

ближайшем будущем ряды российских радиолюбителей (коротковолновиков и ультракоротковолновиков) пополнятся еще и “длинноволновиками”.

“КВ журнал”

Вышел из печати и разослан подписчикам “КВ журнал” № 4. В связи с десятилетием выхода в эфир любительской радиостанции



с борта орбитального комплекса “МИР” в журнале публикуется материал “Любительская радиосвязь в пилотируемой космонавтике”. Ростовские радиолюбители делятся на страницах журнала опытом радиоэкспедиции на острова Долгие в Азовском море. Здесь же — подробный рассказ об очном чемпионате школьников по радиосвязи “Белое озеро-98”. В разделе “Техника” опубликовано описание модернизации трансивера “Альбатрос 9” и доработки трансивера “РВП-94”, приведена конструкция простой цифровой шкалы для трансиверов, есть несколько заметок с простыми поделками (режекторный фильтр для Р-399А, защитное устройство для блока питания трансивера, микрофонный усилитель с АРУ). Как обычно, в номере — масса оперативной информации о новостях эфира, дипломах, итогах соревнований.

100 лет радиолюбительству

Радиолюбители Великобритании отмечают в этом году 100-летие радиолюбительства. Этот отсчет основан на сделанном когда-то господином Деннисом (MJC Dennis) из Лондона заявлении, что именно он в 1898 году изготовил первую непрофессиональную радиостанцию. Его заявление никем впоследствии

не было оспорено, что и дает радиолюбителям Великобритании основание отмечать это событие. Деннис не забросил занятия радиолюбительством и в этом веке — многие старые коротковолновики, наверное, провели в свое время связи с E12B. В ознаменование 100-летия радиолюбительства Общество радиолюбителей Великобритании (Radio Society of the Great Britain — RSGB) выпустило памятный диплом.

Следует отметить, что под понятием “радиолюбитель” (amateur radio) практически во всех странах мира подразумевают только тех, кто интересуется любительской радиосвязью. В России же этим термином обычно объединяют и коротковолновиков и радиолюбителей, увлекающихся конструированием бытовой электронной техники (радиоприемников, магнитофонов, измерительных приборов и т. д.).

“Белое озеро-98”

Этот традиционный очный чемпионат России по радиосвязи среди школьников собрал в этом году радиолюбителей из Кемерово и Санкт-Петербурга, Республики Коми и Ставропольского края, Москвы и центральных областей России. Абсолютным победителем соревнований стала команда из Санкт-Петербурга. Борису Киршенблату (UA1AAF) и Алексею Александрову (RA1ARZ) вручены большой кубок и диплом журнала “Радио”. Среди старших школьников — кемеровчане Павел Батухтин (RZ9UX) и Алексей Тиссен (UA9UWM). А у младших школьников впервые верхнюю строчку в таблице заняли Денис



Участники очного чемпионата России среди школьников Александр Кормаков и Сергей Сугоняев (RK3DXW, пос. Белоозерский Воскресенского района Московской области).

Большак, Дмитрий Малов и Василий Буров (все трое — RK3VWK) из г. Радужного Владимирской области. Еще судейская коллегия отметила единственную команду девушек, достойно представлявшую в финале п. Белоомут (RK3DZH) — Елену Тараканову и Ольгу Солдаткину.

В рамках очного чемпионата РФ проходил и чемпионат Московской области среди школьников. Призы и грамоты для него предоставил Центр дополнительного образования и социального воспитания Департамента по образованию Московской области.

Дипломная программа “Россия”

Национальная дипломная программа “Россия” включает в себя два диплома. Диплом “Россия — региональная” имеет две степени и выдается за связи с девятью условными регионами России. “Россия — федеральная” имеет три степени и



Диплом “Россия — региональная” (II степени).

выдается за связи с областями, краями, республиками и округами Российской Федерации. Высшие степени этих дипломов представляют собой плакетки, а остальные — красочные, на качественной бумаге.

Ведет эту дипломную программу вице-президент СРР Юрий Заруба (UA9OBA). Его адрес: 630092, Новосибирск-92, аб. ящ. 1, Зарубе Юрию Витальевичу.

Наблюдательские позывные

В начале года мы сообщили читателям журнала “Радио” о порядке получения наблюдательских позывных в Союзе радиолюбителей России (СРР). Часть радиолюбителей, направивших письма сразу же после получения журнала, уже их получила, а с остальными вышла задержка. Дело в том, что с апреля было заблокировано получение корреспонденции на абонентском ящике СРР. Эта блокировка была, в конце концов, снята, но удалось это сделать только в августе. Накопившаяся за это время корреспонденция обрабатывается, и СРР полагает, что к октябрю наблюдательские позывные найдут своих хозяев. ■