

UT7WZA – 50 лет! (1971-2021)

[Эл. версия]

Георгий Члиянц (UY5XE)

Дорогие друзья!

Перед Вами авторская попытка более полно отразить историю создания и становления ведущей львовской «коллективки» (ранее: UK5WBG, UB4WZA) в DX-инге (по дипломным программам DXCC и IOTA) среди коллективных радиостанций как Европы, так и среди бывших республик СССР.

Первая попытка краткого изложения её истории была изложена в 2013 г. - в соответствующей книге *[см. 1 (Приложение 9 - «От UK5WBG до UT7WZA» - с. 101-106)]*.

Идея создания данной книги принадлежала начальнику UT7WZA – Мирославу Лупию (UT7WZ), когда мы с ним летом обсуждали предстоящий юбилей и он предложил мне осуществить данный проект. Собрав из своего архива в «Папку UT7WZA-50» все материалы - создал рабочий макет, который отправил ему просмотреть. Начались от него некоторые дополнения текста и досылки, отсутствующих в моём архиве, иллюстраций. Позже, некоторые дополнения и иллюстрации *[см. Приложение 2]* мне прислал и Владимир Агеев (UR5WCW).

В связи с преждевременной смертью Мирослава, который не дожил до юбилея UT7WZA полтора месяца, помещены страницы его памяти *[см. Приложения 3 и 4]*.

Данная книга построена в виде хронологии коротковолновой деятельности данной радиостанции.

Рассчитываю, что данная книга станет ещё одним дополнением в общую историю нашего хобби.

Удачно она сделана или нет - судить Вам!

Буду благодарен за Ваши отзывы и критические замечания.

73! UY5XE

© UY5XE. При перепечатке ссылка на источник обязательна, 2020

1 января 1971 г. была открыта коллективная радиостанция профкома ПО «Кинескоп» UK5WBG, которая дислоцировалась в пгт. Брюховичи в круглогодичном санатории-профилактории объединения. Первым начальником станции был Игорь Кищук (UT5GZ, ныне – UT4WA). Первые радиосвязи были проведены 19 января 1971 г., а первыми её операторами стали: Петр Маркевич (UB5-068-8, S.K. - 2012), Анатолий Десятников (UB5-068-1, позже - UY5XQ, US2WV, ныне – QRT). Работа в эфире предполагала печатание QSL's, что было оперативно сделано.



UB5-068-8, UT5GZ и UB5-068-1



1971 г.

В последующие годы было отпечатано ещё два тиража QSL's. Причем, в 1981 г. (к 10-летию получения позывного) - с фонами трёх цветов: красный, зелёный и синий.



1976 г.



1981 г.

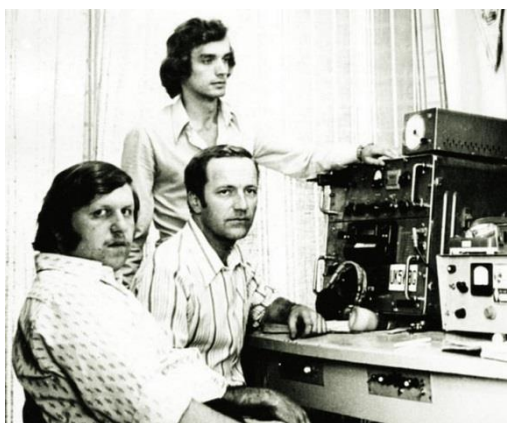
С первых же дней работы UK5WBG был взят курс на DX-ing, соискание радилюбительских дипломов и участие в соревнованиях по радиосвязи на КВ. Обеспечить качественную и эффективную работу в эфире могли только направленные антенны. На вооружение была принята концепция многоэлементных QUAD's, что себя полностью оправдало на протяжении всей истории «коллективки». Не откладывая в «длинный ящик» на станции появился первый 3-элементный QUAD (на 14, 21 и 28 МГц). Кстати, размеры антенны QUAD, любезно переданные UA9PP, оказались жизнеспособными и легко повторяемыми – все дальнейшее конструирование QUAD's до сегодняшних дней успешно базируется на его данных. На НЧ диапазонах поначалу использовались антенны Inverted Vee. Использовался приемник P-250. Передатчики имели свои собственные «имена»: «фитюлька», а позже и второй – «брытванка». Позже, блок питания усилителя мощности получил свое имя – «El Contact».

Результат не заставил себя долго ждать и уже в 1973 г. в «шэке» UK5WBG висел престижный диплом DXCC (only CW, QSL's only via Box 88 – по тем далеким временам это было довольно быстро). В этом же году она была переведена в 1-ю категорию.

В 1972 г. для участия в CQ WW CW Contest Игорь Кищук и Петр Маркевич пригласили Мирослава Лупия (UB5-068-135, позже: UB5WCX, UT7WZ, S.K. - 15.12.2020), который в это время уже был оператором UK5WAZ (ранее - был оператором UB5KHQ / UK5WBK). А уже с лета 1973 г. Мирослав стал постоянным оператором UK5WBG.



В 1974 г., после демобилизации из армии, ряды операторов UK5WBG пополнил и Игорь Харачко (UB5-068-134, позже: UB5WBY, UT7WA, S.K. – 20.06.2001), который ранее также был оператором UB5KHQ / UK5WBK и UK5WAZ. Надо отметить, что Мирослав и Игорь жили в одном доме и вместе в 1969 г. записались на UB5KHQ. Позже перешли на UK5WAZ и потом вместе продолжили свою радиоловительскую «карьеру» на UK5WBG.



UB5-068-135, UB5-068-8 и UB5-068-134



UB5-068-135, UT5GZ и UB5-068-1



VE6JO на UB4WZA. Слева – А. Десятников, справа – И. Харачко, 1989 г.

