

RUSSIAN SPEAKING RADIO CLUB INTERNATIONAL (RSRCI)

МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ

Выпуск 1. Август 1993.

БЮЛЛЕТЕНЬ РУССКО-ЯЗЫЧНОГО РАДИОЛЮБИТЕЛЬСКОГО КЛУБА

Адрес редакции: Box 715, Brooklyn,
NY 11230, USA
Телефон: 718-284-2141
Факс: 718-284-4493
Пакетный адрес:
NT2X @ K2RW.#NNJ.NJ.USA.NA
E-mail: EKRITSKY @ MCIMAIL.COM

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ №. 2

Заседание Русскоязычного клуба радиолюбителей прошло 15 мая с.г.
Присутствовали члены клуба: NT2X, KF2KT,
AA3BG, UA3ARC, AA2HO, KB2PVX, AA2NV;
кандидаты в члены клуба: WN2L, Александр
Прилук, UB5XAM (с UZ9JWW), Роман
Бесфамильный, Александр Крицкий, KB2KWN.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием экзаменов для категории Novice.
2. Обсуждение кандидатур лиц, ответственных за издание бюллетеня, радиоклуба, технического редактора клуба.
3. Подготовка первого выпуска клубного бюллетеня.
4. ТЕКУЩИЕ ВОПРОСЫ.

Выступили NT2X, AA3BG, AA2HO, WN2L, KF2KT. Предложены, обсуждены и утверждены кандидатуры ответственных за выпуск бюллетеня: NT2X - издатель, AA3BG - редактор, AA2HO - тех. редактор, а также технического директора клуба - AA2NV. В результате сдачи экзаменов на категорию Novice сдали: Прилук, Бесфамильный, Гамаюнов (UA3ARC). Поздравляем их и желаем скорейшего повышения класса лицензий.

Повестка дня выполнена. Заседание объявлено закрытым.

Секретарь Клуба - А. Счисленок (AA3BG).

МИКРОФОН ВКЛЮЧЕН!
Колонка Президента.

Перед вами - первый выпуск бюллетеня русскоязычного радиоклуба. Мы только начинаем наши шаги и нас еще мало, но мы уже довольно дружная группа. Пока локально, в Нью-Йорке, но надеемся, что недолго. Всем нам сейчас непросто, у всех масса забот, особенно у новоприбывших. Устройство жизни на новом месте, семейные заботы, к сожалению, не способствуют появлению свободного времени. Но несмотря на все это, мы стараемся встречаться, помогаем друг другу советом и делом, особенно в установке антенн, вместе ездим на р/л пикники и конференции, думаем, как найти коллег по хобби. Мы не унываем, даже когда то, что мы задумываем, не выполняется сразу. Этот бюллетень, например, готовился очень долго ввиду все той же занятости членов. И тем не менее, у нас обширные планы, которые хотя и медленно, но выполняются. В ближайшее время мы хотим организовать силами клуба радиолюбительские экзамены под эгидой ARRL, для чего члены клуба проходят регистрацию как Volunteer Examiners. Несколько неопределенна ситуация с repeater'ом, который клубу необходим для поддержания контакта друг с другом, эта проблема сейчас решается не членами клуба. Георгий, AA2HO, любезно согласился рассмотреть возможность силами клуба издать русско-английский радиолюбительский разговорник, есть уже кое какие наработки, долго лежавшие в ящике стола Президента. К сожалению, в этом номере мы пока не можем отразить те громадные изменения в радиолюбительской жизни, которые происходят на территории нашей бывшей родины. Этих изменений много - меняется система позывных во всех республиках СНГ, почтовые тарифы, системы радиоклубов. Недалек тот день, когда Союз Радиолюбителей России станет полноправным

членом IARU, чему сейчас предшествуют драматические события, о которых я попробую рассказать в следующих выпусках бюллетеня. В некоторых республиках идет настоящая гражданская война. Многим сейчас просто не до эфира. Но мы уже здесь и наши голоса будут в эфире звучать. А раз так, то я приглашаю всех, членов и нечленов (пока) клуба присыпать свои сообщения о малых и больших новостях, узнанных в эфире, полученных из СНГ, прочитанных в газетах. К эфиру что-то может относиться лишь косвенно, но для радиолюбителей географические и политические изменения порой перерастают в изменения активности в эфире друзей, смене позывных. Поэтому, мы ждем всей этой информации, в любом объеме и постараемся ее печатать. Мы пока только американский клуб, но хотели бы подружиться с коллегами в других странах, обмениваться бюллетенями, новостями. В перспективе - даже проводить что-то вроде "круглых столов". Этот первый номер мы отправим всем известным нам любителям, говорящим по-русски и живущим вне СНГ, а также некоторым друзьям в СНГ. Ждем от вас писем, идей, пожеланий и критики.

КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ

Андрей Счисленок, AA3BG/RC2AR

Автор этих строк прилетел в Нью-Йорк 27 января 1992. Первые недели были не до радио. Опуская детали вживания в американскую жизнь со всеми ее "прелестями", спустя месяц стал искать местных ham-ов, как бывших советских, так и местных, американских. Впрочем, Эдварда, NT2X - долго искать не пришлось. Со дня последней очной встречи в Питере в 91 году у меня имелся его адрес и телефон. Так случилось, что мы оказались почти соседями. Идея образования клуба русскоговорящих радиолюбителей, выходцев из бывшего СССР существовала давно. Эдвард, активно работая в эфире с начала 80-х годов, имел довольно обширный список р/л, говорящих на русском языке, общим количеством более 200 человек из 25 стран. Примечательно то, что в этом списке были не только выходцы из Союза, но и коренные жители разных стран, которые выучили русский язык. Так вот, если в эфире звучит так много станций на русском, то уж в "столице мира" Нью-Йорке "наших" должно быть, по меньшей мере, десяток. Их надо было только найти. Год назад нас было четверо - Эд NT2X, Георгий AA2HO, Николай KB2PCJ - ныне KF2KT и автор этих строк, AA3BG. В ноябре прибавилось еще двое - прилетели Александр RC2CW/AA2OX и UA3ARC/KB2QIX. Весть о нашем клубе потихоньку разнеслась вокруг. С помощью Джона W2ZG мы нашли еще двух - Сергея AA2NV и Виталия N2PXE. Итого, нас уже целых 8 человек! Чутье подсказывало, что где-то еще бродят

"наши". Эдвард и автор этих строк взяли на себя инициативу разработки проекта положения о клубе, а так как все уже было говорено-переговорено, то проект устава сложился на удивление быстро - в течение одного 30-минутного разговора по телефону. В "исторический день", 10 апреля 1993 мы собирались в "шикарной" подвалной резиденции AA3BG и KB2PVX. Собрание проходило в теплой товарищеской обстановке под звон бокалов. Решили сразу, что клуб не преследует политических, религиозных и националистических целей. Единственное условие - использование русского языка для целей общения в эфире (наличие позывного в стране проживания тоже необходимо). Президентом был выбран Эдвард, NT2X, которому кстати в процессе жеребьевки выпал №1, надо думать, по-праву.

КТО МЫ?

Эдвард Крицкий, NT2X/RV7AA

Я первый раз узнал, что такое радио в пионерском лагере в Зеленогорске, под Ленинградом, в 1975 году. До сих пор я храню QSL карточку за ту самую первую радиосвязь. Если до этого у меня еще были какие-то сомнения какое хобби лучше, то после знакомства с "мощью радио" - уже никаких. Я готов был вставать в 3 часа ночи, чтобы посидеть у приемника и услышать что-то очень дальнее и экзотическое. Дальние страны всегда манят того, у кого нет никакого шанса туда попасть, а DX-станции прямо-таки дразнили - мы тут, мы тут! Было от чего закружиться голове. Никогда не забыть мне запаха разогретых радиоламп, смешанного с ароматом приюта и изоленты - на старых Коллективках почему-то всегда так пахнет... Это запах таинства в храме, куда войти может только посвященный. За неимением хорошего связного приемника пользовался старым приемником сделанным для сельских радио-узлов. Диапазон 20 метров у него был 5 ми на шкале, 40 метров - 2 ми, а для прослушивания диапазона 75 метров приходилось загонять индикатор до конца шкалы и почти через силу. Второго гетеродина для CW и SSB в приемнике не было, поэтому мне приходилось воспользоваться на менее древним приемником (50-60х годов) "Волна" рижского VEF'a, для обратной связи через кусок проволоки. Внезапно, невнятное кваканье и хрюк радиолюбительских станций превращался в итальянцев, югославов и немцев, иногда даже в японцев или американцев. Антенна - провод растянутый в кладовке, где стоял приемник - мы жили в коммунальной квартире. Наблюдательский позывной, первая УКВ коллективика в Доме

