



This PDF is provided by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an officially produced electronic file.

Ce PDF a été élaboré par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'une publication officielle sous forme électronique.

Este documento PDF lo facilita el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un archivo electrónico producido oficialmente.

هذه النسخة الإلكترونية (PDF) مقدمة من قسم المكتبة والمحفوظات في الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) نقلاً من ملف إلكتروني صادر رسمياً.

本 PDF 版本由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案服务室提供。来源为正式出版的电子文件。

Настоящий файл в формате PDF предоставлен библиотечно-архивной службой Международного союза электросвязи (МСЭ) на основе официально созданного электронного файла.

Заявление Генерального секретаря МСЭ

Дорин Богдан-Мартин по случаю

Всемирного дня электросвязи и

информационного общества

"В этом году Всемирный день электросвязи и информационного общества имеет особое значение в связи с 160-летием МСЭ"

[Важнейшие мероприятия](#) | [Гендерное равенство](#)

Женева, 17 мая 2025

В этом году Всемирный день электросвязи и информационного общества имеет особое значение в связи со 160-летием Международного союза электросвязи.

Начиная с 1865 года МСЭ способствует осуществлению всех крупных достижений в области связи – от телеграфа до телефона, от спутника до мобильного телефона, от интернета до искусственного интеллекта – и не только.

За сто шестьдесят лет мы стали свидетелями значительного прогресса – к интернету подключилось больше людей, чем когда-либо прежде, но треть человечества по-прежнему не имеет доступа к сети.

Всемирный день электросвязи и информационного общества – это повод задуматься о том, что еще предстоит сделать.

В этом году и каждый год мы должны создавать условия для того, чтобы все, в особенности женщины и девушки, в полной мере могли воспользоваться возможностями, предоставляемыми технологиями.

Я благодарю 194 Государства – Члена МСЭ и более 1000 организаций из частного сектора, академического и технического сообществ, которые ежедневно работают над обеспечением того, чтобы технологии, формирующие наше общее цифровое будущее, служили всем людям, где бы они ни были.