

СИНОПСИС ПО ТЕМЕ

Телекоммуникации



Развитие телекоммуникационной отрасли характеризуется не только увеличением пропускной способности существующих средств связи, но и, главным образом, расширением ассортимента услуг связи и ускоряющимися темпами обновления ассортимента услуг и технологий. Мощные сети передач и коммутации пакетов, высокоскоростные линии доступа, оптические телекоммуникационные технологии – все это определяет следующий этап развития отрасли.

На информационно-аналитическом портале roscongress.org по выбранной теме вы найдете:

Аналитические материалы

[14 публикаций](#)

Мероприятия в рамках форумов

[25 сессий](#)

Спикеры и эксперты

[163 человека](#)

Связанные темы

[37 штук](#)

Последние публикации в блоке «Аналитические материалы»



ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ

16.01.2024

IT-индустрия

АТР

Кибербезопасность

Телекоммуникации

Цифровизация

Цифровое развитие в Азиатско-Тихоокеанском регионе: банкинг, телеком, промышленность

Анастасия Ковалева[Читать подробнее →](#)

ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ

29.12.2021

IT-индустрия

Кибербезопасность

Телекоммуникации

Цифровизация

Цифровой суверенитет как инструмент национальной кибербезопасности

Дмитрий Куманев[Читать подробнее →](#)



ИССЛЕДОВАНИЕ

27.10.2020

Медиапотребление в России – 2020

Эксперты Deloitte представляют исследование, посвященное влиянию ограничительных мер на медиапотребление россиян во время и после режима самоизоляции, а также обзору потребления контента по основным медиаканалам и мониторингу общих трендов.

COVID-19

Медиа

СидимДомаЭкономика

Телекоммуникации

[Читать подробнее →](#)

Последние публикации в блоке «Мероприятия в рамках форумов»

ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ – 2021

Критическая информационная инфраструктура. Создание доверенной среды

4 июня 2021 10:00–11:15



Модератор

Андрей Безруков

Президент, Ассоциация экспорта технологического суверенитета; профессор кафедры прикладного анализа международных проблем, Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации (МГИМО МИД России)

Ключевые выводы

Защита критической инфраструктуры должна идти непосредственно с созданием этой инфраструктуры

С точки зрения регуляторики, требований государства, ужесточаются требования в плане защиты объектов критической инфраструктуры. <...> Эта динамика достаточно существенная, этот переход к обязательным решениям по защите инфраструктуры происходит очень быстро. В этой связи проблема видится в том, что решения, которые обеспечат защиту такой сложной инфраструктуры, физически их количество на рынке ограничено. <...> Создание системы, которая позволит быстро на рынок выводить нужного качества решения и их количество, на мой взгляд, (это. – Прим. ред.) проблема и вызов – Бутко Андрей, Генеральный директор, АО «Русатом Автоматизированные системы управления».

[Читать итоги дискуссии полностью →](#)

ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ – 2019

Саморегулирование vs. государственный контроль. Как стимулировать потребление легального контента?

7 июня 2019 10:00–11:15



Модератор

Игорь Полетаев

Ведущий, телеканал «НТВ»

Ключевые выводы

Пиратство приносит огромный ущерб правообладателям

С одной стороны, рынок платного медиапотребления в России растет: более 100 млрд рублей превысили платежи по итогам 2018 года. С другой стороны, мы все понимаем, что нелегальное потребление является одним из самых существенных факторов, ограничивающих рост этого сегмента рынка – Демин Михаил, Президент, «Медиа-Коммуникационный союз» (МКС).

“Газпром-медиа” в год производит 22 тысячи часов контента. Очевидно, для нас борьба с пиратством – это защита инвестиций, потому что это 10 млрд рублей в год, которые в Интернете “уходят в песок” – Краснов Алексей, Заместитель генерального директора, АО «Газпром-медиа Холдинг».

Потери производителей контента от пиратства оцениваются в триллионы долларов. Бизнес большой, и нажиться на нем хотят многие. Учитывая цифровизацию, которая движется невероятными темпами, распространение контента становится простым, но и продажа пиратского контента становится все проще, и заработать на этом становится проще – Полетаев Игорь, Ведущий, НТВ.

Борьба с пиратством в России начинает приносить результаты

У нас имеется 540 окончательных решений Московского городского суда по поводу постоянной блокировки чистых пиратов. Заблокировано на основании этих решений 2300 пиратских ресурсов навечно. Их совокупная аудитория, если суммировать, превышает аудиторию Рунета, превышает 100 млн человек – Жаров Александр, Руководитель, Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Российской Федерации (Роскомнадзор).