Пионеров Ленинского района, невероятные DX из RB5, UA9 или RL7 на 28 мГц АМ модуляцией. Первые соревнования УКВ на танковых передатчиках времен Великой Отечественной войны - хочешь перейти на другую частоту - смени кварц, где уж там DX, провести бы связь с областником! Но коротких волн на UK1BCG не было, и я стал искать как попасть в коротковолновый эфир. Году в 77-ом я попал на станцию Юных техников, где стал изучать телеграф. Мои соседи давно ушли вперед, принимая сумасшедшие скорости, а я все сидел на 50-60 знаках. Телеграф мне явно не давался, да так толком и не дался, пока я не попал в США и не обзавелся собственным позывным. UK1ADK (UZ1AWO) оказалась хорошей сплоченной коллективкой, где, правда, не разделяли моего энтузиазма по поводу работы SSB - у них были только телеграфные передатчики и в соревнованиях они работали только телеграфом. К тому же ребята чего-то конструировали, а я так и не увлекся этим. Теперь иногда жалею, но не очень - должен же кто-то быть и оператором? В конце 78-ого сдавал на собственный коротковолновый позывной в ЛСКВ, экзамен сдал, а ни отказа ни позывного не получил. Через полгода узнал зайдя в ГИЭ, что лицензию мне не выдадут (сказалось, видимо, наличие родственников за границей). Даже сегодня помню то горькое чувство разочарования - огромный прекрасный мир-эфир, в котором есть все, а меня в нем не будет. Отчасти это помогло мне решиться уехать. С 1979 года живу в Нью-Йорке. Постепенно сдал экзамены, в 85 году дошел до категории Экстра. Долгое время был первым живым "русским" радиолюбителем, с которым американцам довелось пообщаться, узнать про Россию, про радио там. Меня приглашали выступать перед радиоклубами в Новой Англии, Нью-Йорке, Нью-Джерси, Пенсильвании. Время которое я проводил в эфире, в общении с моими советскими коллегами не потеряно даром - знаю, что многое из того, что я рассказывал одному корреспонденту, слушалось многими. Образовалось даже что-то вроде круглых столов, и это в те времена, когда и говорить-то в эфире особенно много нельзя было. Став членом Yankee Clipper Contest Club, участвовал во многих соревнованиях - школа UK1BCG явно пригодилась. Поездил по свету, и везде старался и стараюсь отметиться в эфире. Написал несколько песен для радиолюбителей. Был координатором нескольких крупных DX-экспедиций и QSL-менеджером одной из них. Первым составил и много лет обновлял список адресов областных QSL бюро СССР, что облегчило и ускорило разрешение ЦРК на прямой обмен карточками с заграницей. Опубликовал несколько статей и рассказов в р/л журналах в США, СССР, Японии, Германии, Великобритании. Являюсь пожизненным членом INDEXA, почетным членом SEDXA, UZ1AWT. Помог десятку людей

стать радиолюбителями. Старался и стараюсь помочь моим радио-друзьям и знакомым в СНГ. В какой-то момент, видимо, общение в эфире становится связкой с жизнями тех людей, которых ты хоть кратковременно касаешься. Радио для меня - это теперь не просто хобби, это стиль жизни. В 1993, наконец-то, получил позывной и в России, после 14 лет "ожидания". За прошедшее время " сотрясал планету" как OE1ZKU, DL/KA2MHO, VE7EXPO, 4U1UN, 4U1VIC, 4U1ITU, 7J7AAS, 7J7AAS/1,2,3, NT2X/AH2, NT2X/NHO, KC6XO, KC6AA, VE7UBC, KA2MHO/VE2,3, UA3A/NT2X, YI/NT2X, UA4A/NT2X, UA1A/NT2X, RZ1A, NT2X/W1,3,4,6,7,8,9, JA1ZOS, OH2/NT2X, 4L3IR, UK2RAA, U60A, 4J1FM/4J1FW, UK1FBA.

Николай Комиссаров, KF2KT/UA3NAY

Свои первые шаги в КВ-спорте сделал в 1972 году, как UA3-132-73. Стал оператором Станции Юных Техников UK3NAH. В 1973 году получил позывной RA3NBU. Занимался конструированием антенн, собрал UW3DI трансивер. В конце года перешел на КВ, став UA3NAY. Первый DXCC получил в 1977. Увлекся идеей съездить в экспедицию и одним из самых первых в СССР тех лет работал в 1976 году, как UA3NAY/UA9G, произведя в эфире фурор, на меня писались листы и устраивались свалки! В 80-ом выходил в эфир с известной в то время коллективной станции Московского Энергетического института, UK3AAC. По личным обстоятельствам не мог работать в эфире много лет, а в декабре 91 года приехал в США. Очень скоро взялся за "пробивание позывного" уже здесь, и сравнительно быстро стал KF2KT. В эфире работают много и плодотворно.

