



7 мая вошел в историю, как День радио. Именно в этот день в 1895 году выдающийся русский физик Александр Степанович Попов продемонстрировал на заседании Русского физико-химического общества в Санкт-Петербурге первую систему для обмена радиосигналами.

Попов выступил с докладом и демонстрацией созданного им первого в мире радиоприемника, осуществив первый сеанс радиосвязи. В 1945 году 7 мая в СССР широко праздновалось 50-летие со дня изобретения радио. В связи с этим, правительство страны приняло решение считать эту дату ежегодным Днём радио, что позднее было утверждено и Указом Президиума Верховного Совета СССР от 1 октября 1980 года № 3018-Х «О праздничных и памятных днях». 8 мая 2019 года в ПГУТИ состоялось праздничное мероприятие, посвященное сразу двум знаменательным датам - Дню радио и Дню Победы. Официальная часть началась с возложения цветов и венков к монументу Героям-связистам. После показа видеоролика в актовом зале ПГУТИ о 90-летней истории развития радио и связи в Самаре, официальная часть продолжилась приветственным словом ректора ПГУТИ Дмитрия Викторовича Мишина и награждением лучших сотрудников. В ходе мероприятия на сцене выступили детский танцевальный ансамбль «Забава», а также талантливые студенты ПГУТИ и Колледжа связи. Сегодня День радио - праздник работников всех отраслей связи, День радио - праздник всех тех, кто имеет отношение к большому миру Радио: профессионалов в различных отраслях связи и радиолюбителей. Без преувеличения можно сказать, что этот праздник широко известен и любим во всей нашей стране! Видео с торжественного мероприятия см. на официальном сайте ПГУТИ.

{highslide type="slideshow-caption" url="ks-news/2019/denr" width=205 positions="top, right" outlineType="rounded-white" }{/highslide}