Примечание: Указанные выше: И. Кищук, А. Десятников, М. Лупий и И. Харачко были воспитанниками Виталия Мархасина (UB5BK, нач. UB5KHQ, позже: UK5WBK, а он позже в Канаде: VE6CHW, VE6JO, S.K. – 30.10.2005 [3], а П. Маркевич был воспитанником легендарной «коллективки» ЛолПИ - UB5KDS (позже - UK5WAZ).

В 1974 г. UK5WBG переселилась в новое здание и, в принципе, начался новый этап дальнейшего продвижения вперед на волнах эфира. На одной мачте уже был QUAD – 3 эл. (на 14 МГц) и 5 эл. (на 21 МГц). На другой мачте – 5 эл. QUAD (на 28 МГц). На 7 МГц уже работал GP и Dipole. В 1974 г., при помощи коллективов UK5MAF и UK5MAA, и лично Владимира Еенко (UB5MBY, ныне – UY5MB) был успешно освоен новый вид работы – SSB, что, естественно, резко отразилось на географии DX-ing. В это время уже были оборудованы системой автоматики два

рабочих места, оснащенные двумя приемниками Р-250 и приставкой (по схеме UK5MAF). Данная приставка и по настоящее время сохранена для истории.



В 1978 г. было проведено «историческое» QSO. 1-го августа с CO2FRC (оператором был UT5GZ, который находился в это время на Кубе, будучи делегатом Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Гаване). Предполагаемый Игоря выход в эфир на UK5WBG ожидали несколько дней. Один из приёмников Р-250 был постоянно включён и настроен на заранее договоренной частоте (14,2 МГц), а на другом – постоянно прослушивался телеграфный участок этого диапазона. Проход на американский континент был неплохой и вдруг Мирослав услышал как его начала вызывать CO2FRC. QSO продолжалось минут 40. И все это время Игоря звало много европейцев. UT5GZ в течении трёх дней приезжал в их радиоклуб и по несколько часов был активен в эфире. Тем более, что открылся диапазон 28 МГц (остался в памяти европейский «pile-up» на CO2FRC) и многие смогла с ней сработать...



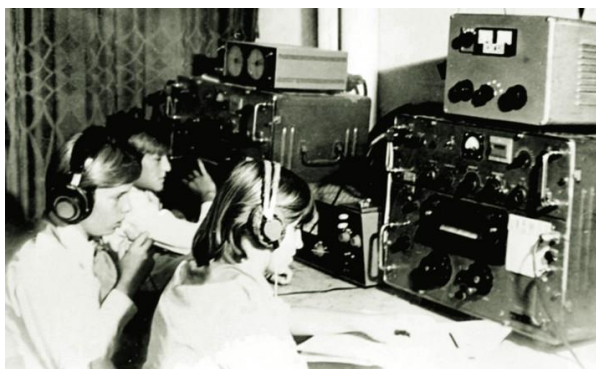
Примечание:

- Можно предположить, что эта активность Игоря сподвинула кубинцев на более активную работу коллективной радиостанции их радиолюбительской организации (FRC Grupo DX) и в начале следующего года нам из ЦПК поступили фирменные QSL's CO2FRC.

- Дело в том, что в те годы Куба не была «супер-DX'ом», но стала одной из самых популярных «доска» 5B DXCC и

многие старались провести с Кубой QSO на разных диапазонах.

В летние месяцы на территории данного санатория-профилактория работал пионерский лагерь «Юность» и многие школьники обучались на UK5WBG работе в эфире. Они обучались проводить QSOs как внутрисоюзные, так и с иностранцами на английском языке [подробнее – см. Приложение 1].



Работа в соревнованиях



Ирина Богуславская дает вызов «CQ DX»

Краткий итог работы радиостанции за 1971-78 гг. был напечатан в журнале «Радио» (№10 за 1978 г.) [см. Приложение 1], а на 4-й с. обложки журнала «Радио» (№12 за 1979 г.) было приведено фото их QSL.



В 1979 г. UT5GZ - первому из операторов UK5WBG было присвоено спортивное звание «Мастер спорта СССР» по радиоспорту (радиосвязи на КВ).



В связи с переходом на другое место работы UT5GZ, с 1981 г. (и по июнь 2001 г.) начальником UK5WBG стал Игорь Харачко (UB5WBY / UT7WA). По его инициативе уделялось большое внимание совершенствованию английского разговорного языка, изучению испанского, что в итоге еще больше расширило в эфире географию корреспондентов. Разрабатывалась тактика и «новые» приемы работы в эфире (CQ, на поиск, работа split frequencies, работа в DX-net, поиск «секретных» частот во время некоторых DX-peditions).

После 1982 г. было реализовано новое антенное «перевооружение»: QUAD – 4 эл. (на 14 МГц) и 5 эл. (на 21 МГц), 4 эл. (на 18 МГц), V-beam (на 7 МГц) и несимметричный Dipole (на 1,8 МГц).



Высокоэффективных антенн на НЧ-диапазоны так и не удалось установить из-за того, что в обеих QTH не было возможности с такими антеннами «спуститься на уровень земли», да и не было рядом высоких зданий. На станции уже было оборудовано три отдельных рабочих места. Третье рабочее место стало возможным благодаря Геннадию Шульгину (UZ3AU, ныне – RZ3CC), организовавшему подарок UK5WBG от имени редакции журнала «Радио» – приёмник P-250M, за которым ездил в Москву UB5WBY. Позже, Геннадий был нашим гостем!

В 1977 г. оператором UK5WBG стал Юрий Мусланов (UB5-068-453, позже – UB5WGR, ныне – UT7WW).