Андрей Счисленок, AA3BG/RC2AR

Я родился 18 мая 1959 года. В 76-ом закончил школу-интернат спортивного профиля, 11 лет занимался боксом. Потом переключился на радиоспорт. В 1977 стал членом коллективной радиостанции Белорусского Политехнического Института, UK2AAG (сейчас UC1AWG). Провел первые QSO под руководством А. Пятунина, азы английского постигал с помощью Мирона Гринева, ex. UO5OWH (сейчас 4Z4KX). В феврале 80-го получил первую лицензию из рук Леонида Шермана, UC2AF, который сейчас тоже живет в США. Технарь из меня средний, а вот в эфире работал много. В 90-91ом годах, перед отъездом в США "заболел" радио-экспедициями, в итоге поработал из 7 республик бывшего СССР. Хотел объехать все, но не успел - Союз развалился. Младший брат, Юра, тоже радиолюбитель - RC2CR.

Георгий Нунупаров, AA2HO (ex UA3DTR).

Родился в 1946 г. Кандидат технических наук, автор многих публикаций и изобретений. Радиолюбительский стаж более 30 лет. Учась в школе, стал постигать азы электроники, строил простейшие приемники и усилители, на лампах и транзисторах. Затем в школе образовалась "коллективка", которую возглавил опытный коротковолновик UD6BU - Ю.А. Коротков. Вот там-то я впервые услышал любительский эфир. В 1963 году получил первый позывной - UD6ADT. Активно работал на 10-метровом диапазоне, используя приемник KB-M с конвертером, самодельный ламповый передатчик. Затем, спустя 2 года, я уже имел KB позывной UD6DA. В 1969 году я переехал в Москву и моя KB активность прервалась на целых 11 лет, до 1980. Получив позывной UA3DTR, я возобновил активную работу в эфире. Но основным направлением моей деятельности было конструирование. В 1989 году я эмигрировал в США. В Нью-Йорке, в магазине 'Barry Electronics' мне дали телефон Эдварда NT2X, со знакомства с которым начался мой "американский" путь в радиоспорт. Позывной AA2HO получил только в 1991 году, но в эфир смог выйти

только в 93-ем, когда жизнь на новом месте немного наладилась.

Сергей Никифоров, AA2NV/UV3DUX

Был оператором UZ3DWH в Подмосковье, в 88-91 годах. В 91-м закончил Калининградский техникум космического машиностроения и технологии. Собственный позывной UV3DUX получил в 88-м. С января 92-го жил в Техасе, потом переехал в Нью-Йорк, где и получил N2SMZ, а в июне 93 дошел до категории "Экстра", получил AA2NV.

Александр Ткач, AA2OX/RC2CW

Родился в 65-ом. В 88-м закончил физический факультет Белорусского Государственного Университета. С 1977 года - оператор UK2AAG, был начальником UC1AWK (EW8A). В 81-ом получил личный позывной UC2AHZ, с 90 - RC2CW. Неоднократный чемпион Белоруссии по радиоспорту, Мастер Спорта СССР. Американский позывной KB2PVX получил в 93-ем, а следом повысил категорию до Экстра, став AA2OX.



ХРОНИКА КЛУБА (AA3BG).

25 апреля в Дейтоне, Огайо, принят в члены клуба Николай Карлюк, VE3SEC, ex. UA9KI. Информация о Николае - в следующем выпуске бюллетеня.

10 июля 93г. Роман, KB2QIZ и Леонид, WN2L стали 10-ым и 11-ым членами RSRCI.

Рождение клуба.
Слева направо:
AA2NV - Сергей
AA3BG - Андрей
UA3ARC - Саша
AA2HO - Георгий
NT2X - Эдвард
KF2KT - Николай
AA2OX - Саша
4 апреля 1993 г.

31 июля 93г. Очередное пополнение - №№12,13 Саша, KB2QIY (ex UB5XAZ) и Саша, ex. UV3ACU. Итого: в клубе 4 Саши и только 1(!) Эдик. Поздравляем Сашу Прилука и Романа Бесфамильного с получением позывных и желаем им дорasti до Экстра-категории! Также поздравляем нашего временно "заморского" члена, Сашу UA3ARC, с получением позывного KB2QIX и желаем ему достойно представлять клуб в России.



На пикнике в августе 1993 года присутствовали гости - N2AA и WJ2R.

Верх (слева направо):

WN2L - Леонид
N2AA - Gene
KF2KT - Николай
AA2NV - Сергей
AA3BG - Андрей
KB2QIY - Саша
KB2QIZ - Роман
WJ2R - Dennis
Низ:
NT2X - Эдвард
AA2OX - Саша
UV3ACU - Саша

Фото AA2HO

ЗА ГОРИЗОНТОМ

В этой рубрике мы публикуем рассказ известного коротковолновика Романа Степаненко 3W3RR/AH0M о его экспедиции в Северную Корею зимой 92-93гг. За последние несколько лет он побывал в очень редких в радиолюбительском эфире странах, организовав целый ряд DX-экспедиций.

