

БЪЛГАРСКА ФЕДЕРАЦИЯ НА РАДИОЛЮБИТЕЛИТЕ



Доклад

2023

Виктор Ценков – LZ3NN

1 Общи положения

Уважаеми колеги и съмишленици,

През изминалата 2023г, независимо от икономическото състояние и кризата и приключилата пандемия в страната, БФРЛ може да се похвали с относително стабилно финансово състояние, позволяващо осъществяването на основните дейности на организацията.

Основата на тази стабилност беше провеждането на Световното първенство по скоростна телеграфия, както и международното състезание по радиозасичане в Приморско с широко международно участие.

1.1 Работа на УС

Искрени благодарности към целия УС, който работи много добре, въпреки всички трудности и проблеми.

2 Значими Събития

2.1 Световно първенство по скоростна телеграфия HST

България беше домакин на поредното 19-о световно първенство по скоростна телеграфия (19th IARU World HST Championships).

То се проведе в гр. Приморско, 9-13 септември, в хотел Перла Сън Парк.

Работата по организацията на първенството беше доста инфарктна, поради несигурност до последния момент относно присъствието и състава на повече от половината отбори.

Два отбора, Хърватска и Албания, дори потвърдиха участието си едва в деня на пристигане. Някои традиционни участници не участваха, или бяха в силно намален състав, поради несигурната международна обстановка, рязкото поскъпване на транспорт и настаняване и др.

Все пак, в крайна сметка се събраха малко над 100 участници от 18 страни, от които 77 състезатели от 14 страни. Това е по-малко от последните няколко първенства, но на фона на днешната реалност е все пак добре.

Намаленото присъствие обаче не понижи техническото ниво на първенството.

Оспорвана конкуренция, високи резултати, и поставяне на два нови световни рекорда.

България отново се представи достойно.

Категория Е – жени без възрастови ограничения

Теодора Карастоянова LZ2CWW завоюва 5 медала както следва:

Приемане – сребърен

Предаване – бронзов

Практически тест Morse Runner - златен

Практически тест RuFZ – сребърен

Общо класиране – бронзов

Категория Н – мъже ветерани над 40 години

Румен Стефанов LZ2RS -

Приемане – 6-о място

Предаване – бронзов

Практически тест Morse Runner - 5-о място

Практически тест RuFZ – 6-о място

Общо класиране – 5-о място

Категория I – мъже ветерани над 50 години
Николай Енчев LZ1NK -
Приемане – бронзов
Предаване – 6-о място
Практически тест Morse Runner - сребърен
Практически тест RuFZ – 5-о място
Общо класиране – 4-о място

Освен тях участие взеха и Мария Божанова и Панайот Данев LZ1US, които се класираха извън шестцата.

България като отбор се класира на 5-о място.

Както беше споменато в началото, бяха поставени и два световни рекорда.

И двата в дисциплината Практически тест RuFZ.

При жените състезателката от Беларус Юлия Яковчук EW8JA подобри рекорда на нашата Теодора Карастоянова, поставен в Букурещ през 2019 година, с резултат 293617 точки и максимална скорост 1000 знака в минута.

При мъжете 11-годишният Янис Скутару YO8YNS направи уникален рекорд, с резултат 306273 точки и максимална скорост 1093 знака в минута. Извънземен резултат от едно 11-годишно дете. Само можем да гадаем какво ще ни поднесе бъдещето.

2.2 Международно състезание по радиозасичане КУПА ЧЕРНО МОРЕ Приморско

Българската федерация на радиолюбителите (БФРЛ) за поредна година организира тези международни състезания, като през 2023 организахме и предварителен тренировъчен лагер. На тренировъчния лагер и състезанията успяхме да привлечем повече от 150 участника, в това число и от Китай.

Състезанията минаха на много високо спортно техническо ниво.

2.3 Офис на БФРЛ

Благодарение на усилията на много приятели и работата на целия БФРЛ има спокойствие за поне още 3 от договорът с МО за наем на помещението.

Това разбира се не ни отказва от по-голямата цел, а именно да закупим помещение за нуждите на БФРЛ. Вече има заделена една сериозна сума и сме в процес на търсене неподходящо помещение.

В момента офисът освен за административни нужди, QSL картички се използва за провеждане на изпитите за радиолюбителска правоспособност. Припомням, че в помещението има обособен конструкторски отдел, оборудван с най-основни неща, както и помещение с КВ и УКВ трансивъри. Тези помещения все още не се ползват с пълен капацитет и това е едно от направленията, където работата на УС на БФРЛ може да се подобри. При необходимост не се съмнявам, че може да разчитаме на спонсорска помощ, за да се дооборудват кабинетите.