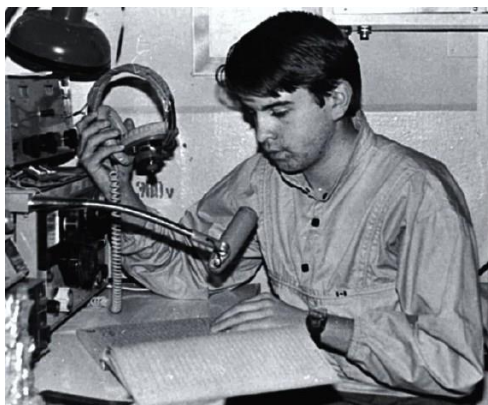
Поступив в 1978 г. на учебу в мореходное училище г. Находка, Юрий параллельно проходил «производственную практику оператора» на UK0LAA. После своей дальневосточной эпопеи в 1988 г. он вернулся на UB4WZA. И его японский язык из Брюховичей зазвучал более чем убедительно, что заставило и других операторов UB4WZA «освоить» типовое QSO «по-японски».

1-го мая 1984 г. коллективная радиостанция профкома ПО «Кинескоп» сменила позывной на UB4WZA. Традицию «100% QSL-обмена» подтвердили и последующие 10 лет существования этого позывного были напечатаны очередные виды QSL's UB4WZA.





В 1988 г. членам команды UB4WZA (в составе – Игорь Харачко, Мирослав Лупий и Юрий Мусланов) были присвоены звания MC СССР.



UB5-068-997 на UB4WZW

Начиная с 1988 г. постоянными и активными операторами UB4WZA стали Владимир Агеев UB5-068-997, ныне – UR5WCW) и Сергей Кривохиж (UB5-068-996, ныне – UR5WAN) – воспитанники радиоклуба «Импульс» (UB4WZW), рекомендованные MC СССР Геннадием Рысаком (UB5EG / UX5EG, ныне – S.K.) для «большого» эфира.



UR5WCW



UR5WAN

1-го января 1994 г. коллективная радиостанция профкома ПО «Кинескоп» второй раз сменила позывной – на UT7WZA.

1971 **QUARTER CENTURY ON THE AIR** 1996
CLUB STATION

UT7WZA

EX: UB4WZA, UK5WBG
#1 HR DXCC, 5BDXCC, 5BWAZ

CONFIRMING QSO WITH	DAY	MONTH	YEAR	UTC	MHz	RST	MODE 2-WAY	QSL
UY5XE	8	дека	25-ти	10:22	UT7WZA			

BOX 3258 Lviv - 7
290007 Ukraine

A WX9X QSL 73, _____

Операторами UT7WZA был создан неформальный «7 DX CLUB». Был составлен список членов данного клуба в который, помимо львовян (UT7WA, UT7WW, UT7WZ, UR5WAN, US-W-7 (он же позже UR5WCW, на то время еще SWL), а также УПС, которые использовались во время contests УПС UT7WZA (UB7W и UT7W, ныне – UW7W) и UY5XE (RY7W и US7W), в список были вклю-

чены и некоторые иностранцы (например, EK7DX, PT7WA и SK7DX).



CQ 16 ITU 29 OBI LV LVIV UKRAINE

UT7W

Contest callsign of UT7WZA, ex UB7W

Confirming 2-way QSO(s) / SWL report

TO STATION	DAY / MONTH / YEAR	UTC	MHz	2-WAY	RST
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	

Via _____

Thanks for QSO(s).
 TNX QSL PSE 73
 via the bureau or direct: P.O.Box 3258, Lviv-7, 290007, Ukraine

YEREVAN ARMENIA **IK6BAK**

EK7DX

UG6GAT
 UG7GWO
 UG0C
 4J4GAT
 4J0GAT
 4J1700GAT
 4J7GWO

DATE	GMT	MHz	2 WAY	RST
14 Nov 73	0844	18	CW SSB	59(9)
			CW SSB	59(9)
			CW SSB	59(9)

QSL via DL1VJ

73, Karen (Ken) Karapetian

SK7DX

This station is operated by members of SSRA, Radioamateurs of southwest Scania in co-operation with members of Bejoken Ham Group and YMCA, BARA Location LAEN M

Confirming QSO with radio

RADIO	DATE	TIME	MODE	RST
UY5XE	93.07.24	21:44 UTC	SSB	73
			SSB	59

NOTE.:CONF.IOTA EU137 VEN ISL.

73
SM7 DXR

YAESU, PRINCIPAL SPONSOR OF THE IOTA PROGRAMME

UY5XE
US7W

(Contest Call)

Honor Roll: DXCC, IOTA * 5 Band: DXCC, WAZ, WITUZ, DUF
 Trophy: DIG, Europe-300, YASME * W.A.B.A. * WSA

Via _____

New one for

TO RADIO	DATE	GMT	Mo	2-Way	RS(T)
	.199			SSB.CW	59.599.
	.199			SSB.CW	59.599.