НА СЕВЕРЕ КОРЕИ БЕЗ ПЕРЕМЕН

Декабрь 1992 года. Четыре года работы по вопросу Северной Кореи потребовали внезапного и четкого ответа - или экспедиция состоится сейчас и немедленно, или не состоится вообще, и все труды пойдут насмарку. Экспедиция и подготовка к ней проводилась в такие сжатые сроки и в такой спешке, что нам не верится до сих пор, что все уже закончилось. И теперь, смотря на копии аппаратных журналов P5RS7, порой кажется, что это все произошло не с нами, а просто приснилось. Звонок из МИДа - на размышления даются сутки. Определена стоимость транспортировки оборудования и возможности выхода в эфир - сумма абсолютно астрономическая, но другого варианта нет. Ха! Денег нет, времени нет, команды нет, аппаратуры нет, мыслей никаких нет, кроме уверенности в том, что ничего не получится в любом случае. Как раз в октябре 1992-го у меня была ограблена московская квартира и в числе прочего была украдена вся экспедиционная аппаратура. Московская милиция разверла руками и сообщила мне, что ничего, конечно, не найдется, потому как у них не

хватает людей, даже чтобы расследовать убийства, не говоря уже об ограблениях. Надо сказать, что в отличие от других стран одолжить для экспедиции чужую аппаратуру (промышленного изготовления) в бывшем СССР не просто невозможно, а и неэтично. Люди, которые порой всю жизнь мечтали о фирменном трансивере, несколько лет работали, чтобы собрать какие-то деньги, искали пути, чтобы доставить в Союз эту свою мечту, стоящую перед ними в ослепительных лучах на горе Арагат, скорее отдадут взаймы жену, чем трансивер. Это, видимо, с трудом поддается пониманию живущих в цивилизованных странах, где среднемесячная зарплата у большинства населения не 10-20 долларов, как в Союзе, а раз в сто больше.

Но вернемся к нашим баракам. Надо сказать, что первой заботой была мысль: не повлияет ли работа экспедиции, если она будет иметь место, на проект IARU по этому же вопросу. Обзвонив ряд знакомых, стоящих в то или иное время довольно близко к верхушке правления в Северной Корее, я убедился, что эти два пути абсолютно не пересекаются, и не могут не то что повлиять на проект IARU, но даже как-то, каким-то образом задеть друг друга. За четыре последующих часа формируется команда. Все должны иметь готовые загранпаспорта, быть гражданами Украины, и иметь определенные навыки в работе, которую нам предстоит выполнять в Р5 помимо экспедиции. Таковы условия. Получено добро на участие от Толи UT3UI, Олега UB4JDM, и от Олега Павленко, не

имеющего позывного, но бывшего военного радиста, в это время работающего в службе охраны в фирме Equity USA, Inc., в Москве. Звонки по ех СССР - нужны деньги немедленно, чтобы через 24 часа начинать подготовку. Помогают ребята из компаний World Gold Line Co., Rimex, а также UA3AB, UA6HZ, RB7GG. Это только для старта.

Утро, 4 часа. Звонок координатору экспедиции со стороны Японии- JA1BK, Кану Мизогуши. Обсуждаем весь проект, плюсы и минусы, вопросы с деньгами и аппаратурой, другие нюансы. На него ложится основная нагрузка по международной координации проекта, по сбору средств, по подготовке аппаратуры совместно с KENWOOD. Отлет всей группы определен по независящим от нас обстоятельствам ровно через две недели на специальном самолете из Киева. У нас есть всего две недели, чтобы собрать необходимую сумму денег до кучи, и аппаратуру. После очередного совещания с Каном Мизогуши решаем не обращаться за финансовой помощью ни в какие организации или к частным лицам, а рисковать только своими средствами. Основная финансовая нагрузка ложится на Кана, его друзей, и CQ HAM RADIO. Слишком мало шансов, что экспедиция состоится. По этой же причине решаем держать все в секрете до начала выхода в эфир, а заготовленный заранее пресс-релиз разослать только после начала работы.