3 Животът на БФРЛ

3.1 Членски внос

През 2023г. събирахме очакван членски внос, но потенциала е много повече и това е една от задачите през 2024г.

Безспорен факт, е че тези средства са абсолютно недостатъчни дори за минималната административна месечна издръжка на БФРЛ.

Вече е изключително наложително да се направи една нова наредба за членския внос, като се обмисли внимателно.

Тук е мястото за пореден път да споменем, че средствата събрани от членски внос се изразходват на 100% за издръжка на федерацията. Недостигащите средства за нормалното функциониране на БФРЛ се осигуряват основно благодарение на организирания международни прояви, които носят значителен финансов резултат за БФРЛ.

3.2 QSL бюро

От много години QSL бюрото функционира превъзходно, благодарение на усилията на Владимир Радев LZ1OT.

С благодарностите към него за сетен път отбелязваме, че имаме едно от най-добре функциониращи QSL бюра в Европа. Пълнен отчет на дейността на бюрото може да видите на сайта на БФРЛ <http://qsl.bfra.bg>. На сайта има пълни подробности за обема извършена дейност.

3.3 КВ дейност

Ще повтора от миналогодишния доклад някои факти за КВ дейността, които може би не се знаят от широк кръг колеги.

- Преди повече от 20 години, когато LZ1BJ пое отчитането на LZDX Contest се получаваха по около 150 лога. В последните издания вече регулярно получаваме 1600 ... 1900 .
- Всички вътрешни състезания се отчитат навреме;
- По време на присъствените КВ първенства благодарение на Бойчо за няколко часа се отчитат всички логове.

На някои това може би се струва не достатъчно, но това са били реалните ангажменти от страна на LZ1BJ.

Всякакви предложения за допълнителни разширяване на КВ дейностите със съответното осигурено финансиране ще бъдат добре дошли.

3.4 УКВ дейност

Основно направление, в което работи УКВ секцията, бе организирането и провеждането на състезанията „Ден на радиото“ , „LZ DX VHF/UHF contest“ , „LZ VHF/UHF полеви ден“ организирани от БФРЛ. С помощта на LZ1ZP и LZ1RT състезанията бяха отчетени навреме.

Другото направление, в което се работи заедно със секцията по Аварийни комуникации, бе усъвършенстването и поддръжката на рипитърната мрежа на БФРЛ.

3.5 Скоростна телеграфия - HST

През изминалия период HST-то затвърди успехите, показани от нашите състезатели на световни и европейски първенства. Успехите на състезателите по HST подробно бяха описани в точката за значими събития.

3.6 Радиозасичане - ARDF

Календарът на това направление бе наситен с доста състезания у нас и в чужбина. През всичките години продължи традицията БФРЛ да организира голямо международно състезание отново беше спазена.

Нашите спортисти през годините също се представяха на много високо ниво и затвърдиха постигнатите успехи. Основното състезание беше Световното първенство в Чехия, където се представихме отлично:

Българският национален отбор по радиозасичане взе участие в 21-вото Световно първенство за всички възрастови групи, което се проведе от 27 август до 02 септември в гр. Либерец, Чехия.

В първенството участваха над 320 спортисти от 28 държави, като България беше представена от 14 състезатели, от тях 7 в елитните групи мъже, жени, юноши и девойки

Благодарение на усилията на БФРЛ и на отличната подготовка на нашите състезатели постигнахме отлични резултати.

- В категория M70 Димитър Кирев стана двукратен световен шампион в класическата дисциплина на 3.5MHz и спринта
- отбора при жени W45 в състав Виктория Ценкова и Юлия Соколова завоюваха бронзов медал в класическата дисциплината 144MHz.

В елитните категории МЪЖЕ, ЖЕНИ и ДЕВОЙКИ завоювахме няколко призови класирания, които ще изброя по-долу:

- В дисциплината CLASSIC 144MHz, отбора на жените в състав Андрея Дякова и Антоанета Шипочки и Ивана Педева завоюваха бронзов медал.
- В дисциплината FOXORING Световна шампионка при девойките стана Ивана Педева.
- При мъжете бронзовия медал спечели Теодор Йорданов. При жените също бронзов медал спечелен и Андрея Дякова.

3.7 Клубове

През последните години се създадоха няколко нови клуба и благодарение на това успяхме да покрием критериите и получихме безсрочен лиценз от ММС.

