14. Роль эволюции международной телекоммуникационной сети в развитии человека и общества.

Светиков Юрий Владимирович (г. Санкт-Петербург).

15. «Ноу-хау» — отечественные и заимствованные (из истории компьютерных техологий в Польше в 1960-х — 1990-х гг.).

Сикора Мирослав (Institute of National Remembrance, Historical Research Office, Regional Branch in Katowice, Польша, г. Варшава).

16. Творческое наследие Б. И. Рамеева в Политехническом музее: к 100-летию со дня рождения.

Смолевицкая Марина Эрнэстовна (Политехнический музей, г. Москва).

17. Интерактивный проект «Через телеграфный ключ — в цифровое пространство».

Тихонравова Зоя Борисовна (Музей «Дворцовая телеграфная станция», ГМЗ «Петергоф», г. Санкт-Петербург).

18. Сотрудничество компании «Л. М. Эриксон и К°» с российскими земствами в области строительства телефонных сетей.

Фролова Ольга Владиславовна (ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург).

Центральный музей связи имени А. С. Попова приглашает Вас посетить временные выставки:

- 1. «Говорящие книги» (из истории развития аудиолитературы и звукозаписи);
- 2. Первые лица Российской истории (на основе материалов Государственной коллекции знаков почтовой оплаты).

XXXIX годичная международная научная конференция Санкт-Петербургского отделения Национального комитета по истории и философии науки и техники Российской академии наук:

«МЕЖДУНАРОДНЫЕ СЕТИ КАК ФАКТОР ИНТЕГРАЦИИ НАУЧНОГО СООБЩЕСТВА»



Секция «История информатики, электроники и связи»

Центральный музей связи имени А. С. Попова 13 ноября 2018 года

Санкт-Петербург, Почтамтский пер., 4

СЕКЦИЯ «ИСТОРИЯ ИНФОРМАТИКИ, ЭЛЕКТРОНИКИ И СВЯЗИ»

13 ноября, вторник 10:00 — 15:00

Регламент: доклад — 15 минут

Ведущий: Борисова Нина Александровна, зам. директора по науке и технике ЦМС имени А. С. Попова

1. Первая электронная вычислительная машина «Колосс»: история создания и роль во Второй мировой войне.

Богданова Ирина Феликсовна (Институт подготовки научных кадров НАН Беларуси, г. Минск).

- 2. Электромеханическая машина «TuringBombe»: история создания и роль во Второй мировой войне.
- Богданова Нина Феликсовна (Институт подготовки научных кадров НАН Беларуси, г. Минск).
- 3. Международная программа «IEEE milestones» как пример сетевого подхода к исследованию истории науки и техники

Борисова Нина Александровна (ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург)

4. Развитие отечественной аппаратуры воспроизведения грамзаписи в XX веке.

Брусникин Виталий Валерьевич (Карельский филиал ПАО «Ростелеком», г. Петрозаводск).

5. Бизнес и нравственность (из истории электросвязи России конца XIX — начала XX вв).

Глущенко Анатолий Аполлинарьевич (ВИ ЖДВ И ВОСО ВА МТО им. А. В. Хрулева, г. Санкт-Петербург).

6. Планирование и использование общегосударственных сил и средств связи в интересах Вооруженных сил по опыту Великой Отечественной войны.

Жарский Анатолий Петрович (НИО Военной академии Генерального штаба ВС РФ, г. Санкт-Петербург).

7. Телевизионная планета Игоря Александровича Росселевича: к 100-летию со дня рождения.

Зеленова Вера Васильевна (Музей АО «НИИ телевидения», г. Санкт-Петербург).

8. Российские и международные научные и технические общества и объединения учёных как важный фактор в научной биографии А. С. Попова.

Золотинкина Лариса Игоревна, Партала Михаил Анатольевич (Мемориальный музей А. С. Попова СПбГЭТУ «ЛЭТИ», г. Санкт-Петербург).

9. Космическая связь на музейной орбите.

Костина Юлия Викторовна, Свиридова Людмила Юрьевна (ГБУК г. Москвы «Мемориальный музей космонавтики»).

- **10.** Памяти Дмитрия Семёновича Троицкого (1857–1918). Лосич Надежда Ивановна (ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург).
- 11. Первая отечественная глубоководная телевизионная система.

Лыкова Евгения Михайловна (Музей АО «НИИ телевидения», г. Санкт-Петербург»).

12. Преобразование Телеграфного управления Главного управления путей сообщения и публичных зданий в обособленное ведомство в начале 1860-х годов.

Меркулова Алина Эдуардовна (ЦМС имени А. С. Попова, г. Санкт-Петербург).

13. Подготовка специалистов связи для войск в преддверии и в период Первой мировой войны.

Мосеев Василий Ильич (СПбГУТ им. проф. М. А. Бонч-Бруевича, г. Санкт-Петербург).