Эти две недели Анатолий UT3UY практически жил в аэропорту, готовя к отправке вместе с RT5UL и UT3UX ящики с необходимым оборудованием, продуктами и т.д. Олег, UB4JDM, находился в Москве и координировал все звонки и прохождение всех необходимых документов. Второй Олег курсировал на машине между Москвой, Киевом и другими городами, перевозя документы, деньги и все, что ни попадалось. Кан JA1BK, а также JA1HGY с JI1DLZ, видимо, занимались тем же в Японии. Итак, надо срочно получить аппаратуру от KENWOOD из Японии. Легко сказать! Отсылать в Россию или на Украину? Невозможно - посылка будет идти неизвестно сколько времени, в зависимости от желания почтовых работников, а не от оплаченной за пересылку суммы. Полететь кому-то из нас в Японию? Необходимо ждать японскую визу около двух месяцев. То же самое с прилетом кого-то из Японии в Россию или на Украину. К сожалению, как во время подготовки экспедиции в Бирму при подобной ситуации сейчас в Москве не было Эдварда Крицкого NT2X с его американским паспортом, дающим право безвизового въезда в Японию. Значит, надо лететь в третью страну. Кан-сан вдруг вспоминает, что у него стоит в паспорте готовая виза в Китай, которая заканчивается через два дня. Ура! Для граждан бывшего Союза виза в Китай не нужна. Выход найден. Но как же добраться до Пекина из Москвы за двое суток? Как раз в ближайшие три дня самолеты

Аэрофлота и AIR CHINA туда не летят. Приходится добираться частями: сначала в Иркутск (это же ближе к Китаю, чем Москва), в тот же день удается чудом улететь в Улан-Батор (Монголия), но здесь удача заканчивается - в ближайшие сутки ни самолеты, ни поезда отсюда в Пекин не идут. Остается только такси.

Хоть идея и выглядит слегка сумасшедшей, но через полтора дня, проехав непонятно сколько километров по маршруту Улан-Батор - Шеньян - Пекин и одурев от дороги, стою в аэропорту в Пекине и встречаю Кана JA1BK с аппаратурой и деньгами. Ух! Спасибо огромное BZ1AA и BZ1WX, которые помогали ругаться с китайской таможней. Теперь легче: можно не спеша вернуться на Украину и не спеша погрузить TS-690ые и TL-922 в наш груз. Начало декабря 1992г.- вылетаем в Пхеньян с большой группой украинских "специалистов". И целых две недели не имеем возможности выйти в эфир, хотя лицензия и прочие разрешения уже на руках. Даже не можем сообщить кому бы то ни было, что с нами все в порядке - на севере страны, где нас разместили, нет не просто телефонной связи,- нет абсолютно ничего - отопления, воды, еды и т.д.! И это все при постоянной температуре в -10 - -15C! Мы уже перестали воспринимать холод. Если бы не мысль, что все может пойти наスマрку, давно бы все бросили. Каждый день пытаемся добиться окончательного разрешения на работу в эфире. Мы привыкли в СССР к бюрократии и взяточничеству, но здесь это превосходит все возможные пределы. Двухнедельное ожидание имеет и полезные стороны - мы гораздо ближе узнали реальную жизнь простых северокорейцев и научились более тонко разбираться во всех возникающих перед нами вопросах. Удается договориться о прибытии в наш лагерь Майка UWOMF, как "недостающего" специалиста по радиолокации. Конечно, это стоит денег, но - ура! На следующий день мы имеем на одного оператора больше. И вот, наконец-то, во второй половине декабря нам дают "добро" на выход в эфир с позывным P5RS7. Усилия предыдущих четырех лет и сумасшедшей двухнедельной предстартовой гонки увенчались успехом. Понимание всех проблем, которые пришлось преодолеть до этого счастливого момента, может быть более полным, если представить страну, отставшую в своем развитии, вернее, деградировавшую, минимум на 60-70 лет. За воровство, коррупцию, анекдоты про Ким Ир Сена - пожизненное заключение или расстрел. В этой стране запрещены джинсы и импортная косметика, рок-музыка и джаз личные автомашины и дачи, "империалистические" прически и зарубежные (в том числе и южнокорейские) радио и телепрограммы. Ручка переключателя поддиапазонов в телевизоре запаяна на одном канале. Запрещены видеомагнитофоны. По прежнему

