



## **Анонс публикаций четвертого выпуска в 2018 году журнала «Веснік сувязі»**

Предлагаем вашему вниманию обзор публикаций очередного выпуска журнала «Веснік сувязі» (4-2018):

### **В ФОКУСЕ**

- Эффект отражают показатели
- Подведены итоги работы Минсвязи за первое полугодие 2018 года
- «Строительный цех» Минсвязи принимает поздравления
  - Твиттер-аккаунт МИД в топ-50 мирового рейтинга
  - Сотовым операторам Союзного государства подсказали роуминг
  - Портал «Мой город» приходит в регионы
  - Есть двухмиллионный!
  - Адмиралы держат вахту

### **КАЛЕНДАРЬ ПРОФСОЮЗНОЙ РАБОТЫ**

- Наши – на Республиканской доске Почета!
- «Белпочта» – быстрее, выше, сильнее
- Конный эскорт для ветеранов
- На связи... с льноводами

### **К 75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ В КУРСКОЙ БИТВЕ**

- Памяти павших во имя живых

### **ОФИЦИАЛЬНАЯ ХРОНИКА**

- «Цифра» разогревает экономику

### **СТРАТЕГИЯ И РЕАЛЬНОСТЬ**

- Принять вызов
- О цифровой экономике, месте Республики Беларусь в мировом экономическом процессе делится мнением известный белорусский эксперт в сфере телекоммуникаций С.В. Енин.

### **ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА**

- Вирковский В. На плечах «Великого камня»

### **ТОЧКИ РОСТА**

- Лис П.А. Образование осваивает облако
  - С опорой на объективность
- О цели разработки технического регламента «Средства электросвязи. Безопасность», а также его новациях рассказывает Анатолий Ивашкевич.

- Максак С.Э. Доктрина стабильности

### **ОФИЦИАЛЬНО**

- «Перезагрузка»: перечень приоритетных специальностей научных работников в новой

редакции

## **ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

- Панков А. Атака на банки

## **ВСТРЕЧИ БЕЗ ГАЛСТУКА**

- Направление в стиле рации

## **НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ**

- Науменко В.В. Вероятностная модель эффекта перезапуска в информационных сетях
- Подобед М.Ю., Карпович Д.С. Блок нечеткой селекции сигналов обратных связей
- Чистобаев Д.В. Реализация входного видеointерфейса видеоконтроллера дисплейного модуля встроенными средствами ПЛИС Spartan-6 фирмы Xilinx
- Буйвалов И.Е. Коэффициент передачи четырехполюсника по нормированному напряжению

---

**Source URL:** <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/news/30-08-2018-3424>