Первый раз за историю Российской Федерации общий объем пиратского трафика снизился: в этом году он составил 10% роста, в прошлом году было 12%, до этого было 20% и далее. То есть это первый год, когда благодаря

действиям Роскомнадзора, Меморандума [Меморандум о сотрудничестве в сфере охраны исключительных прав в эпоху развития цифровых технологий, – Ред.] и индустрии объем пиратского трафика в России снизился – Сачков Илья, Основатель, генеральный директор, Group-IB.

Как промежуточный итог развития Меморандума, мы видим живую, конструктивную дискуссию между интернет-бизнесом и правообладателем по поводу разных методов, как нам сделать так, чтобы пиратский контент не был доступен или чтобы пираты не могли достучаться до пользователей – Агронов Леонид, Генеральный директор, НП «Национальная федерация музыкальной индустрии».

Тот факт, что появилось саморегулирование – это само по себе признак того, что в индустрии появились зрелые игроки – Николаев Вячеслав, Член правления, вице-президент по маркетингу, ПАО «МТС».

[Читать итоги дискуссии полностью →](#)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ АРКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «АРКТИКА – ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА» – 2019

Цифровизация и связь будущего в арктических условиях

9 апреля 2019 16:30–18:00



Модератор

Андрей Чибис

Губернатор Мурманской области

Ключевые выводы

Государство готово оказать поддержку проектам цифровизации арктических регионов

Государство готово оказывать поддержку. Огромные деньги заложены на федеральные проекты инфраструктуры – Солнцева Екатерина, Директор по цифровизации, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом".

Цифровизация позволяет создать равные возможности для жителей всех регионов страны

Арктическая зона не проваливается относительно всей страны в цифровизации. <...> У каждого домохозяйства в городе Мурманск есть оптика с возможностью заведения прямо в квартиру. Эти сервисы не отличаются от того, что предоставляется в центральной части России или в других развитых странах – Балаценко Андрей, Вице-президент, директор макрорегионального филиала «Северо-Запад», ПАО «Ростелеком».

[Читать итоги дискуссии полностью →](#)

Спикеры и эксперты



Олег Полетаев

Директор по развитию цифрового бизнеса, Группа «Интерфакс»

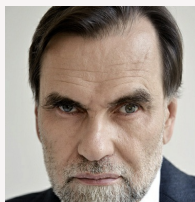
[6 мероприятий](#)



Владимир Чижов

Чрезвычайный и Полномочный Посол; Постоянный представитель Российской Федерации при Европейском союзе

[9 цитат](#)
[12 мероприятий](#)
[1 аналитический материал](#)



Сергей Сельянов

Председатель правления, Ассоциация продюсеров кино и телевидения (АПКИТ); руководитель, Кинокомпания «СТВ»

[2 цитаты](#)
[6 мероприятий](#)



Григорий Бакунов

Директор по распространению технологий, «Яндекс»; руководитель, «Яндекс.Здоровье»

[5 цитат](#)
[2 мероприятия](#)



Геннадий Красников

Президент, Российская академия наук

[3 цитаты](#)
[14 мероприятий](#)



Антон Алексеев

Генеральный директор, Корпорация по аэрокосмической деятельности «Новый космос»

[2 цитаты](#)
[10 мероприятий](#)



Габриэль Анисет Кочофа

Верховный комиссар по международному сотрудничеству, заместитель генерального секретаря, Евразийская организация экономического сотрудничества

[5 цитат](#)
[3 мероприятия](#)

[Смотреть полный список Спикеров и экспертов →](#)

Список тем, связанных с выбранной темой, и количество материалов по ним

Темы	Аналитические материалы	Сессии в рамках форумов	Спикеры и эксперты
Цифровизация	7	11	72
Медиа	1	8	57
COVID-19	3	1	
Искусственный интеллект		3	24
Правовое регулирование		3	24
Медицина	1	2	13
IT-индустрия	2	1	4
Кибербезопасность	3		
СидимДомаЭкономика	2	1	
Контрольно-надзорная деятельность		2	23
Креативность		2	12
Квантовые технологии		2	11
Устойчивое развитие		2	10
Инновационная инфраструктура	1	1	9
Инфраструктурное развитие	1	1	9

[Смотреть полный список Связанных тем →](#)