



Д-р Билем Жамусси

Кандидат на должность

директор

Бюро стандартизации телекоммуникаций

БСТ 2023-2026

одобрен :





Заявление о видении

Актуальные, инклюзивные и трансформационные стандарты

**В течение
следующих
четырех лет я вижу
нижеследующие
неотложные задачи
для МСТ и БСТ:**



1. МСТ-Т (ITU-T) должен продолжать обеспечение нейтральной и беспристрастной платформы, сотрудничая с прочими организациями по разработке стандартов и органов ООН, а также сохраняя МСТ объединенным с помощью процесса, основанного на консенсусе.
2. Инклюзивность остается высоким приоритетом с помощью восполнения пробела в стандартизации, для эффективного вклада в линию действия саммита WSIS-Тунис и достижения целей устойчивого развития (ЦУР); путем охвата более высокого гендерного баланса в штате и делегациях, а также обеспечивая доступность для людей с ограниченными возможностями и людей с определенными потребностями.
3. МСТ-Т должен быстро реагировать и адаптироваться к пространству постоянно меняющихся телекоммуникаций и информационно-коммуникационных технологий, чтобы разработать релевантные международные стандарты.
4. БСТ должен сыграть ключевую роль в прозрачном обеспечении необходимых данных и руководства для того, чтобы помочь членству найти оптимальную структуру на долгие годы.
5. Новое здание МСТ в Женеве требует тщательного управления периодом перехода для обеспечения непрерывности обслуживания членства, и это является возможностью для ускорения цифрового преображения МСТ, а также увеличения экологической устойчивости МСТ.
6. С учетом пандемии COVID-19 и ее последствий, продолжить трансформацию методов работы в поддержку разработки стандартов МСТ.

“ Все эти неотложные задачи для МСТ требуют доверенного, передового и опытного лидера в качестве Директора БСТ; того, кто хорошо понимает технологии, подлежащие стандартизации, кто прочувствовал процессы разработки стандартов МСТ, кто обладает необходимым доверием, дипломатией и нейтральностью, чтобы способствовать найти консенсус среди членства, кто применял правила и политику МСТ, кто может понять разнообразные потребности развивающихся и развитых стран и может ясно изъясняться на нескольких языках союза, а также того, кто обладает зарекомендованным опытом управления разнообразным штатом МСТ и ограниченными финансовыми ресурсами.”

“ При моем назначении, я буду стремиться к тому, чтобы МСТ-Т разработал релевантные международные стандарты для функционально совместимых сетей и услуг для соединения мира и обеспечения цифрового преображения путем инклюзивного, совместного и постоянно улучшаемого процесса стандартизации, балансируя потребности развивающихся и развитых стран, а также заинтересованных лиц крупного и малого частного сектора; путем ведения штата МСТ в формировании команды с другими назначенными официальными лицами МСТ с помощью компетенции, целостности, прозрачности и отчетности.”

Профессиональный опыт и достижения :

Международный союз по телекоммуникациям, 2010-2022гг. Среди прочего



Я предлагаю 27 лет профессионального опыта: 15 лет в частном секторе в качестве Директора стандартов и 12 лет в МСТ в качестве Главы Отдела исследовательских групп БСТ, чтобы принять трудности позиции Директора БСТ для лучшего служения Членам МСТ.



- Руководство программы по сокращению пробелов стандартизации (СПС).
- Содействие в достижении консенсуса в разработке стандартов.
- Эффективное распределение международных ресурсов нумерации для мобильной и фиксированной телефонной связи, а также Интернета устройств для членов операторов сети и обслуживания.
- Дипломатическое ходатайство по мере необходимости, издание бюллетеня «ITU Operational Bulletin», выходящее два раза в месяц на шести языках.
- Консультация председателей, групп руководителей и делегатов из 193 Членов-Государств и 800 членов частного сектора на основных конференциях МСТ.
- Продвижение МСТ и его стандартов, в качестве представителя, спикера, модератора и организатора конференций, семинаров, симпозиумов и вебинаров.
- Продвижение и привлечение новых членов индустрии стандартизации путем новых инициатив по стандартизации, связанных с новейшими технологиями.
- Расширение доступа к финансовым услугам глобально, путем создания структуры для разработки руководств и стандартов по цифровой оплате в ходе совместной работы с секторами телекоммуникаций и финансов. Закрепление и управление многомилионным долларовым вкладом в МСТ от Фонда Билла и Мелинды Гейтс (2014-2020гг.).
- Сотрудничество и взаимодействие с другими релевантными агентствами по стандартизации и органами ООН.
- Управление внутренней деятельностью МСТ: Председатель Комитета по управлению медицинским страхованием, Вице-председатель Объединенного консультативного комитета (заказы на обслуживание), Председатель дисциплинарных палат, член межведомственной группы МСТ.
- Организация Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи WTS-16, а также распорядитель Симпозиума глобальных стандартов ITU GSS-16, организованный тунисским правительством, г. Хаммамет, Тунис, в ноябре 2016г.
- Эффективное управление персоналом из нескольких стран, культур, а также говорящих на разных языках в целях гармонизации, высокой продуктивности и обеспечения гендерного баланса.
- Со-Организатор и ведущий Форума ICT4ALL (WSIS+2007-2015) совместно организованного МСТ и тунисским правительством, г. Хаммамет, Тунис.

Частный сектор «Nortel Networks», 1994-2009гг.

С расширенной ответственностью

- Директор по стандартизации
- Директор по исследованиям и перспективным технологиям Университета
- Директор оптимизации и управления сети передачи данных
- Системный инженер ПО



Гражданство : Тунис.

Родился : г. Сфакс, Тунис, 7 апреля, 1967г.

Семейное положение : Женат, отец троих детей.

Языки : Свободный арабский, французский и английский.
Базовый испанский и немецкий.

Образование : Доктор наук и инженер в сфере компьютерной инженерии по специальности «Коммуникационные сети», окончил Университет штата Пенсильвания, США (докторская степень – 95г., степень магистра технических наук – 92г., степень бакалавра технических наук – 89г.).

Изобретения : Получил 23 патента в сфере сети передачи данных и оптических сетей, сетей беспроводной связи, а также качества обслуживания.

Почетные звания: Выдающийся член технического персонала компании «Nortel Networks»; награда за командную работу «Nortel», Профессиональный инженер Онтарио, Старший член ИИЭЭ (Институт инженеров по электронике и электротехнике).

Карьера



2010-по наст.вр.:

Глава Отдела исследовательской группы в Бюро стандартизации телекоммуникаций, Международный союз по телекоммуникациям, Женева, Швейцария.

1999-2009 :

Директор по стандартизации, компания «Nortel Networks», Биллерика, шт. Массачусетс, США.

1994-1999 :

Старший системный инженер ПО, компания «Bell Northern Research», «Nortel», Оттава, провинция Онтарио, Канада.

1989-1994 :

Ассистент преподавателя и исследователя в Государственном университете Пенсильвании, США.



bilel.jamoussi@outlook.com

<https://www.linkedin.com/in/bilel-jamoussi>

#BILEL4TSB