



Дорогие коллеги - связисты!

Современный мир активно развивается и давно уже немыслим без средств связи. Вы работаете, чтобы наша Республика стала развитым «информационным государством». Вы отдаете свои силы, умения и знания этой многогранной и высокотехнологичной сфере деятельности с коротким названием Связь, без которой не может обойтись ни один человек.

Искренне поздравляем вас с новым, профессиональным праздником – Всемирным днем радио!

Желаем Вам крепкого здоровья, благополучия неиссякаемой энергии, новых творческих подходов, направленных на развитие и процветание отрасли Связь.

Напомним, 13 февраля, Всемирный день радио — молодой праздник, впервые его отметили только в 2012 году. А решение о его проведении ЮНЕСКО приняла в 2011-м. Дата проведения выбрана не случайно — именно 13 февраля 1946 года впервые вышло в эфир «Радио ООН», станция которого располагалась в штаб-квартире Организации объединенных наций.

В честь этого праздника уже сейчас во многих государствах, входящих в ЮНЕСКО, организуются разнообразные мероприятия с участием радиовещательных компаний. Также в этот день любому радиолюбителю не зазорно отправить как можно больше поздравительных радиogramм своим товарищам по увлечению во всем мире.

Как говорят учредители праздника, он должен послужить укреплению сотрудничества между всеми, кто имеет отношение к радио, — будь то крупные вещательные компании или одиночки-любители. ЮНЕСКО призывает все страны принимать активное участие во Всемирном дне радио.

Кроме Всемирного дня радио, учрежденного ЮНЕСКО, поклонники этого вида связи отмечают также Всемирный день радиолюбителя. Он приходится на 18 апреля — в этот день в 1925 году в Париже был создан Международный радиолюбительский союз, который и стал инициатором праздника.

В некоторых странах, в том числе в Кыргызстане, отмечается также День радио — дата более знакомая нашим соотечественникам, чем Всемирный день радио и Международный день радиолюбителя. День радио в нашей стране празднуют 7 мая. Именно в этот день в 1895 году русский физик Александр Попов провел первый сеанс радиосвязи.