

Всемирный форум по управлению интернетом IGF 2021: краткий обзор



6-10 декабря в польском городе Катовице проходил Всемирный форум по управлению интернетом IGF 2021. Мероприятие проводилось уже в 16 раз, в форуме приняли участие более 10 тысяч человек (2 тысячи из которых приехали в Катовице) из 175 стран. За 5 дней работы форума было проведено более 300 заседаний, на которых выступили более 1000 спикеров. Во время форума было более 15 тысяч подключений к прямым трансляциям и более 50 тысяч упоминаний хэштега #IGF2021 в социальных сетях.

Девизом нынешнего саммита стал лозунг «Интернет объединяет». Среди тем, которые обсудили на IGF, были экономическая и социальная интеграция и права человека в цифровой среде, всеобщий доступ к Интернету, регулирование в области рынка, контента, защиты прав потребителей, экологическая устойчивость и изменение климата, инклюзивные экосистемы управления интернетом и цифровое сотрудничество, доверие, безопасность и стабильность.



[Официальное открытие IGF 2021](#) состоялось 7 декабря. Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш в своем приветственном слове к участникам сказал: «Пандемия COVID-19 подчеркнула силу интернета – цифровые технологии помогли нам выжить в период пандемии, но они также увеличили цифровой разрыв, дезинформацию и различные манипуляции поведением человека. И только вместе мы можем противостоять этим вызовам, чтобы защитить права человека и получить обратно контроль над нашими данными. IGF может сыграть ключевую роль в установлении диалога и формировании видения открытого цифрового будущего».



В открытии форума также принял участие премьер-министр Польши Матеуш Моравецкий. Он отметил, что современные технологии меняют не только мир, в котором мы живем, но и образ мышления человека. «По этой причине я уверен в том, что именно молодое поколение наиболее компетентно для того, чтобы возглавить процессы цифрового развития», – сказал премьер-министр.

Во вторник, 7 декабря, состоялось пленарное заседание высокого уровня [«Инвестиции в цифровой рост и возможности – транснациональная и трансконтинентальная синергия»](#). Темой пленарного заседания стала цифровая трансформация – сложный процесс, который несет в себе огромный потенциал для человеческого развития и экономического роста, но не лишен проблем. Обсуждение было сосредоточено на способах развития цифрового сотрудничества и роста на основе синергии. Участники заседания подчеркивали, что анализ больших объемов данных, в том числе больших данных, генерируемых в результате бесчисленных транзакций, производственных и коммуникационных процессов, ускоряет создание знаний и ценности в обществе до непредвиденных уровней. Инновации, основанные на данных (DDI), относятся к значительному улучшению существующих продуктов, процессов, организационных методов и рынков, возникших в результате этого явления, или к разработке новых. В то же время необходимо осознавать необходимость сотрудничества, чтобы избежать рисков, связанных с отсутствием механизмов управления, и обеспечить использование DDI, ориентированного на человека и уважающего права человека.



На заседании в режиме видеоконференции выступил заместитель Председателя Правительства России Дмитрий Чернышенко. «В России отрасль цифровых технологий активно развивается. Президентом Владимиром Путиным утверждена национальная цель – цифровая трансформация. У нас одни из самых сильных образовательных и научно-технических школ. ИТ-отрасль представлена десятками тысяч компаний и сотнями тысяч специалистов. Экспорт программного обеспечения из России только растёт, по сравнению с прошлым годом он увеличился почти на 20%. Также в стране построена мощная система стимулирования ИТ-сектора. Реализуются пакеты поэтапно принятых мер, направленные на развитие отрасли. Например, ежегодно в виде грантов на поддержку ИТ-проектов и компаний, внедряющих цифровые решения, выделяется около 4 млрд рублей», – рассказал Дмитрий Чернышенко. Он отметил, что пандемия стала двигателем цифровой трансформации во всём мире, изменила отношение к технологиям и повлияла на развитие цифровой экономики. Люди стали чаще использовать цифровые сервисы и прибегать к онлайн-услугам. Он также обратил внимание, что дальнейший рост и развитие ИТ-решений и цифровой экономики невозможны без сотрудничества в глобальном масштабе, без синергии решений и, главное, развития международной правовой базы.