73! George Chlijane P.O.Box 19, 290000, Lviv, Ukraine

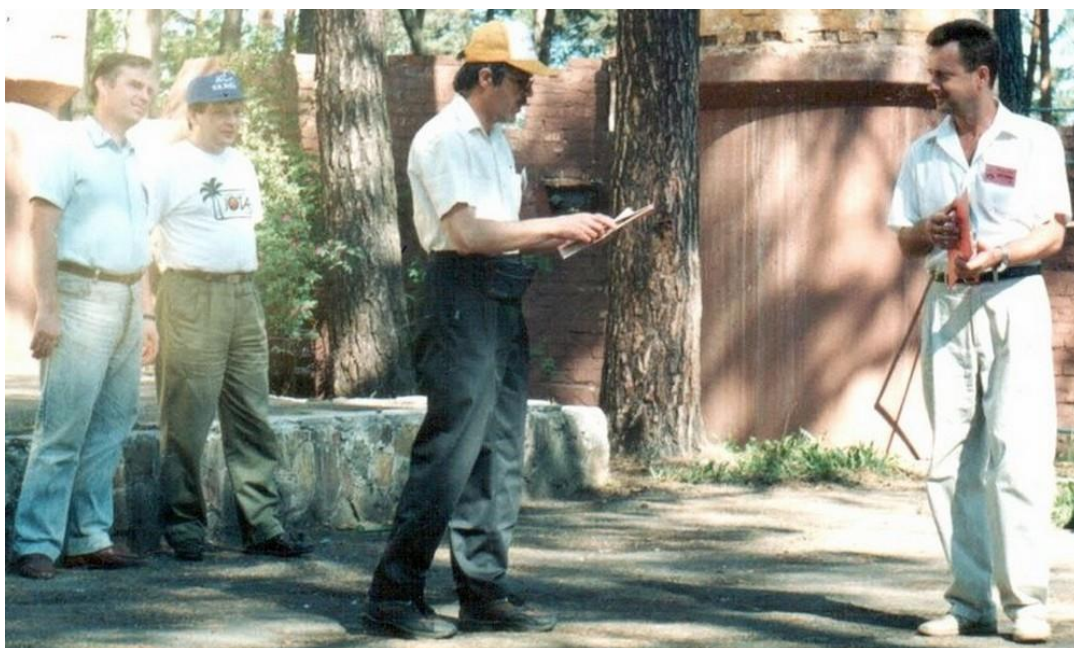
Кроме непосредственной работы в эфире каждый год в летние месяцы операторы станции обеспечивали работу радиоловительского кружка. Детям преподавались азы любительской радиосвязи на радиостанциях Р-108, «Недра-П». Наиболее «смелые» в течение одной смены успевали выйти в «большой эфир». В середине 70-х годов для обучения школьников азбуке Морзе на базе городской станции юных техников была открыта коллективная ЛРС 2-й категории UK5WBV («молодежная» станция UK5WBG). Кстати, команда UK5WBV стала Чемпионом Украины по радиосвязи на КВ - как в общем зачете, так и среди «коллективов» 2-й категории.

В 80-е годы особой популярностью пользовались Всесоюзные соревнования «Пионерский эфир» на призы газеты «Комсомольская правда». Команда юных операторов пионерлагеря «Юность» (UB4WZA) неоднократно становилась победителем и призером данных соревнований [подробнее – см. Приложение 1].

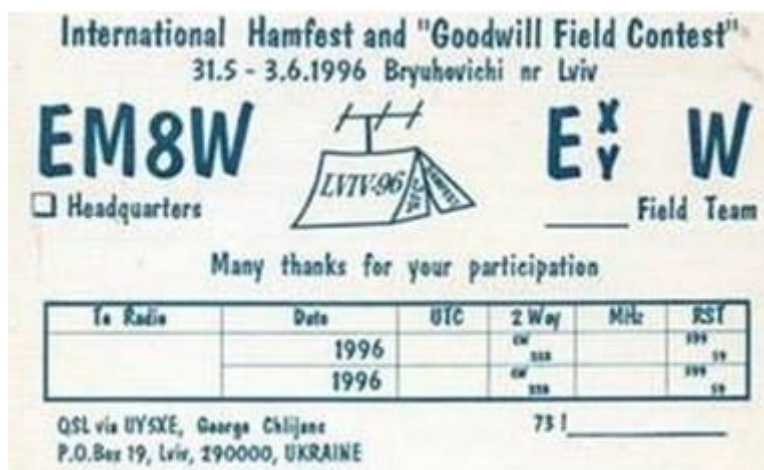
В середине 90-х годов, в крупных международных телеграфных контестах, членом команды UT7WZA / UW7W был и Александр Маликов (UX2WN, позже - VA3UA, ныне - VE3MA, "LM" ЛКК #2/Н). А перед выездом на ПМЖ, оставил коллективу свой выходной каскад.

Также, в середине 90-х годов, при активной помощи Виктора Голутвина (UB5WPR, позже – UT1WPR, S.K. – 30.04.2014), был освоен т.н. PACKET RADIO.

В начале 1996 г. в Львовском отделении ЛРУ возникла идея провести очные соревнования на КВ. После обсуждения был принято решение провести их в начале июня (в рамках IARU R.1 Field Day) и совместить с радиолюбительским фестивалем. Нашим соревнованиям мы дали название "Goodwill Field Contest". Был создан Оргкомитет, в состав которого вошла Рада ЛКК и коллектив UT7WZA (UT7WZ, UT7WA, UR5WCW и UR5WAN). Принять участие в проведении данного мероприятия дали согласие и наши партнёры – ХООР («Харьковское объединение радиолюбителей»), с которым тогда действовало неформальное объединение «ГАСЛО» («Га-личина-Слободжанщина»). Оргкомитет получил согласие провести наше мероприятие на базе санатория-профилактория ПО «Кинескоп». Приехало свыше 120 чел. из 15 областей Украины (вкл. наших многолетних друзей - команду Армении). В соревнованиях приняли участие шесть команд. Техническое обеспечение соревнований (аккумуляторы, палатки и др.) взял на себя председатель Совета ЛО ЛРУ Владимир Вакатов (UT1WA, S.K.- 12.10.2020). В рамках фестиваля было проведено выездное заседание Совета ЛРУ, а в двух комнатах UT7WZA постоянно находилось много гостей нашей встречи. Почти круглосуточно в эфире звучал СПС EM8W, всем участникам мероприятия был вручен значок фестиваля [2].



