президента Форума IPv6, на тему «Новый Интернет IPv6 как мотор развития инновационного и живого «электронного общества».

В рамках конференции прошли следующие панельные сессии:

1) 23 июня 2016 года:

- a. «Электронный город» (председатели секции: Диана Вест, Европейский Университет в Санкт-Петербурге, Россия; Дессислава Петрова – Антонова, Софийский Университет, Болгария).
- b. «Социальные сети, новые медиа и участие» (председатели секции: Людмила Видясова, Университет ИТМО, Россия; Мария Виммер, Университет Кобленц-Ландау, Германия).
- c. «Электронная наука» (председатели секции: Денис Насонов, Университет ИТМО, Россия; Джордж Кампис, Будапештский Университет, Венгрия).
- d. «Электронное знание и электронное обучение» (председатели секции: Дмитрий Трутнев, Университет ИТМО, Россия; Франсиско де Андраде, Университет Миньо, Португалия).

2) 24 июня 2016 года:

- a. «Электронное общество и государство» (председатели секции: Сергей Иванов, Университет ИТМО, Россия; Леонид Сморгунов, Санкт-Петербургский государственный университет, Россия).
- b. «Цифровые трансформации публичного сектора (в сотрудничестве с проектом «Policy Compass»)» (председатели секции: Юрий Мисников, Университет ИТМО, Россия; Сотириос Куссурис, Национальный технический университет Афин, Греция).
- c. «Электронное здоровье» (председатель секции: Валерия Кржижановская, Университет Амстердама, Нидерланды).

Всего с докладами выступило 70 человек, из них – 14 иностранных участников.

Для информационной и организационной поддержки подготовки и проведения научных мероприятий, проводимых в рамках Недели технологий информационного общества, были созданы и использовались следующие информационные ресурсы:

1) Сайт Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (Internet and Modern Society - IMS) и симпозиума молодых учёных «Киберпространство: перспективные социально-экономические и гуманитарные исследования»: <http://ims.ifmo.ru>.

2) Сайт Международной научной конференции EVA SAINT PETERSBURG (Electronic Imaging & the Visual Arts) и круглого стола «Экология музейной информационной системы»: <http://evaspb.ifmo.ru>.

3) Сайт международной конференции «Цифровые трансформации и глобальное общество» (Digital Transformations & Global Society - DTGS): <http://dtgs.ifmo.ru>.

Кроме этого приём заявок на участие в международной конференции «Цифровые трансформации и глобальное общество» был организован через информационную систему поддержки конференций EasyChair (<https://easychair.org/conferences/?conf=dtgs2016>). В этой же системе производилось рецензирование поданных текстов.

Мероприятия Недели технологий информационного общества освещены в репортажах на портале Университета ИТМО:

1. «Интернет и современное общество»: технологизация науки, образования, культуры и управления ([http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5762/internet\\_i\\_sovremennoe\\_obschestvo\\_tehnologizaciya\\_nauki\\_obrazovaniya\\_kultury\\_i\\_upravleniya.htm](http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5762/internet_i_sovremennoe_obschestvo_tehnologizaciya_nauki_obrazovaniya_kultury_i_upravleniya.htm)).

2. EVA-2016: Виртуальный музей, 3D-театр, домашние экскурсии и личный Пол Маккартни ([http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5765/EVA-2016\\_virtualnyy\\_muzej\\_3D-teatr\\_domashnie\\_ekskursii\\_i\\_lichnyy\\_pol\\_makkartni.htm](http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5765/EVA-2016_virtualnyy_muzej_3D-teatr_domashnie_ekskursii_i_lichnyy_pol_makkartni.htm)).

3. Человек и Общество: в Петербурге стартовала конференция о влиянии технологий на жизнь людей ([http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5764/ichelovek\\_i\\_obschestvo\\_v\\_peterburge\\_startovala\\_konferenciya\\_o\\_vliyanii\\_tehnologiy\\_na\\_zhizn\\_lyudey.htm](http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5764/ichelovek_i_obschestvo_v_peterburge_startovala_konferenciya_o_vliyanii_tehnologiy_na_zhizn_lyudey.htm)).

4. На выставку с мобильником: высокие музейные технологии обсудили на круглом столе в Университете ИТМО ([http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5760/na\\_vystavku\\_s\\_mobilnikom\\_vysokie\\_muzeynye\\_tehnologii\\_obsudili\\_na\\_kruglom\\_stole\\_v\\_universitete\\_itmo.htm](http://www.ifmo.ru/ru/viewnews/5760/na_vystavku_s_mobilnikom_vysokie_muzeynye_tehnologii_obsudili_na_kruglom_stole_v_universitete_itmo.htm)).

