



**Бюро развития электросвязи  
(BDT)**

Осн.: Циркуляр BDT/DKS/DI/008

Женева, 10 февраля 2026 года

Кому:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Государству Палестина (Резолюция 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.))
- Членам Сектора МСЭ-D
- Академическим организациям
- Национальным регуляторным органам

**Предмет: Празднование Международного дня "Девушки в ИКТ" в 2026 году**

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Рад сообщить вам, что в этом году глобальное празднование Международного дня "Девушки в ИКТ", организуемое Международным союзом электросвязи (МСЭ), состоится **23 апреля 2026 года** и будет проводиться совместно двумя регионами – Европой (Албания) и регионом Северной и Южной Америки (Бразилия). В ходе этого мероприятия смешанного типа будет обеспечиваться прямая связь между городами Тирана и Бразилиа, и благодаря онлайн-трансляции в нем смогут принять участие представители самых разных стран. В программу также войдут дополнительные мероприятия, посвященные празднованию Дня "Девушки в ИКТ" во всем мире.

В Тиране мероприятие будет организовано в сотрудничестве с Национальным органом по кибербезопасности (NCSA) Республики Албания, а в Бразилиа празднование будет проведено в сотрудничестве с Национальным агентством электросвязи (ANATEL) и Министерством связи Федеративной Республики Бразилиа.

Мне особенно приятно объявить актуальную и имеющую стратегический характер тему глобального празднования 2026 года – **"ИИ для развития: девушки формируют цифровое будущее"**. Она доносит четкий сигнал о том, что девушки и молодые женщины должны взаимодействовать с ИИ и появляющимися технологиями не только как пользователи или получатели помощи, но и как новаторы, создатели, лидеры и лица, принимающие решения, которые формируют инклюзивные, этичные и устойчивые цифровые общества.

Собранные нами данные свидетельствуют о сохраняющемся гендерном неравенстве в доступе к цифровым технологиям и их использованию. Согласно последнему изданию отчета ["Факты и цифры"](#) МСЭ, в 2025 году интернетом пользовались 77 процентов мужчин и 71 процент женщин. Для достижения всеобъемлющей цифровой трансформации мы должны расширить права и возможности всех девушек и молодых женщин, независимо от их способностей, уровня образования, социально-экономического статуса или географического местоположения, обеспечив

равные и справедливые возможности для доступа к технологиям, их использования, развития навыков и лидерства в секторе ИКТ.

Призываю вас, а также девушек и школы в вашей стране подключаться к мероприятию в прямом эфире на нашем веб-сайте [Международный день "Девушки в ИКТ"](#). Подробная информация о прямой трансляции мероприятия будет опубликована в ближайшее время.

Для достижения нашей общей цели – преодоления цифрового гендерного разрыва – я также приглашаю вас отметить День "Девушки в ИКТ" 2026 года, организовав мероприятия и учебные и практические занятия, а также взаимодействовать и сотрудничать с соответствующими заинтересованными сторонами в вашей стране в целях совместного усиления эффекта этих инициатив как в этот в день, так и в течение всего года, чтобы каждый день стал Днем "Девушки в ИКТ".

Приглашаем вас представить информацию о ваших мероприятиях и деятельности по данной теме на официальной платформе МСЭ [здесь](#).

Для получения дополнительной информации просьба обращаться в Службу охвата цифровыми технологиями по адресу: [girlsinict@itu.int](mailto:girlsinict@itu.int); в Региональное отделение МСЭ для Европы по адресу: [eurregion@itu.int](mailto:eurregion@itu.int); или в Региональное отделение МСЭ для Северной и Южной Америки по адресу: [itubrasilia@itu.int](mailto:itubrasilia@itu.int).

Надеюсь на ваше участие в обеспечении того, чтобы Международный день "Девушки в ИКТ" 2026 года стал важным шагом к более открытому и справедливому цифровому миру.

С уважением,

*(подпись)*

Космас Лакисан Завазава  
Директор