Вручение UT7WA «Благодарности» Оргкомитета фестиваля



Примечание: Из наших старых и добрых знакомых приехали: Леонид Сухарек (UT2II), Анатолий Петраченко (UY0IA, ныне - S.K.), Александр Кузнецов (UY5EG, ныне - S.K.), Александр Тополя (US1ITU), Вячеслав Жук (US2YW), Вячеслав Баранов (UT5DL), Андрей Лякин (UT2UB), Игорь Зельдин (UR5LCV, S.K. – 11.01.2020), Евгений Плетнев (RU3DX, ранее во Львове и UR3WDX), Георгий Бадалян (EK6GB; ныне - S.K.), Роберт Григорян (EK6GC, ныне в России), Грант Бабалян (EK6TZ) и мн. др. Посетил фестиваль и Владимир Николаевич Гончарский (U5WF, S.K. – 22.05.2008).



В середине 1996 г., в очередной раз, я приехал в Москву для получения очередного номера «КВ журнала» для подписчиков из Украины и Беларуси. Привёз Борису Степанову (RU3AX, S.K. - 2017) несколько своих материалов для очередных номеров и несколько фотографий. Увидев фотографию с антеннами Борис меня спросил «Чьи они?». Я ответил – «UT7WZA». В это время RU3AX готовил к изданию своего (третьего по счёту) «Справочника коротковолновика». Внимательно рассмотрел данную фото-графию, он сказал, что она будет отличной иллюстрацией обложки и спросил моего согласия на её использование. Естественно, что я не возражал. И в 1997 г. тысячи коротковолновиков её смогли увидеть.



В 1998 г. UT7WZA, в связи с ликвидацией ПО «Кинескоп» сменила пгт Брюховичи на с. Зымна Вода и с этого времени стала представлять Львовский ОРТПЦ (позже - Львовский филиал Концерна РРТ).

Его директор - Юрий Пинкевич (US5WGR) помог нам на территории бывшего приёмного центра МС СССР (в то время его территория находилась на балансе Львовского ОРТПЦ) занять один из

финских домиков, а сам - пополнил ряды операторов UT7WZA.

Примечание: С 1997 г. по 1998 г. UT7WZA в эфире не работала, т.к. эпопея её переезда длилась почти два года. Но это - уже другая история...

Довольно быстро были освоены помещения и установлены две мачты с вращающимися антеннами на ВЧ-диапазоны.



UR5WCW и UT7WZ



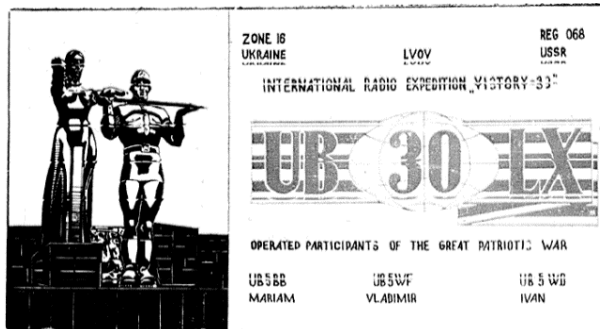
UT7WZ

В 2001 г., в связи с преждевременной смертью UT7WA, начальником UT7WZA стал UT7WZ.

В конце 2018 г. UT7WZA была вынуждена сменить QTH - перебазировалась во Львов – около телебашни на Высоком Замке, где в одном из технических зданий Львовского филиала Концерна PPT ей было выделено помещение. Хочется надеяться, что будут восстановлены все антенны в полном объеме!

На протяжении своей истории коллектив операторов регулярно принимал участие в международных и внутренних соревнованиях по радиосвязи на КВ. Команда неоднократно становилась победителями и призерами многих соревнований, таких как: VK/ZL/Oceania DX, WWSA CW, ARRL 10-meter Contest, ARI International, Holyland Contest и Чемпионатов УССР по радиосвязи на КВ телеграфом.

UT7WZA была практически базовой для работы в различных мероприятиях (с использованием СПС): UB30LX (1974 г.), U5WOL (1984 г.), R5WRP (1989-1990 гг.), UX5HQ (1987-1990 гг.), EO1WRP (2004 г.), EM0WFF (2009 г.), EM8W (1996 г.), EM15W (2006 г.), EM750W (2006 г.), EN60W (2004 г.), EN750WKD (2003 г.), EN80WRA (2004 г.), EO10W (2001 г.), EO13W (2004 г.), EO15WZA (2006 г.) и EO60W (2005 г.).



