



Открывая мир радиочастотного спектра

Ежегодно 18 апреля в мире отмечают День радиолюбителя (World Amateur Radio Day). В этот день в 1925 году в столице Франции был создан Международный радиолюбительский союз, или МРС (International Amateur Radio Union, IARU), объединивший энтузиастов – любителей радиосвязи.

Спустя два года на Международной радиотелеграфной конференции любительская радиослужба получила распределение, все еще известное сегодня – 160, 80, 40, 20 и 10 метров. С момента своего основания МРС не устанно работает над защитой и расширением радиочастотных присвоений для любительской радиослужбы. Благодаря поддержке просвещенных администраций во всех уголках земного шара радиолюбители теперь могут экспериментировать и общаться в полосах частот

по всему радиоспектру. Сегодня число стран, которые сформировали МРС в 1925 году, выросло от 25 до 160 стран-членов в трех районах планеты.

Республика Беларусь также является частью мира радиолюбителей. В нашей стране 819 радиолюбителей ведут обмен в радиочастотном спектре в специально выделенных для этого полосах радиочастот, а в мире их больше 3 миллионов. Радиолюбительская связь представлена даже в космосе: 29 октября 2018 года успешно запущен и выведен на расчетную орбиту наноспутник Белорусского государственного университета. Сегодня ведется работа над запуском второго усовершенствованного научно-образовательного спутника БГУ.

Свой вклад в популяризацию радиолюбительской связи вносят и «БелГИЭ». В минувшем году среди работников проведен первый конкурс по спортивной радиопеленгации, также известный как «Охота на лис». В нашем случае необходимо было выявить имитатор радиопомех. Для судейства пригласили мастеров

спорта (в том числе международного класса) по радиосвязи на коротких волнах и спортивной радиопеленгации из Гомельского клуба радиолюбителей «Кварц».



Сегодня в эфир может выйти каждый энтузиаст. Достаточно успешно сдать квалификационный экзамен на получение разрешения радиолюбителя, зарегистрировать радиоприемник и получить разрешение на его использование. Сделать это можно в Белорусской федерации радиолюбителей и радиоспортсменов или в государственном предприятии «БелГИЭ».

*Пресс-служба
государственного
предприятия «БелГИЭ»*

