ФОРУМ «БУДУЩЕЕ ФОТОНИКИ»

24, 25 Июня 2025 г. • Москва, Россия

ПРОГРАММА СЕКЦИИ

Статус: утверждена

Москва, 2025

Общая информация

Время и место проведения

Конференция проводится 24, 25 Июня 2025 г. в Москва-Сити, башня "Mercuty Tower", 40 этаж: Москва, 1-й Красногвардейский проезд, дом 15

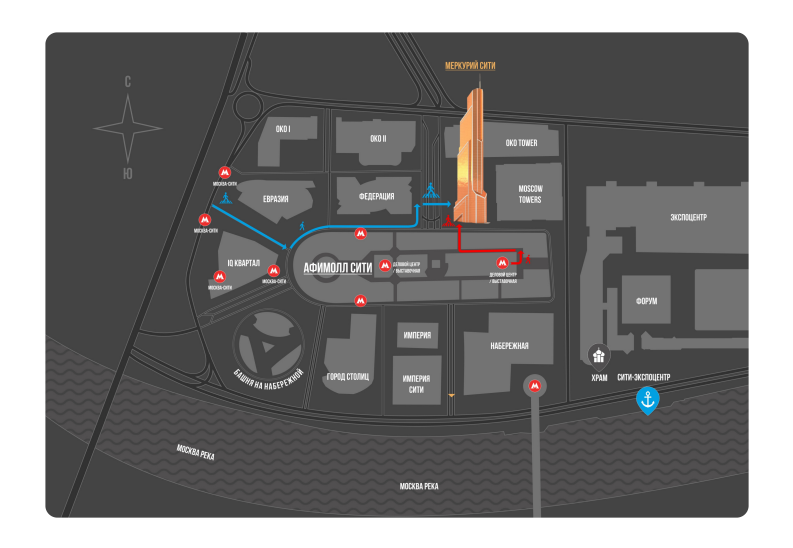
Проезд на конференцию

Парковки

- Афимолл (подземный паркинг) для всех желающих. Стоимость 250 р/ч.
- Территория Москва-Сити для всех желающих. Стоимость 300 р/ч.

Схема прохода

- 1. Проход к Башне Mercury Space от метро Выставочная/Деловой центр
- 2. В 220 метрах от метро Выставочная/Деловой Центр.
- 3. Метро Выставочная выход к Афимоллу. Подняться на эскалаторе на 1 этаж. С левой стороны будет салон связи МТС идти к нему. Обойти его справа и идти прямо по коридору. После магазина Hoff поворачиваете направо. Пройти по коридору в башню Меркурий.
- 4. Дойти до эскалатора и подняться на 1-ый этаж. Пройти на ресепшн.
- 5. В дни Форума Вас встретит указатель в виде таблички.



25 июн / 2 день

09:00 Секция 2. Телекоммуникационные системы

СРЕДА, 25 ИЮН (НАЧАЛО В 09:00) • ДОКЛАДЫ: **9** • СРЕДА, 25 ИЮН (НАЧАЛО В 09:00) РУКОВОДИТЕЛИ СЕКЦИИ: ШИПУЛИН АРКАДИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ, СЕМЁНОВ СЕРГЕЙ ЛЬВОВИЧ

09:00 Вступительное слово модераторов

09:15 Российские высокоскоростные DWDM-системы и их компоненты

Устный • Старых Дмитрий Дмитриевич • Т8

09:30 Перспективы развития лазерной связи в условиях современных тенденций отечественной фотоники

Устный • Мурашкин Вячеслав Владимирович • НПК СПП

09:45 Особенности развития фотоники для оптических систем связи

Устный • Тезадов Ярослав Арсейнович • ВПГ ЛАЗЕРУАН

10:00 Потребность в фотонных компонентах

Устный • Юнин Алексей Валентинович • ООО "ФТ"

10:15 Развитие фотоники для направления телекоммуникаций в активах ПАО АФК «Система»

Устный • Сергеев Михаил Александрович • ЭЛЕМЕНТ

10:30 Перспективные технологии разработок полупроводниковых лазеров, фотоприемников и модуляторов для решения задач фотоники и оптоэлектроники

Устный • Пихтин Никита Александрович • ФТИ ИМ. А.Ф. ИОФФЕ

10:45 Развитие оптических кабелей и оптических волокон в России. Болевые точки

Устный • Овчинникова Ирина Александровна • ОАО "ВНИИКП"

11:00 ФИС для телекома. Направления развития и предложения в дорожную карту

Устный • Гольденберг Евгений Алексеевич • МЦФ

11:15 Российский САПР для инженерного анализа фотонных интегральных схем

Устный • Кириченко Владимир Максимович • Т1