1944 Radio Expedition „POBEDA-40”

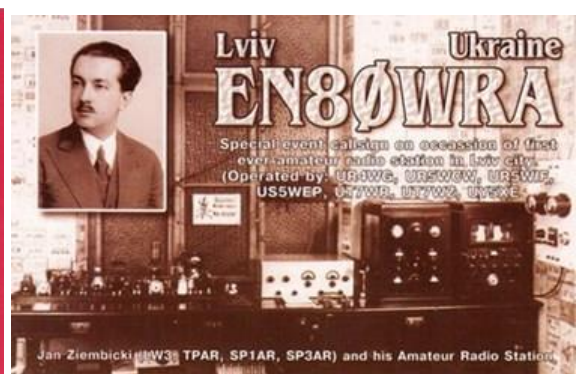
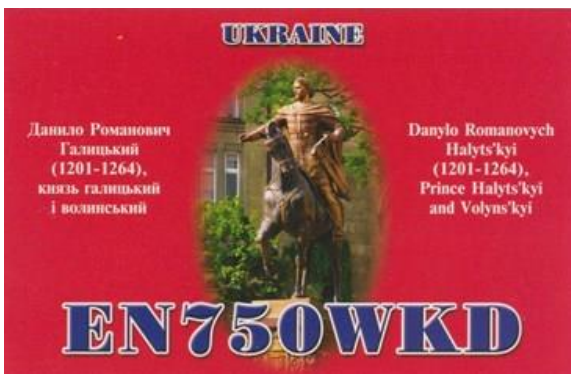
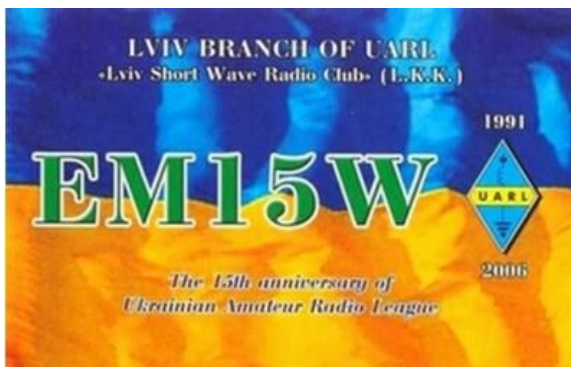
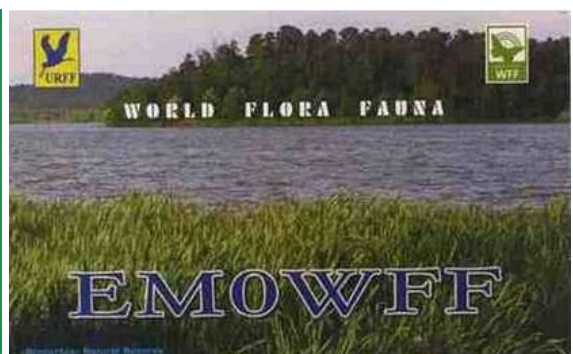
U 5 WOL

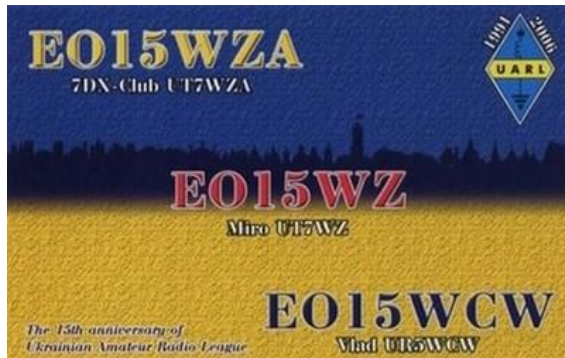
U 5 WBK

U 5 WFB

R 5 W

1984 UKRAINE LV0V USSR
ZONE 16 OBL 068





А учитывая, что Мирослав был еще и страстным болельщиком футбола, то в 2012 г. был оформлен СПС EO2012WZA. Тем более, что к Чемпионату Европы («Евро-2012») во Львове был построен новый стадион, на котором были проведены его несколько игр.



На базе UB4WZA / UT7WZA несколько лет работала радиостанция штаб-квартиры «Ассоциации радиолюбителей "СОЮЗ - ЧЕРНОБЫЛЬ"» (RK5HQ – 1991-94 гг., EM1ØC - 1996 г. и UX5HQ – 1997-1999 гг.), которая содействовала проведению наших различных мероприятий – ежегодные «Мемориалы памяти Чернобыля», «Вахты памяти» и координация проводимых экспедиций в Чернобыльскую зону [4]. Коллектив UT7WZA был награжден памятной медалью-плакеткой нашей Ассоциации и журнала "Радио"!

SOVIET RADIO AMATEUR ASSOCIATION "CHERNOBYL UNION"

RK5HQ
HEAD QUARTERS
ZONE 16 LVOV OBL 068
"SARA. CH. U"

TO RADIO	DATE	UTC	2 WAY	MHZ	RST
			CW SSB		59 599

QSL VIA UY5XE P.O. BOX 19, LVOV, 290000, UKRAINE Op. 73! GEORGE CHLIJANC

AMATEUR RADIO ASSOCIATION "CHERNOBYL UNION" HEADQUARTERS

EM1ØC

Special memorial station on the occasion of the tenth of the Chernobyl catastrophe. 117 HAM-liquidators from different countries (ER, EW, LY, UA, UN, UR, YL) are members of our association. Sponsor - Lviv region branch "Chernobyl Union of Ukraine". Sincere thanks to all operators club station UT7WZA and all who helped to make this activity possible.

To Radio	Date	UTC	2 Way	MHz	RST
	1996		CW SSB		599 59
	1996		CW SSB		599 59

QSL via UY5XE, George Chlijanc P.O.Box 19, Lviv, 290000, UKRAINE 73!

Львов посетило много известных коротковолновиков (а некоторые из них и неоднократно). Естественно, что многие изъявляли желание увидеть своими глазами и UK5WBG / UB4WZA / UT7WZA. Помимо участников вышеуказанной встречи в 1996 г., её гостями были (привожу по памяти): Виктор Русинов (UB5LGM / UT8LL, 22.12.2002 г. погиб в авиакатастрофе в Иране), Валерий Сушков (RW3GW – президент RRC), Ян Шиманский (SP4BY, S.K.- 2018 г.), Сергей Макаров (UX7IA) и Иштван Богио (HA0DU).



На крыше UB4WZA: UB5LGM, UB5WCW (Елена Гончарская), UB5WBY и SP4BY, 1988 г.

