

Билель Джамусси

Тунис

Кандидат на пост
Директора Бюро стандартизации
электросвязи МСЭ



Как вы оцениваете роль цифровых технологий в быстро меняющемся мире?

Период COVID-19 показал огромную важность обеспечения возможности установления соединений и цифровых технологий как базовых услуг для граждан – удаленная работа, дистанционное обучение, цифровое здравоохранение, охват цифровыми технологиями в финансовом секторе и многое другое.

Цифровые технологии усиливают нашу способность достичь к 2030 году всех 17 определенных Организацией Объединенных Наций Целей в области устойчивого развития (ЦУР). В этом процессе международные стандарты играют очень важную роль, учитывая стремительные изменения в мире цифровых трансформаций.

Как должен развиваться Сектор стандартизации электросвязи МСЭ, чтобы оставаться актуальным в современном мире?

Отрасль и правительства нуждаются в эффективном, действенном, быстром, справедливом и прозрачном процессе разработки международных стандартов, обеспечивающем готовность к выводу на рынок функционально совместимых сетей и услуг.

Частный сектор требует наилучшей платформы для разработки технических стандартов волоконно-оптических сетей (в поддержку 5G и дальнейших поколений), по которым передается мировой трафик данных. Ему необходимы, в том числе стандарты сжатия видеоданных для эффективной передачи 80 процентов глобального интернет-трафика, измерения электромагнитных полей на основе руководящих принципов Всемирной организации здравоохранения, а также для обеспечения качества услуг. Кроме того, ему необходимы эффективные протоколы безопасности, формирующие доверие к информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ).

“Период COVID-19 показал огромную важность обеспечения возможности установления соединений и цифровых технологий как базовых услуг для граждан.”

Билель Джамусси

Членам МСЭ требуется нейтральная и беспристрастная платформа, обеспечивающая совместную работу с другими организациями по разработке стандартов и учреждениями ООН в целях проведения глобальной цифровой трансформации в рамках процесса, основанного на консенсусе. Как руководитель Департамента исследовательских комиссий Бюро стандартизации (БСЭ) МСЭ в течение последних 12 лет я помогал нашим членам в достижении этих целей. Четко обозначив ценностное предложение Сектора стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т), наряду с растущей заинтересованностью в цифровой трансформации, мы успешно привлекли 200 новых компаний из частного сектора, которые стали членами МСЭ-Т в течение последних четырех лет.

Имея 15-летний опыт работы в частном секторе на должности директора по стандартам в компании Nortel в США и Канаде и являясь автором 23 патентов в США, я отлично понимаю важность устойчивой патентной политики, позволяющей отрасли быстро преобразовывать технологические инновации в международные стандарты.

Я буду и дальше работать ради того, чтобы МСЭ-Т мог быстро реагировать на постоянно меняющийся ландшафт ИКТ, адаптируясь к нему и своевременно разрабатывая актуальные международные стандарты.

В случае вашего избрания, в чем будут заключаться ваши три наиболее приоритетные задачи и как вы планируете их решить?

- 1. Реформирование и реструктуризация исследовательских комиссий МСЭ-Т.** Прозрачное предоставление необходимых данных, специальных знаний и руководящих указаний с тем, чтобы помочь членам оптимально структурировать исследовательские комиссии МСЭ-Т, опираясь на сотрудничество и обеспечивая неизменную актуальность и привлекательность данной платформы.
- 2. Укрепление инклюзивных стандартов.** Благодаря программе преодоления разрыва в стандартизации и взаимодействуя с Бюро развития электросвязи МСЭ и региональными отделениями, наладить преобразование новых и формирующихся стандартов и специальных знаний в конкретные проекты для развивающихся стран. Я твердо верю в более эффективный и инклюзивный МСЭ и в то, что никто не будет забыт в ходе разворачивающейся цифровой революции.
- 3. Ускорение преобразования МСЭ.** Активизировать применение инноваций, преобразующих методов работы при разработке стандартов посредством очных, смешанных и полностью виртуальных собраний. В планируемом новом здании МСЭ в Женеве обеспечить непрерывность обслуживания членов, одновременно ускорив цифровую трансформацию МСЭ и повысив показатели экологической устойчивости.

Билель Джамусси
Кандидат на пост
Директора Бюро
стандартизации электросвязи
МСЭ



ITUPP
БУХАРЕСТ2022



Частный сектор требует наилучшей платформы для разработки технических стандартов волоконно-оптических сетей (в поддержку 5G и дальнейших поколений), по которым передается мировой трафик данных.

Билель Джамусси

Как Сектор стандартизации электросвязи МСЭ может способствовать прогрессу в достижении Целей ООН в области устойчивого развития?

