

Научный форум проводится при поддержке

- Общество оптики и фотоники SPIE
- ПАО «Таттелеком»
- Дрезденский технический университет «TUD»
- Дармштадский технический университет «TUD»
- Научно-образовательный комплекс «Казахстанский Инженерно - Технологический Университет»
- ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»
- ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»
- ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
- ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
- ФГУП «ФНИЦ Научно-исследовательский институт измерительных систем им. Ю.Е. Седакова»

Информационная поддержка научного форума

- Вестник связи
- Инфокоммуникационные технологии
- Первая миля
- Физика волновых процессов и радиотехнические системы
- Фотон экспресс
- Электросвязь
- SPIE

Требования к оформлению тезисов и докладов

Представлены на сайте форума и на страницах конференций:
<http://ott.kai.ru>

Рабочие языки: русский, английский

Организационные вопросы

Для участия в работе конференции необходимо заполнить заявку на сайте форума.
Текст тезисов доклада необходимо представить до 01.10.2017.

Организационный взнос для участия в конференции

составляет - 2000 рублей,
для аспирантов и студентов - 1000 рублей,
вносится до 05 октября 2017 г.

По результатам конференции OTT-2017 планируется издание сборника избранных докладов Proceedings of SPIE в электронном виде (The International Society for Optical Engineering, <http://spiedl.org/>). Сборник индексируется в базе Web of Science. С условиями публикации, сроками предоставления материалов и правилами подготовки текста доклада для публикации в SPIE Proceedings можно ознакомиться на сайте конференции OTT-2017. (<http://ott.kai.ru>)

Контактная информация

Василец Александр Александрович
ул. К.Маркса 31/7, Казань, Россия, 420111
Телефон/факс: (937) 529-50-55
E-mail: ott@kai.ru

ott.kai.ru

ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»

XV Международная научная конференция «Оптические технологии в телекоммуникациях»

OTT-2017



21-23 ноября 2017 г.

КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева, Казань

Конференция проходит в рамках
Второго научного форума
«ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ:
ТЕОРИЯ И ТЕХНОЛОГИИ»

TTT-2017

Оргкомитет конференции

Сопредседатели:

- Андреев В.А., ПГУТИ, Самара, РФ
- Бурдин А.В., ПГУТИ, Самара, РФ
- Бурдин В.А., ПГУТИ, Самара, РФ
- Морозов О.Г., КНИТУ–КАИ, Казань, РФ
- Султанов А.Х., УГАТУ, Уфа, РФ

Члены оргкомитета:

- Аглиуллин А.Ф., ООО «МФС», Казань, РФ
- Бабин С.А., Институт автоматизации и электрометрии Сибирского отделения РАН, Новосибирск, РФ
- Багманов В.Х., УГАТУ, Уфа, РФ
- Василец А.А., КНИТУ-КАИ, Казань, РФ
- Виноградова И.Л., УГАТУ, Уфа, РФ
- Габитов И.Р., University of Arizona, США
- Гильмутдинов А.Х., КНИТУ–КАИ, Казань, РФ
- Гордеев Е.Н., ЮНИ, Москва, РФ
- Горячкин О.В., ПГУТИ, Самара
- Желтиков А.М., МГУ, РКЦ, Техасский Университет (США)
- Зубарев Ю.Б., член корреспондент РАН, Москва, РФ
- Идельфонсо Тафур Монрой, Датский технический университет, Дания
- Ильин Г.И., КНИТУ–КАИ, Казань, РФ
- Казанский Н.Л., ИСОИ РАН, Самара, РФ
- Каргашевский В.Г., ПГУТИ, Самара
- Моисеев С.А., КНИТУ-КАИ, КФТИ, ККЦ, Казань, РФ
- Морозов Г.А., КНИТУ–КАИ, Казань, РФ
- Надеев А.Ф., КНИТУ-КАИ, Казань, РФ
- Наний О.Е., МГУ имени М.В. Ломоносова, Т8, Москва, РФ

- Нуреев И.И., КНИТУ–КАИ, Казань, РФ
- Ньюманн Н., Дрезденский технический университет «TUD», Дрезден, Германия
- Осипов О.В., ПГУТИ, Самара
- Плеттмайер Д., Дрезденский технический университет «TUD», Дрезден, Германия
- Раевский А.С., НГТУ им. Р.Е. Алексеева, Нижний Новгород, РФ
- Роберто Лоренцо Саез, Политехнический университет Валенсии, Испания
- Рокка П., университет Тренто, Италия
- Салихов А.И., УГАТУ, Уфа, РФ
- Турицын С.К., университет Астон, Великобритания
- Федорук М.П., НСУ, г. Новосибирск, РФ
- Шипулин А.В., Технический Университет, Дармштадт, Германия
- Якубов Т. Я., ген. директор (НПП «Полигон», Уфа)

Важные даты

- срок подачи заявок до 15 сентября 2017 г.
- срок предоставления тезисов докладов до 1 октября 2017 г.

Ответственный секретарь конференции:

Василец А.А. (КНИТУ-КАИ, Казань)

E-mail: ott@kai.ru



Секции конференции ОТТ-2017

1. Технологии оптических систем телекоммуникаций
2. Пассивные и активные оптические компоненты волоконно-оптических линий связи и информационно-измерительных систем
3. Обработка одномерных и многомерных оптических сигналов
4. Волоконно-оптические датчики и сенсорные сети
5. Техническое обслуживание, контроль и восстановление оптических сетей связи
6. Проблемы подготовки специалистов в области оптической связи
7. Студенческая секция по оптике, фотонике и волоконно-оптическим технологиям SPIE

По итогам работы ОТТ-2017 будет выпущен сборник трудов SPIE (Society of Photo-Optical Instrumentation Engineers, www.spie.org)

SPIE.