Вице-премьер также добавил, что юбилейный, 20-й форум ООН по управлению интернетом пройдёт в 2025 году в России. Официальное подтверждение статуса принимающей страны уже получено от представителей ООН.

«Выбор России в качестве площадки для проведения юбилейного форума – большая честь для нас и свидетельство признания уверенных позиций нашей страны в области развития информационного общества и цифровых технологий. Мы намерены обеспечить широкое участие в работе форума всех заинтересованных сторон. При этом нацелены на то, чтобы результатом форума стали практические решения по обеспечению открытости и безопасности интернета, учитывающие интересы всех участников онлайн-пространства», – подчеркнул Дмитрий Чернышенко.

В это же день, 7 декабря, состоялись парламентские дебаты [«Законодательные подходы к ориентированному на пользователя цифровому пространству»](#), участники которого обсуждали основу демократии – разнообразие мнений и свободу слова. В дебатах принял участие председатель комитета Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации по информационной политике, информационным технологиям и связи Александр Хинштейн, который рассказал о российских инициативах в области регулирования цифрового пространства.



Основными темами в выступлении Хинштейна стали развитие интернета в России, налоговые льготы для российских IT-компаний и закон «о приземлении». Последний вступит в силу 1 января 2022 года и обяжет иностранный бигтех открыть представительства на территории России, завести ящик для поддержки российских пользователей и личный кабинет на сайте Роскомнадзора. По словам председателя IT-комитета, это уравнивает зарубежные и российские компании и сделает конкуренцию более честной.

«Россия — одно из немногих государств мира, у которых есть собственные поисковые сервисы, картография, антивирусы, собственное программное обеспечение и развитая интернет-торговля. И все это благодаря свободной конкуренции, которую мы должны сохранять», — уточнил он.

Александр Хинштейн также подчеркнул, что в первые месяцы после вступления в силу закона «о приземлении» российские регуляторы будут с пониманием относиться к компаниям, не успевшим выполнить их требования. Это позволит зарубежным IT-компаниям принять новые правила постепенно, в своем темпе, и остаться на российском рынке.

«Нет никакой разницы — зарубежная или отечественная компания. Закон одинаков для всех. Налоги, хранение персональных данных граждан на территории РФ, взаимодействия с регуляторами — это единые требования», — отметил Хинштейн.

В среду, 8 декабря на IGF 2021 прошла основная сессия [«Как создать мультиязычный интернет?»](#). На сессии обсуждался ключевой элемент всеобщего доступа к интернету – возможность интернет-пользователей общаться в сети на своем родном языке. Эта тема является сегодня одной из самых обсуждаемых на форумах по управлению интернетом разного уровня, и участники сессии поставили своей целью изучить роль развития локального контента и универсального принятия доменных имен как ключевых драйверов многоязычного интернета. Они постарались ответить на вопросы о том, что же такое мультиязычный интернет, в каком смысле он многоязычен, какие встречаются препятствия на пути к его созданию и существуют ли примеры преодоления этих препятствий, а также дали рекомендации в отношении следующих шагов по созданию мультиязычного интернета.



В сессии приняла участие главный аналитик Координационного центра доменов .RU/.РФ Мария Колесникова. Она подробно рассказала о том, как российские органы государственной власти помогают в продвижении русскоязычного контента и доменов на родном языке. В качестве примера она привела историю появления первого кириллического домена верхнего уровня .РФ. Она рассказала, что в 2010 году Президент России и российские органы государственной власти поддержали запуск первого кириллического домена .РФ, и сейчас государственные органы активно используют кириллические домены для своих онлайн-проектов и публикуют всю информацию на официальных сайтах на русском языке.

Также Мария рассказала о работе, которую проводит Координационный центр по продвижению IDN-доменов и внедрению универсального принятия. Она представила проект Поддерживаю.РФ для разработчиков, системных администраторов и DevOps инженеров, который помогает сделать программные продукты готовыми к универсальному принятию кириллических доменных имен и адресов электронной почты. На сайте Поддерживаю.РФ собраны все доступные материалы, такие как стандарты,

передовые практики, результаты тестирования, полезные инструменты и руководства по обеспечению соответствия требованиям UA на русском языке.