Примечание: HA0DU (мы его называли – «Стёпа»), был представителем одной из венгерских компаний, которая поставляла в страну сварочные аппараты и которые он обслуживал. Все его дальнейшие пути по некоторым городам Украины, Белоруссии и России в конце 80-х – начале 90-х годов начинались со Львова. Познакомившись со мной, он пожелал воочию увидеть пять «досок» DXCC HR, которые в то время уже имели львовяне (RB5WA, U5WF, UB4WZA, UB5WE и UY5XE). А еще будучи и фанатом островной программы IOTA, он вдвойне хотел посетить UB4WZA – как обладателя награды IOTA-750. И я ему эту возможность предоставил.

За всю историю существования проведено более 370 тыс. QSO's. Стали соискателями более чем 600 радиолюбительских дипломов из 52-х стран мира. Среди них - наиболее престижные дипломы награды для коротковолновиков мира: США (ARRL): DXCC HR #1 (Mixed & Phone), DXCC HR (CW), 5B DXCC и WAS; (IARU HQ): WAC, 5B WAC и IARU-90 years; (журнал «CQ»): WAZ, 5B WAZ, CQDXA, и WPX; (U.S.i) – USI; Великобритания (RSGB): IOTA Plaque of Excellence (#96 – первой в мире в подгруппе «Клубные радиостанции») и IOTA Plaque 1000 islands Trophy (см. ниже), 5B ITU Zones (Class 1), IARU и IOTA-50 years; Дания (EDR): WAOY-2 и Greenland Award-2; Германия (DARC): EUROPA-300 Trophy, EU-DX-D-1000 (CW, SSB, Mix), WAE-1 и WAWRTC; Италия (ARI - Diamand DX Club): W.A.B.A (HR), W.A.S.A, ARI-90 и WAIP; Канада (RAC): CISA и Canada 150 Award; (CRRL): WACAN и WAVE; Россия (клуб RRC): RRA (HR), World Robinson Trophy и Trophy – World Robinson Award; Украина (Львовский радиоклуб «Галтекс») - WSA (с наклейкой «250»); Франция (REF): DUF- IV и DTA; СССР (ЦРК) - P-150-C (с наклейкой «325»), 5B P-100-O и P-100-O (с наклейкой «ALL»); ЧССР (CRC) - P-75-P, а также «экзотические» и относительно трудные в выполнении для коротковолновиков Европы дипломы: Австралия (WIA) – WAVKCA; Аргентина (RCA): CA, CAA (8), TPA и TRA, Боливия (RCB) – WACP; Бразилия (LABRE): WAA, WAB, TBT и DIB (с наклейкой «65»); Великобритания (RSGB): BCRTA и CDXC; Венесуэла (RCV): WAYV и YV-100; Замбия (RSZ) – WZA; Индия (ARSI) - WRI; Индонезия (ORARI): WAIPA, YB PSK Award, YB72RI и YB73RI; Испания (URE) - URE-70, Колумбия (LCRA): CHK и ZHK; Малайзия

(MARTS) – WAMA; Мексика (LRME): America, WAXE и Mexico; Новая Зеландия (NZART): NZA, WAP, WAZL и ZLA; Перу (RCP) – CRCP; Сенегал (ARAS) – Senegal; Уругвай (RCU) - C-19-D; Эквадор (GRC) – WHC; Япония (JARL): JCC-500 и WAJA, и др.



Самым достойным украшением «иконостаза» является высшая награда островной программы - ЮТА Plaque 1000 islands Trophy (получена в 2007 г. за #65, ныне - подтверждено 1088 островов и UT7WZA продолжает оставаться абсолютным лидером в подгруппе «Клубные радиостанции»).


Продолжая «заветы» львовского «цифрового папы» UT1WPR (S.K. – 30.04.2014), на коллективке освоили и новый вид цифровой связи – RTTY, PSK, FT8. И довольно удачно, поскольку сейчас в «ико-ностасе» есть и DXCC Digital, с подтвержденными более 280 странами. Кстати, этот диплом во Львове первыми получили именно на UT7WZA.

В течение последних нескольких лет было получено свыше двадцати дипломов программы FT8DMC: 150+, ALA, OHCA (246), WAAA, WAE (Platinum), WAIA, WALSA, WANA, WARA, WAS, WASA, WFOA, WGA (500), WISA, WOSA (100), WPX (500), WSMSA, WUSSA и др.

Начиная со дня открытия и до сегодняшних дней принято участие во множестве констестов – как в наиболее популярных среди коротковолновиков мира, так и в «экзотических» для Европы [подробнее – см. Приложение 2].

Вышеуказанная активность подтверждается регулярным печатанием очередного тиража QSL's (вкл. СПС и УПС):

WAZ 16 UKRAINE ITU 29
near LVIV (OBL LV)



UT7WZA
Club station „Yunist“, ex UB4WZA, UK5WBG
No. 1 HONOR ROLL DXCC, 5BDXCC, 5BWAZ

QSO with	Day Mo Yr	UTC	MHz	2-way	RST

PSE QSL TNX **73!**

UX5UO print

1996 г.

WAZ 16 UKRAINE ITU 29
LVIV (Obl LV)

UT7WZA
CLUB STATION, ex UB4WZA, UK5WBG
P.O.Box 3258, Lviv-7, 290007, Ukraine

Via


To RADIO	Date	UTC	MC	2-Way	RST
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	

PSE QSL TKS **73!**

UX5UO print

1997 г.

CQ 16 ITU 29 OBI LV LVIV UKRAINE



UT7WZA

CLUB STATION, ex UB4WZA, UK5WBG
P.O.Box 3258, Lviv-7, 290007, Ukraine

Confirming 2-way QSO(s) / SWL report

TO STATION	DAY / MONTH / YEAR	UTC	MHz	2-WAY	RST
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	
	199			CW SSB	

Via

Thanks for QSO(s).
 TNX QSL PSE
 via the bureau or direct: P.O.Box 3258, Lviv-7, 290007, Ukraine

UX500 print **73**

1999 e.

