

Содержание

№1 (180) январь 2018

Редакционная колонка

- 1 Битва людей за Интернет вещей**
Леонид Коник, главный редактор

Новости

- 4** Какие события произошли на российском ИКТ-рынке в январе

Телевидение будущего

- 6 ОТТ по-операторски**
Почему все больше операторов платного ТВ распространяют телеканалы в Сети, какие бизнес-модели монетизации онлайн-трансляций они предпочитают
- 10 На 20 лет вперед**
Как изменится облик телевидения в ближайшие десятилетия, обсудили участники форсайт-сессии, состоявшейся в ходе Международной конференции «Digital TV Russia 2017 – Перспективы развития Ultra HD 4K и 8K»
- 14 Цифровое ТВ – лидер цифровой экономики**
Почему цифровое телевизионное вещание является родоначальником цифровой экономики, объяснил научный консультант ФГУП «НИИ Радио» и почетный председатель исследовательской комиссии №6 (ИК-6, вещание) МСЭ-Р Марк Кривошеев

Сквозные технологии цифровой экономики

Выпуск Месяц Тема номера

№2 (181) февраль Большие данные

№3 (182)	март	Нейротехнологии и искусственный интеллект
№4 (183)	апрель	Системы распределенного реестра (blockchain)
№5 (184)	май	Квантовые технологии
№6 (185)	июнь	Промышленный Интернет вещей (IIoT)
№7-8 (186-187)	июль-август	Новые производственные технологии
№9 (188)	сентябрь	Компоненты робототехники и сенсорики
№10 (189)	октябрь	Технологии беспроводной связи
№11 (190)	ноябрь	Технологии виртуальной и дополненной реальности (VR и AR)

Первые лица

- 16 От ТВ-каналов к цифровому контенту**
Как провайдер услуг спутникового ТВ превращается в оператора digital lifestyle и каковы итоги работы компании в 2017 году, рассказал генеральный директор НАО «Национальная спутниковая компания» («Триколор ТВ») Алексей Холодов
- 20 SD надолго, HD – навсегда**
Каковы перспективы вещания в форматах SD, HD и Ultra HD, рассуждает генеральный директор ЗАО «Первый ТВЧ» Николай Орлов
- 22 Со всех орбит**
Как компания SES планирует интегральное развитие спутниковых группировок на геостационарной и средней орбитах, рассказал старший менеджер по продажам услуг фиксированной связи и передачи данных SES Networks в России и СНГ Тимур Сарсенов

ИКТ в ТЭК

- 24 Информсистемы цифрового периода**
Какие задачи позволяют решать нефтегазовым компаниям информационные системы и как изменились требования к прикладному ПО в связи с развитием автоматизации отрасли
- 28 На волне трансформации**
Каковы особенности цифровой трансформации промышленных предприятий, рассказал вице-президент и технический директор подразделения Honeywell «Промышленная автоматизация» Джейсон Урсо
- 30 ИТ модернизирует нефтегаз**
Каковы основные направления развития автоматизации предприятий нефтегазовой отрасли в России и мире, рассказал вице-президент по продажам AspenTech в России Алексей Тюриков

Технологии

- 34 Облако для роста**
Как за счет облаков расширить пакет услуг операторов связи, рассказал директор по развитию облачных услуг ЗАО «КРОК инкорпорейтед» Максим Березин

Анонсы

ЧИТАЙТЕ В ФЕВРАЛЬСКОМ ВЫПУСКЕ ЖУРНАЛА «СТАНДАРТ»

- Какие телекоммуникационные технологии применяются для нужд нефтегазовых компаний
- Как корпоративный сектор борется с целевыми атаками
- Какие телеком-решения и ИТ-приложения для совместной работы получили распространение в России
- К чему приведет распространение автоматизированных баз данных
- Чем запомнился форум CSTB. Telecom & Media 2018

Борьба с коррупцией**36****Обучение и контроль**

Какие подходы к борьбе с коррупцией на разных уровнях наиболее эффективны, обсудили участники круглого стола журнала «Стандарт»

42**Контрагент под микроскопом**

Как можно обеспечивать безопасность работы с контрагентами автоматизированными методами, рассказал генеральный директор ООО «ИнтегроМатика» (группа компаний Constanta) Юрий Харламов

Маркетинг**46****Connectivity как основа цифровой экономики**

Чего добился B2G-сегмент бизнеса ПАО «МegaФон», рассказала директор по развитию бизнеса в государственном сегменте и специальным проектам Северо-Западного филиала компании Елена Полякова

Информационная безопасность**48****Курс на реальную защищенность**

Какое влияние на отечественную ИКТ-отрасль окажет вступивший в силу 1 января 2018 года закон «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»

Трибуна**52****ИТ на дорогах**

Что нужно для развития «умных» автомобилей и дорог и что делается для этого в России, обсудили участники Федерального форума «Smart Cars & Roads – цифровая трансформация экосистемы «автомобиль – дорога» в Российской Федерации»

Роботизация**58****HR с интеллектом**

Насколько широкое применение в процессе подбора персонала получили технологии искусственного интеллекта и к чему это может привести

Календарь выставок**62**

Какие ИКТ-мероприятия пройдут в России и мире в феврале

Профессионалы отрасли***18****Логистика будущего**

Андрей Савин, коммерческий директор ООО «Трафт» (Traft)

41**De jure**

Андрей Незнамов, руководитель Исследовательского центра проблем регулирования робототехники и искусственного интеллекта (АНО «Робоправо»), старший юрист Dentons

Авторские колонки***27****Говорят...**

Валерий Кодачигов, корреспондент отдела «Технологии и телекоммуникации» газеты «Ведомости»

44**Амплитуда колебаний**

Анна Балашова, редактор отдела телекоммуникаций РБК

X Международная конференция
SATELLITE
RUSSIA & CIS
19–20 апреля 2018

отель «Марриотт Новый Арбат»
 Москва, ул. Новый Арбат, д. 32

Ключевые темы:

- Обзор рынка спутниковых услуг связи в России, Европе и мире
- Сети спутниковой связи в эпоху новой промышленной революции («Индустрии 4.0»)
- Опыт сосуществования и сотрудничества национальных и международных игроков на российском рынке
- Совместное производство космической техники на территории России: особенности взаимодействия партнеров
- Национальное производство космических аппаратов, ракет-носителей и приборов/узлов/модулей для них
- Развитие рынка VSAT и новые возможности спутникового широкополосного доступа
- Непосредственное спутниковое вещание (DTH): на пути к Ultra HD 4K и 8K
- Финансирование космических программ: кредитование, страхование, юридические аспекты
- Спутниковая связь в социально и политически значимых регионах России
- Взаимодействие сетей мобильной спутниковой связи и наземных сотовых сетей
- Частные инвестиции в космос: системы спутниковой связи на низких орбитах, новые средства выведения
- Практическое применение систем дистанционного зондирования Земли и геоинформационные системы в России

Организатор:



Для регистрации: +7 495 933 5483,
 conf@comnews.ru,

www.comnews-conferences.ru/Satellite2018

* Специально для журнала «Стандарт». Авторы колонок выражают личное мнение, которое может не совпадать с редакционным