[«Решение текущих задач, стоящих перед школами по управлению интернетом»](#) и обсудили стоящие перед школами вопросы. Представители двенадцати школ по управлению интернетом из стран Европы, Африки, Северной Америки и Азиатско-Тихоокеанского региона рассказали об итогах деятельности за этот год и о планах на будущее. В частности, они обсудили совместный проект с секретариатом IGF, поговорили о том, как организовать сотрудничество между школами и наладить связи между выпускниками различных школ, стипендиатами и преподавателями, а также уделили внимание обновлению документов IG-школ (Schools on Internet Governance – SIG).

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main content is a presentation slide titled "Russian Summer School on Internet Governance". The slide is divided into two columns for RSSIG 2020 and RSSIG 2021. It includes logos for the school, the Coordination Center for TLD RU/RF, and St. Petersburg University. A video feed of a woman, Ilona Stadnik, is visible on the right side of the screen.

Year	Applications	Selected Participants	Graduated	Female (%)	Male (%)
RSSIG 2020	104	64	38	53%	47%
RSSIG 2021	127	41	34	65%	35%

Invited speakers from: ICANN, RIPE NCC, ITU, Kaspersky Lab, Orator Labs and leading Russian Universities

Portrait of a participant:

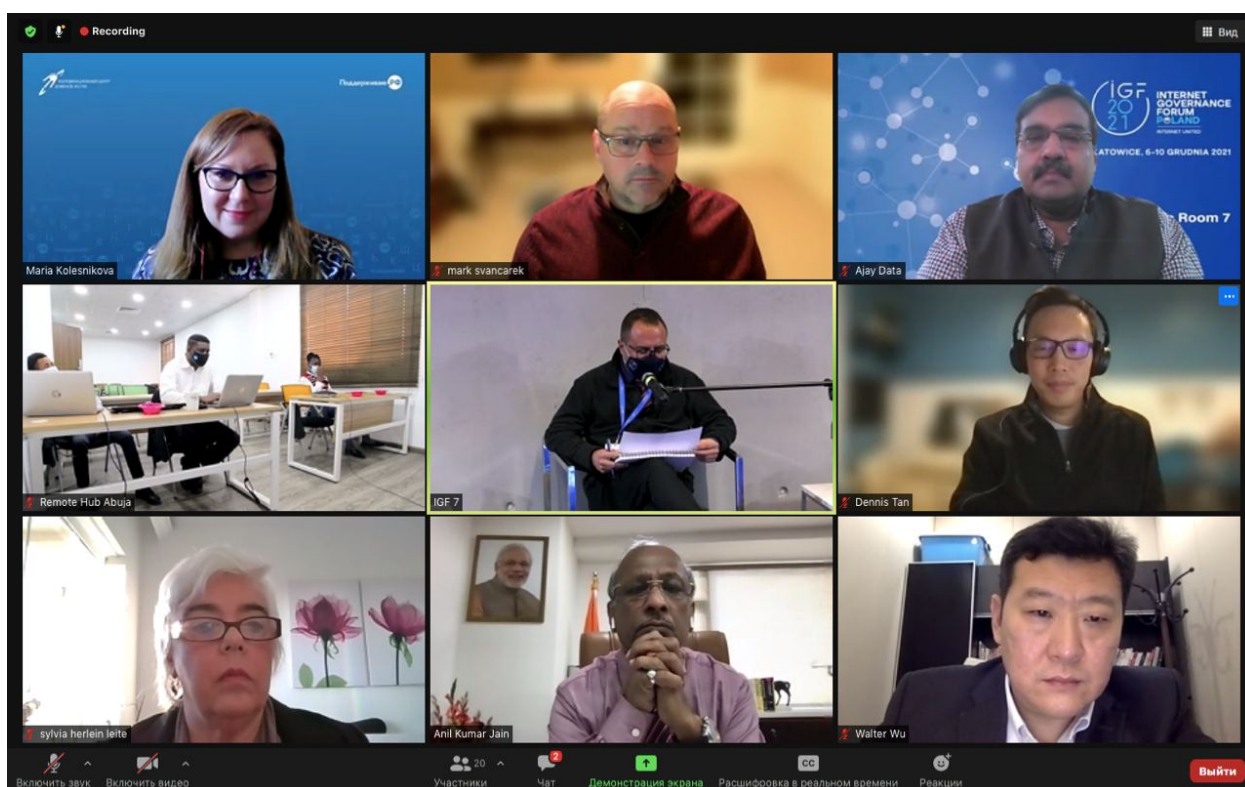
- Occupation: Student or graduate, Lecturer
- Young professional
- Background expertise: IR, Politics, Law, Media&Comm, ICT, Programming
- Age: 18 to 35 years