Тексты статей докладов, принятых к участию в международной конференции «Цифровые трансформации и глобальное общество» (Digital Transformations & Global Society - DTGS), опубликованы в сборнике научных статей издательства Springer:

Digital Transformation and Global Society. First International Conference, DTGS 2016, St. Petersburg, Russia, June 22-24, 2016, Revised Selected Papers. Communications in Computer and Information Science. Volume 674. 2016. DOI: 10.1007/978-3-319-49700-6.

По итогам работы конференций были изданы следующие сборники трудов:

1. Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего: сборник научных статей. Труды XIX Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (IMS-2016), Санкт-Петербург, 22 – 24 июня 2016 г. — СПб: Университет ИТМО, 2016. — 200 с. ISBN 978-5-7577-0533-0.

2. Государство и граждане в электронной среде: сборник научных статей. Труды XIX Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (IMS-2016), Санкт-Петербург, 22 – 24 июня 2016 г. — СПб: Университет ИТМО, 2016. — 108 с. ISBN 978-5-7577-0534-7.

3. Компьютерная лингвистика и вычислительные онтологии: сборник научных статей. Труды XIX Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество» (IMS-2016), Санкт-Петербург, 22 – 24 июня 2016 г. — СПб: Университет ИТМО, 2016. — 80 с. ISBN 978-5-7577-0532-3.

4. EVA 2016 SAINT PETERSBURG. Electronic Imaging & the Visual Arts. INTERNATIONAL CONFERENCE, St. PETERSBURG, JUNE 23rd–24th, 2016. Conference Proceedings. – SPb ITMO University, 2016. – 144 p. ISBN 978-5-7577-0535-4.

Сборник тезисов докладов, представленных на XIX Международную объединенную научную конференцию «Интернет и современное общество» (Internet and Modern Society - IMS) выпущен в электронном виде.

В соответствии с положением об обязательном экземпляре (Федеральный закон от 29 декабря 1994 г. N 77-ФЗ "Об обязательном экземпляре документов") по 16 экземпляров каждого сборника переданы в издательство Университета ИТМО для отправки в Российскую книжную палату.

Полные тексты статей в электронном виде размещены в открытом репозитории Университета ИТМО (<http://openbooks.ifmo.ru>):

- Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего ([http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections\\_paper/41/informacionnoe\\_obschestvo:\\_obrazovanie\\_nauka\\_kultura\\_i\\_tehnologii\\_buduschego.htm](http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections_paper/41/informacionnoe_obschestvo:_obrazovanie_nauka_kultura_i_tehnologii_buduschego.htm));
- Государство и граждане в электронной среде ([http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections\\_paper/42/gosudarstvo\\_i\\_grazhdane\\_v\\_elektronnoy\\_srede.htm](http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections_paper/42/gosudarstvo_i_grazhdane_v_elektronnoy_srede.htm));
- Компьютерная лингвистика и вычислительные онтологии ([http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections\\_paper/43/kompyuternaya\\_lingvistika\\_i\\_vychislitelnye\\_ontologii.htm](http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections_paper/43/kompyuternaya_lingvistika_i_vychislitelnye_ontologii.htm));
- EVA 2016 SAINT PETERSBURG. Electronic Imaging & the Visual Arts. INTERNATIONAL CONFERENCE, St. PETERSBURG, JUNE 23rd–24th, 2016. Conference Proceedings ([http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections\\_paper/45/eva\\_2016\\_sankt-peterburg\\_elektronnoe\\_predstavlenie\\_i\\_vizualnye\\_iskusstva\\_trudy\\_konferencii.htm](http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections_paper/45/eva_2016_sankt-peterburg_elektronnoe_predstavlenie_i_vizualnye_iskusstva_trudy_konferencii.htm));
- Сборник тезисов докладов трудов XIX объединенной конференции «Интернет и современное общество» ([http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections\\_paper/44/sbornik\\_tezisov\\_dokladov.htm](http://openbooks.ifmo.ru/ru/collections_paper/44/sbornik_tezisov_dokladov.htm)).

Выходные данные сборников и метаданные статей и тезисов размещены в следующих информационных системах:

1. Электронный архив материалов Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество»: <http://ojs.ifmo.ru/index.php/IMS>.
2. Научная электронная библиотека (с индексацией в Российском индексе научного цитирования, РИНЦ): <http://elibrary.ru>.
3. Научное информационное пространство «Соционет»: <https://socionet.ru>.
4. Самый крупный мировой агрегатор научной информации OCLC WorldCat: <http://www.worldcat.org>.

Всего в мероприятиях Недели технологий информационного общества участвовало 415 человек, из них - 43 иностранные коллеги.