здесь изучают и издают Маркса и Энгельса, Ленина и Сталина, Мао Цзе Дуна и Ким Ир Сена, поют Интернационал. Показывают советские фильмы 30-х - 50-х годов. Как и прежде, в КНДР отмечают Первое мая и годовщины Великого Октября, даты разгрома Германии и Японии. Количество подслушивающих устройств вокруг нас просто поражает. Кроме того, система - "каждый следит за каждым", видимо, уже настолько стала нормой жизни, что по истечении двух недель нам начинает казаться, что другой жизни просто не существует, и великий вождь и учитель Ким Ир Сен действительно великий в своем умении одурманить и загипнотизировать, сделать рабами целый народ. Бедность просто всеобщая: основной продукт питания в селах, окружающих нас, - квашеная соленая капуста. Даже наш скромный запас консервов - отблеск империализма. А несколько бутылок водки, взятые нами с собой, - это целое сокровище и к нему допускаются только офицеры КНДР, охраняющие наш лагерь. Мне удалось через какое-то время побывать в Пхеньяне и отправить оттуда несколько писем друзьям. Впечатление такое, что вся страна работает на то, чтобы Пхеньян, как столица и "лицо" страны, для иностранцев имел более-менее пристойный вид. Контраст между реальной жизнью и видом Пхеньяна огромен. Кстати, если кому-нибудь из читателей когда-нибудь доведется быть в КНДР - можете быть уверены: с первой секунды пересечения границы за вами будут следить и наблюдать около десятка человек, многих из которых вы даже и не увидите.

Итак, мы вышли в эфир через несколько минут после данного нам "OK" на 7 МГц CW. Конечно же, первая связь была с Японией - это был JA1TWP. Снова, как и в предыдущих экспедициях, что, видимо, уже скоро станет традицией, нам запрещают в силу ряда причин ставить элементные антенны. Мы находимся в военном лагере и элементы могут сфотографироваться со спутника-шпиона-империалиста, так нам говорят. Лагерь довольно большой и старый, так что все те службы соответствующих стран, кого это интересует, давным давно наверняка имеют все подробнейшие материалы. Но мы вынуждены смириться и навешиваем проволочные антенны на все диапазоны: длинный луч на 20 метров, инвертеры на остальные диапазоны. Здание, в котором мы расположились, одноэтажное, и только несколько стоящих рядом деревьев дают возможность сделать хоть что-то, похожее на антенну. И тем не менее высота подвеса всего несколько метров, и, глядя на двадцаточную антенну, висящую почти у земли, мы не переставали удивляться - как нас кто-то еще слышит. Потихоньку выходим и на другие диапазоны. Трансиверы TS-690 с усилителем TL-922 работают отлично, не взирая на несовершенство антенн. Благо, в TS-690 есть встроенный антенный тюнер. Несколько первых дней придерживаемся старой тактики: работаем без усилителя и

только с японцами, с тем, чтобы в дальнейшем японские станции не мешали при работе с Европой и США. Делаем разнос позиций: нам выделяют второе рабочее место - старый дзот, видимо, японской постройки, на два этажа находящийся в земле. Ужасный холод, пытаемся развести костер прямо на полу дзота, но дым заставляет менять операторов через каждый час. Все с красными от дыма глазами, но без костра невозможно - температура -15С. Изрядно намучившись, оставляем на этой позиции штырь на 28 МГц и Олега UB4JDM, как самого стойкого. Днем он работает на 28 МГц SSB, ночью переходит на 7 и 3,5 МГц. На первом рабочем месте немного легче: на третий день удается закрыть целлофаном разбитые окна и растопить находящуюся в казарме печку, которая не растапливала, видимо, лет 20. За дровами приходится ходить за 2-3 километра, как и за водой, но - ура! - наконец-то температура повышается до +5С и мы можем впервые снять комбинезоны, которые не просто грязные, а черные, как уголь. И, наконец-то есть вода, моем руки и умываемся. Это кайф! Грязь, скопившаяся за недели грязного существования на морозе, не просто смывается, а отваливается пластами. Посмотрели друг на друга и рассмеялись: грязные, небритые, полуразорванные с красными глазами, в полуразорванной одежде - и это интеллигентные люди! Представители высококультурального хобби!

Майк, UWOMF, работает SSB на ВЧ диапазонах, ночью уходит на низы. Толя, UT3UY и я сидим в основном, в телеграфе. Олег Павленко следит за антennами и обеспечивает относительный уют, топит печку. Где-то он умудрился найти залежи угля - и к дыму прибавляется еще и угольная пыль - ничего, зато тепло. Прохождение на США - сигналы идут на 2-3 балла - приходится растягивать в телеграфе всех с 14.005 аж до 14.115 - ничего невозможно принять в меньшем участке. Видимо, нас слышали также плохо; очень много времени занимала каждая связь, приходилось по несколько раз повторять позывной корреспондента. Кроме того, юг Европы, как всегда, на нашей передающей частоте, выражал свое отношение к экспедиции, к русским, и к жизни вообще. Толе, UT3UY, больше всех везло на материщу - он даже стал привыкать. Бог с ними, с этими людьми. Прежде всего, они показывают свой уровень умственного развития этими материальными воплями, и, если они от этого получают кайф, - то пусть получают, - может быть, им больше не от чего. В основном, незирая на плохие антенны, все районы Земли имели одинаковые шансы на работу с нами, за исключением, пожалуй, стран Черного моря: сработали всего с несколькими болгарами, парой румынских станций, и ни одного TA, хотя, как сказал после TA1AZ при встрече в Стамбуле, вся Турция следила за нами круглосуточно, но сигнал не повышался выше одного балла ни разу. Более повезло центральной Европе и США, как западному,