Международные стандарты, способствующие цифровой трансформации, занимают центральное место в достижении ЦУР и очень важны для удовлетворения самых насущных потребностей планеты, включая искоренение голода и смягчение последствий изменения климата. Новые технологии и инструменты, такие как искусственный интеллект (ИИ), помогают сделать так, чтобы технологические достижения приносили пользу всем.

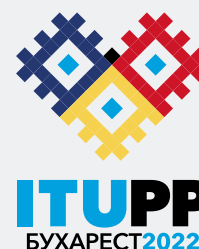
Как показал Глобальный симпозиум по стандартизации, который я имел честь организовывать в 2022 году, цифровые каналы в кратчайшие сроки делают доступными меняющие жизнь финансовые услуги для миллионов людей. МСЭ-Т играет важную роль в продвижении стандартов при неизменном уделении внимания инклюзивности и доступности.

Расскажите о том, чего вам удалось достичь в качестве лидера и в плане выработки консенсуса.

За свои 12 лет работы в МСЭ я имел возможность руководить рядом усилий по устранению разрывов и достижению консенсуса между разными заинтересованными сторонами, включая:

- **ВАСЭ-20:** руководство командой МСЭ по подготовке Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ), работа в качестве Секретаря на пленарных заседаниях и курирование ряда важных пунктов повестки дня.
- **План обеспечения непрерывности деятельности МСЭ-Т:** составление плана МСЭ-Т по реагированию на COVID-19, включая отсрочку проведения ВАСЭ-20 до февраля 2022 года.
- **Преодоление разрыва в стандартизации:** помощь развивающимся странам в участии при разработке и внедрении стандартов МСЭ-Т; руководство эффективным распределением ресурсов международной нумерации, определяющей сети и пользователей подвижной и фиксированной телефонной связи и создающей эффективную экосистему для интернета вещей и операторов виртуальной сети подвижной связи; а также решение деликатных с политической точки зрения вопросов распределения с использованием осторожного дипломатического посредничества и специальных знаний.
- **Глобальная инициатива по охвату финансовыми услугами:** создание структуры для разработки руководящих указаний и стандартов по надежному проведению цифровых платежей совместно с регуляторными органами в сфере электросвязи и финансов.
- **Управление грантами:** выделение многомиллионного гранта для содействия глобальному охвату финансовыми услугами и управление им.
- **Межучрежденческое сотрудничество:** создание синергии и укрепление партнерства с ключевыми родственными учреждениями ООН.
- **"Умные" города:** руководство инициативой в области "умных" устойчивых городов для более чем 200 городов по всему миру.
- **Руководство внутри организации:** председательство в различных важных комитетах по вопросам персонала МСЭ.

Билель Джамусси
Кандидат на пост
Директора Бюро
стандартизации электросвязи
МСЭ



“МСЭ-Т играет важную роль в продвижении стандартов при неизменном уделении внимания инклюзивности и доступности.”

Билель Джамусси

Билель Джамусси
Кандидат на пост
Директора Бюро
стандартизации электросвязи
МСЭ

Что еще вы могли бы привнести в деятельность организации в качестве следующего Директора Бюро стандартизации электросвязи МСЭ?

В случае моего избрания я, опираясь на десятки лет своего опыта работы в государственном и частном секторах, буду обеспечивать в рамках МСЭ-Т разработку стандартов функционально совместимых сетей и услуг, призванных соединить мир. Я продолжу содействовать глобальной цифровой трансформации в рамках инклюзивного, совместного и эффективного процесса стандартизации, уравнивающей потребности развивающихся и развитых стран, а также крупных и малых заинтересованных сторон в частном секторе.

Мое избрание расширит географический баланс среди избираемых должностных лиц МСЭ, демонстрируя ротацию между регионами в структуре БСЭ и обеспечивая успешное развитие БСЭ как скоординированной и готовой к сотрудничеству команды. Я буду эффективно сотрудничать с другими избираемыми должностными лицами МСЭ, укрепляя доверие за счет компетентности, добросовестности, прозрачности и ответственности.

Как человек, увлеченный технологиями, я очень заинтересован в дальнейшем формировании маневренного и инновационного бюро, опираясь на новейшие средства совместной работы и аналитические инструменты на базе ИИ для повышения эффективности и опережения тенденций.

Есть ли что-нибудь еще, что вы хотели бы добавить?

У каждого должен быть необходимый доступ, а также возможность эффективно использовать и развивать ИКТ.

Как тунисец, араб и африканец, который жил и работал в четырех странах - Тунисе, Канаде, США и Швейцарии, - и как человек, знающий несколько языков (бегло английский, французский, арабский и разговорный испанский), я отлично понимаю потребности развивающихся стран в области ИКТ и могу ясно общаться с нашим персоналом и членами из разных регионов мира.

Наконец, в случае моего избрания, мне не потребуется длительный период адаптации. Я смогу приступить к работе сразу же.



Как человек, увлеченный технологиями, я очень заинтересован в формировании маневренного и инновационного бюро. ”

Билель Джамусси