Редица клубове откриха правилната формула и с помощта на местната власт развиват нашето чудесно движение. Това е единственият начин за развитие на радиолюбителското движение.

Похвална е инициативата на няколко клуба да стартират обучение на деца, като броя на тези клубове се увеличава.

3.8 Контакти с КРС

През годините БФРЛ винаги е поддържала тесни контакти с КРС. КРС провежда няколко пъти годишно изпити за радиолюбители, като в изпитната комисия почти винаги има представител на БФРЛ. За наша радост броят на младите радиолюбители расте с

всяка година и трябва сериозно да помислим как да ги накараме да станат по-активни и освен УКВ-то, с което основно започват, да преминават естествено и на КВ.

По инициатива на БФРЛ офиса на федерацията повече от три години е място за провеждане на изпитите за радиолюбители от КРС. Извън София КРС също работи с тясно сътрудничество с местните клубове за организацията на изпитите.

3.9 Работа с деца и младежи

Радостно, е че въпреки скептиците, в организираните от БФРЛ мероприятия през изминалите години участваха доста млади хора. Естествено, техният брой е категорично недостатъчен, но все пак имаме положителна тенденция.

Трябва да успеем да се вместим в критериите на ММС и получените средства след това да допринесат за привличане на още повече младежи.

БФРЛ е редовен участник в най-голямата младежка проява на IARU – YOTA. През 2024г. отново ще изправим млади участници.

3.10 Връзки с ММС

През 2020г. ММС издаде безсрочна спортна лицензия на БФРЛ, като успяхме да лицензираме 9 клуба, при минимално 7. Министерството бяха изключително търпеливи и коректни към нас.

През 2022 г успяхме да увеличим броя на лицензираните клубове до 15, което е едно от много бройните условия за участие в програмите за финансиране от страна на ММС.

През 2023г. изпълнихме и много други изисквания на министерството. За наша радост програмата за 2024г. за развитие на спорта за високи постижения, през която основно се финансират федерациите нямаше обичайните рестриктивни условия за техническите федерации като БФРЛ и това ни даде основание да подадем проект по тази програма.

3.11 Участие на БФРЛ на изложби, други форуми и сътрудничество

Радиолюбителското изложение в Казанлък отново се проведе успешно в околностите на язовир Копринка, като за 2024г. е планирано отново,

Също така БФРЛ ще вземе участие в традиционното радиолюбителска изложба във Фридрихсхафен.

4 Насоки за дейността на БФРЛ за 2024

- С сметката на БФРЛ има блокирана целева сума за закупуване на офис от 65 000 EUR. С тази сума трябва да се пристъпи към реално закупуване на офис.
- Във връзка с подписаният с ММС договор БФРЛ трябва да насочи максимално усилия по изпълнение му.
- БФРЛ има необходимост от създаване на софтуер в които да се отчитат всички организирани от БФРЛ състезания. В момента БФРЛ има закупени няколко софтуера, но реално не разполага с кода върху тях и всяко изменение, модифициране и понякога отчети е доста тромав процес, който за съжаление не зависи от нас.

Идеята да се създаде софтуер в който да се отчитат (може и като различни модули): LZDX Contest, вътрешни КВ шампионати и първенства, УКВ шампионати и първенства, присъствени КВ състезания. Кода на софтуера да е отворен, което да помага не само на българските, но и на радиолюбителите по света. Надявам се, че при добра организация за около година може да се справим с тази амбициозна задача.

- От доста години КВ дипломите на БФРЛ не отговарят на съвременните изисквания. Въпреки многото решения и обещания, реално БФРЛ няма адекватни КВ дипломи и дипломен менажер. Въпреки създадените групи през изминалите години нищо реално по въпроса не се е случило. Това направление изостава категорично от много години и трябва да намерим реално решение.
- БФРЛ разполага с чудесен офис, който може да се използва още по-ефективно, като се организират повече активности.
- Приемане на методика за обучение на HST.
- Провеждане на ДП HST за 2024г. по време на присъственото КВ състезание.
- Провеждане на курсове за съдии.
- Добавяне допълнително клубно класиране по време на държавните КВ шампионати, формирано от точните на индивидуалните станции, заявили своята клубна принадлежност.
- Проучване на възможност за кандидатстване по младежки програми към ММС.
- Програма по организиране на производство на приемници за радиозасичане.

5 Приложения:

5.1 Приложение – Финансова информация – паричен поток БФРЛ 2023