

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МУЗЕЙ СВЯЗИ ИМЕНИ А. С. ПОПОВА

МУЗЕЙ СВЯЗИ: ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ

10-12 ОКТЯБРЯ 2013



Санкт-Петербург
2013

УДК 62(091)
М-895

Научный редактор сборника
к.т.н. Н. А. Борисова

Отв. редактор
О. В. Фролова

Музеи связи: популяризация науки и техники: Материалы IV Всероссийской конференции музеев связи (10–12 октября 2013 г.). – СПб.: Центральный музей связи имени А. С. Попова, 2013. - 180 с.

В сборник вошли тексты выступлений участников IV Всероссийской конференции музеев связи.

Предназначен для специалистов, научных и музейных работников, аспирантов, студентов вузов и колледжей, а также всех тех, кто интересуется историей связи.

СОДЕРЖАНИЕ

Пленарное заседание

Десять лет после возрождения. Бакаютова Людмила Николаевна,
директор ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург.....8

Секция 1.

«Музеи связи: от почты до Интернета»

Красноярский филиал ФГУП «Почта России» и Историко-технический музей связи: партнерство и перспективы дальнейшего сотрудничества. Блохина Виктория Леонидовна, руководитель группы по связям с общественностью УФС Красноярского края – филиала ФГУП «Почта России», г. Красноярск.....29

Опыт Музея почты Удмуртии в популяризации науки и техники. Лазаренко Светлана Викторовна, заведующая архивом и Музеем почты Удмуртии УФС УР – филиала ФГУП «Почта России», г. Ижевск 31

Новый зал музея – каким он будет? (из опыта создания и использования музейного пространства корпоративного музея МГТС). Качановская Елена Дмитриевна, ведущий специалист по ОиРП Центра обучения и развития персонала ОАО «МГТС», г. Москва.35

Музей истории вычислительной техники в Казани – деятельность и направления развития. Бадрутдинова Маргарита Шамсутдиновна, директор музея истории вычислительной техники в Казани ОАО «ICL-КПО ВС», г. Казань..... 42

История изобретения радиосвязи в экспозиции Мемориального музея А. С. Попова СПбГЭТУ «ЛЭТИ». Золотинкина Лариса Игоревна, директор Мемориального музея А. С. Попова СПбГЭТУ «ЛЭТИ», г. Санкт-Петербург..... 45

Экспозиция «Радиовещание» в Центральном музее связи имени А. С. Попова. Борисова Нина Александровна, зам. директора по науке и технике, Васильева Татьяна Сергеевна, зав. экспозиционным отделом, Фролова Ольга Владиславовна, зав. методическим отделом, ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург..... 52

Секция 2.

«Популяризация науки и техники – новые музейные технологии»

Об IT-технологиях расскажут... в музее. Борищёва Надежда Павловна, руководитель Музея истории связи Республики Башкортостан, г. Уфа 57

Создание действующей модели телеграфного аппарата П. Л. Шиллинга (к 180-летию телеграфа и к 160-летию компании «Центральный Телеграф»).
Цукор Владимир Дмитриевич, директор музея истории ОАО «Центральный телеграф», г. Москва..... 61

Концепция интерактивной экспозиции вещательных радиоприемников.
Брусникин Виталий Валерьевич, инженер по метрологии Карельского филиала ОАО «Ростелеком», г. Петрозаводск..... 71

Радио в биологии и медицине: новая экспозиционная программа Музея науки «Нижегородская радиолaborатория» ННГУ им. Н. И. Лобачевского. *Стрелков Евгений Михайлович, зав. отделом виртуальных программ Музея науки «Нижегородская радиолaborатория» ННГУ им. Н. И. Лобачевского, г. Нижний Новгород...77*

Музей Истории Телефона: искусство высоких технологий. *Фуганов Артемий Сергеевич, сотрудник «Музея истории телефона», г. Санкт-Петербург.....* 82

Печорский музей истории почты и профориентация молодежи. *Лебедева Татьяна Ильинична, начальник Печорского почтамта УФПС Республики Коми – филиала ФГУП «Почта России», г. Печора* 86

Организация социально-культурной деятельности музея истории НПО «Импульс» по профессиональной ориентации молодежи. *Тихонов Андрей Иванович, директор музея ОАО «НПО “Импульс”», г. Санкт-Петербург.....* 89

Секция 3.

«Историческое наследие: исследования и коллекции»

Научить понимать (к 145-летию со дня рождения В. К. Лебединского). *Лосич Надежда Ивановна, зав. исследовательским отделом документальных фондов ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург* 95

Античные корни телеграфа. *Ступак Виктор Борисович, ведущий специалист ИТМ Санкт-Петербургского Политехнического университета, г. Санкт-Петербург..*100

Феномен музейного предмета. *Нечушкина Галина Викторовна, руководитель отдела по связям с общественностью УФПС г. Москвы, г. Москва.....* 103

«Почтово-телеграфный журнал» как источник по истории отечественной телефонии. *Фролова Евгения Алексеевна, методист, Фролова Ольга Владиславовна, зав. методическим отделом, ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург*115

Телефонная сеть г. Пскова после Великой Октябрьской революции.
Гончарова Зинаида Вениаминовна, специалист по связям с общественностью ОАО «Псковская ГТС», г. Псков 122

Легендарная радиостанция РВ-1 имени Коминтерна как памятник истории и техники. *Борищёва Надежда Павловна, руководитель Музея истории связи Республики Башкортостан, г. Уфа*..... 125

Космическая радио- и телевизионная связь начала космической эры: из коллекции Мемориального музея космонавтики. *Костина Юлия Викторовна, зав. отделом научно-просветительной работы Мемориального музея космонавтики (г. Москва)*..... 130

Развитие техники радиотелевизионного вещания. *Миндлин Илья Григорьевич, руководитель музея Радиотелевизионного вещания Останкинской телебашни, г. Москва*..... 138

К вопросу о крымских периодах жизни первого директора Почтово-телеграфного музея в Санкт-Петербурге Н. Е. Славинского. *Пасечников Игорь Александрович, Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского, Украина, г. Симферополь*..... 145

Силы и средства связи инженерных войск для организации радиосвязи в русской армии накануне Первой мировой войны. *Мартынов Анатолий Александрович, начальник отдела Военно-исторического музея артиллерии, инженерных войск и войск связи, г. Санкт-Петербург*..... 153

Коллекция военной техники радиосвязи Военно-исторического музея артиллерии, инженерных войск и войск связи, выпущенной в период Первой мировой войны. *Пасхин Сергей Михайлович, старший научный сотрудник Военно-исторического музея артиллерии, инженерных войск и войск связи, г. Санкт-Петербург*..... 159

Секция 4.

«Общественные музеи связи: проблемы и перспективы»

Новые рубежи музея радиолюбительства им. Э. Т. Кренкеля. *Суховерхов Евгений Васильевич, педагог дополнительного образования колледжа связи № 54, руководитель комплекса музеев, г. Москва* 165

О проблемах возрождения музея связи Тверской области. *Андреева Людмила Александровна, общественный директор музея связи Тверской области, Тверской филиал ОАО «Ростелеком», г. Тверь* 168

Ведомственные музеи связи: история, проблемы и перспективы. *Борисова Нина Александровна, зам. директора по науке и технике ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург*..... 171