так и восточному побережью - многие сделали по 3-4 связи на разных диапазонах. Мы были удивлены сравнительно коротким прохождением на 160 метрах между нами и Японией - по полчаса два раза в сутки, хотя расстояние между нами небольшое. Каждую ночь, за три часа до рассвета наступал глухой сезон - если за эти три часа удавалось провести 10-15 связей, то это было хорошо. Причем прохождение полностью закрывалось на всех диапазонах одновременно. Как-то раз в один из таких застойных часов беспроходья я с большим удивлением наткнулся на W7RHO DX NET. Конечно, обрадовался. Но, увы, ведущий из пятого района США надо мной просто рассмеялся, сказав, что я иду из района Аргентины, и что не пошел бы я подальше. Что я и сделал, т.е. плюнул на все и пошел спать.

До Нового Года мы лишились одного оператора - Майк UWOMF был вынужден отправиться обратно через границу во Владивосток, и мы остались четвертом. Приближалась Новый Год, и его мы встретили с оставшимися двумя банками рыбных консервов и одной банкой тушеники. Да еще, спасибо нашей охране, нам добыли одну бутылку страшно гадкой китайской водки, которая, видимо, была с примесью какого-то наркотического вещества: после принятых ста грамм голова болела еще три дня у всех. Ровно в 00.00 GMT провели QSO с W9J00. Сколько то нам еще разрешат проработать в новом 1993-м? Связываемся с Каном JA1BK, он рад, что у нас все OK, мы тоже. И вот 6-го числа получена команда сдать аппаратные журналы в Пхеньян для проверки. То есть, увы, конец работы. Что ж, 35000 QSO на такие плохие антенны - тоже неплохо.

Нас перебрасывают в другой лагерь в центре страны, где приходится ждать чуть ли не до конца января решения руководства и восврата "логов". Все очень уставшие, но условия в новом лагере гораздо лучше,

чем в предыдущем - есть даже горячая вода! Дни проходят за днями, а мы не имеем возможности даже связаться с внешним миром. Никто не знает, что с нами. Для успешного разрешения вопросов с "логами" корейская сторона просит представить еще два комплекта TS-690-x. Меня довозят до границы с Китаем, и вновь добираюсь до Пекина для очередной встречи с JA1BK. Дело сделано на 90%. Мы довольны. И в конце января, наконец-то, вместе со всей командой вылетаем с военного аэродрома в Пхеньян домой, на Украину. Прошло всего 2 месяца, но нам показалось, что прошло 2 года. Мы настолько прыгнулись с корейской действительностью, что, как малые дети, удивлялись по возвращении всему, что нас окружало. Как будто вернулись в другой мир.

На самом деле эта история рассказывает только о самой малой, надводной части айсберга. Невозможно, конечно, описать всего, что происходило на самом деле, и представить все трудности в решении каждого из стоящих по ходу дела вопросов, которые приходилось решать всем организаторам и участникам. Только благодаря совместным гигантским усилиям многих людей экспедиция состоялась. Мы хотим поблагодарить от всего сердца всех, кто сделал все от них зависящее для успеха дела: Кана Миэогуши JA1BK, JA1FTI, KENWOOD Corp., CQ HAM RADIO, UA6HZ, RB7GG, RT5UL, UV3DCX, UJ8JLT, UL7IDX, UAONL, UA3AB, UT3UX, RW3AH, 4K2OT, UY5XE, В.Разумихину, В.Левашову, М.Ушакову, А.Хлыбову, LZ2PO, LZ2UU, JI1DLZ, JK1KRS, BZ1AA, BZ1WX, LA9UX, KD7P, и многих других, а также друзей господина Ким Чен Ира и НАО, JA1HGY, за прекрасный QSL сервис.

Что же касается возгласов и криков различных "доброжелателей" с разных континентов, то - кричите дальше - независимо от этих криков экспедиция имеет место быть.

Роман Степаненко
3W3RR, AHOM, RV7RR

Нью-Йорк - София, май 1993