Куратор молодежных проектов Координационного центра доменов .RU/.РФ и руководитель российской Летней школы по управлению интернетом Илона Стадник представила итоги Летней школы 2021. «Российская Летняя школа по управлению интернетом школа была создана в 2020 году, в разгар пандемии, и изначально все процессы были настроены на онлайн. Это повлияло и на расписание школы, и на ее активности. Несмотря на то, что число участников школы пока невелико, она является отличным примером вовлечения молодежи в процессы управления интернетом в России», – добавила Илона Стадник.

Встречи организаторов школ по управлению интернетом в рамках IGF проходят ежегодно. Такие встречи преследуют три основные цели: информирование всех заинтересованных участников о школах по управлению интернетом, оценку работы, проделанной в течение прошедшего года и определения планов деятельности на следующий год.

9 декабря прошла сессия, организованная Центром глобальной ИТ-кооперации, [«Столкновение цифровых цивилизаций: государства и ИТ-гиганты»](#), где спикеры обсудили приемлемые правила игры для цифровых платформ в настоящий момент. В сессии принял участие представитель России в консультативной группе Форума Роман Чуков, а

В завершающий день работы IGF 2021 10 декабря главный аналитик Координационного центра доменов .RU/.РФ Мария Колесникова выступила модератором сессии [«Universal Acceptance for Wider Access through Collaboration»](#). Сессия была организована Координационным центром доменов .RU/.РФ и Глобальной группой управления по универсальному принятию (UASG). Участники обсудили, как универсальное принятие может способствовать лучшей социальной интеграции и более широкому доступу в интернет для пользователей, которые предпочитают использовать локальные языки, и какое сотрудничество на глобальном или локальном уровнях требуется для того, чтобы ускорить процесс его внедрения.



10 декабря на IGF 2021 прошла сессия [«Всё, что нам нужно – это молодёжь: объединяя молодых людей и ИКТ»](#), где был представлен недавно созданный в России институт Молодежного цифрового омбудсмана (МЦО). Молодежный цифровой омбудсмен Дмитрий Гуляев обратился к руководству ООН с инициативой создания глобального института МЦО. Институт может стать посредником в отношениях между всеми ключевыми заинтересованными сторонами, защищать права молодых людей в интернете и «наводить мосты» между различными странами и регионами, сохраняя при этом свою уникальность. «Готовы помогать словом и делом: проводить мастер-классы, делиться материалами, методиками, проводить вебинары, вместе учиться новому, обмениваться практиками», – заключил Гуляев.

Глава польского молодежного IGF Эмилия Залевска, которая также была спикером на сессии, поддержала идею о глобализации института Молодежного цифрового

омбудсмена. Она подчеркнула, что молодежи важно знать, что они действительно имеют возможность воздействовать на мировые цифровые процессы и их голос будет услышан.



Тема вовлечения молодежи проходила «красной нитью» через все мероприятия Форума. Так, в течение 2 месяцев до старта IGF 2021 работал Глобальный молодежный саммит IGF, целью которого было объединение студентов и магистров по решению вопросов развития интернета. Выпускники Летней школы по управлению интернетом активно участвовали в работе комитетов молодежного саммита и выработке итогового документа, который был представлен в рамках молодежного дня Форума.

Следующий Форум по управлению интернетом пройдет на африканском континенте, в столице Эфиопии – городе Аддис-Абеба. С материалами всех сессий, которые прошли на IGF-2021, можно ознакомиться на сайте Форума.



**INTERNET
GOVERNANCE
FORUM
POLAND**

INTERNET UNITED