CQ 16 UKRAINE ITU 29
LVIV (OBI LV)

UT7WZA

Club station, ex UB4WZA, UK5WBG P.O. Box 94, Lviv, 79000, Ukraine

Confirming 2-way QSO(s) / SWL report

TO STATION	DAY/MONTH/YEAR	UTC	MHz	2-WAY	RST
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	

Via

Thanks for QSO(s).
 TNX QSL PSE
 via the bureau or direct

73

2000 e.

CQ 16 UKRAINE ITU 29
nr LVIV (OBI LV)

UT7WZA

Club station, ex UB4WZA, UK5WBG
P.O. BOX 94, Lviv, 79000, Ukraine

Confirming 2-way QSO(s)/SWL report

TO STATION	DATE	UTC	MHz	2-Way	RST
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	

Via

PSE QSL TNX
via the bureau or direct



73!

2002 e.




UT7WZA

2003 e.

XIsland - one more than 950 confirmed

UT7WZA

2004 e.




XIsland - one more than 975 confirmed

UT7WZA

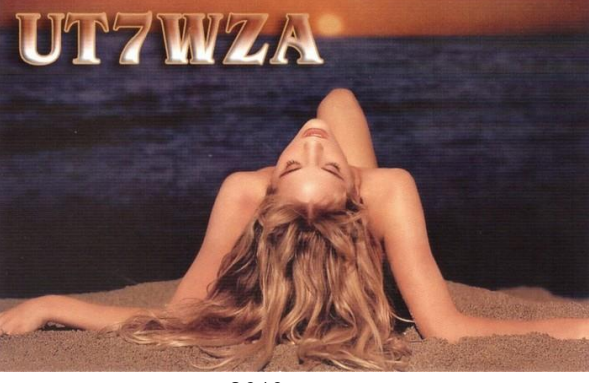
2005 e.




UT7WZA

2008 e.

UT7WZA



2010 e.

CQ 16 **UKRAINE** ITU 29
LVIV (OBL LV)

UT7W - UW7W

Contest callsign of UT7WZA, ex UB7W

Confirming 2-way QSO(s)/SWL report

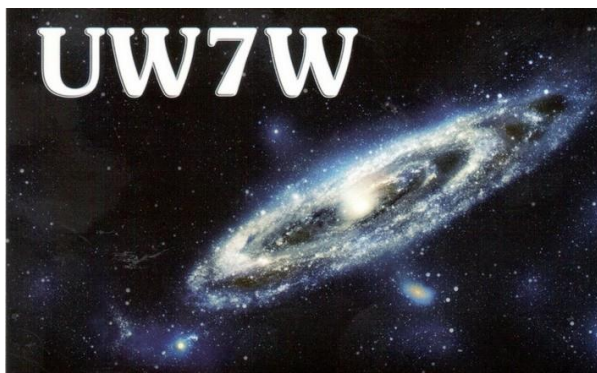
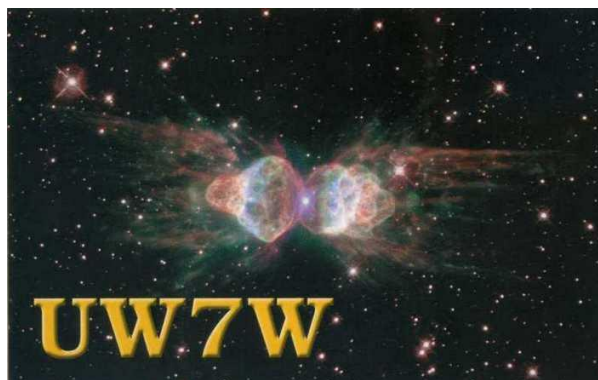
TO STATION	DATE	UTC	MHz	2-Way	RST
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	
	200			CW SSB	

Via _____

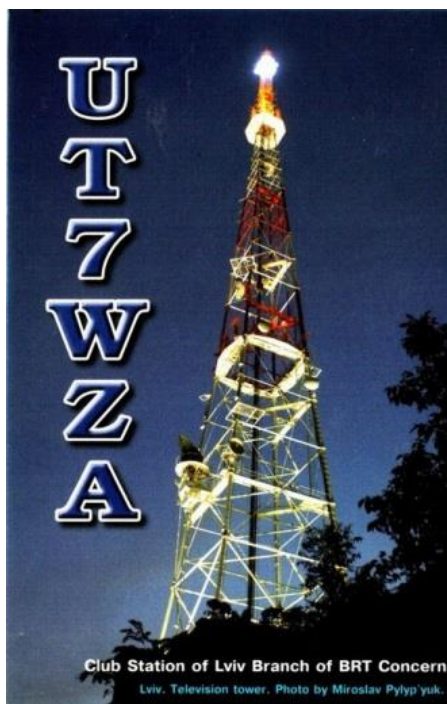
PSE QSL TNX
via the bureau or direct

73! _____

Print by UT5WOP



Операторы UT7WZA обеспечивали еженедельные траффики с Владимиром Вакатовым (J5WAD / UB5WAD, позже – UT1WA, S.K.- 12.10.2020) - в 1994-95 гг., Романом Братчиком (VP8CTR, EM1KA, EM1UA и EM1U, ныне – UT7UA) в 1996-98 гг. и Леонидом Харченко (3XY1L / UT1WL) – в 2003 г.



За это время сложились некоторые «стандарты» работы в эфире UT7WZA:

- DX's любят тишину и сумерки (говорил UT7WA): снимал накладку со шкалы P-250, выключал освещение и садился на вахту в эфире;
- не проходи в эфире мимо ни одного КН6 и XE;
- если в тесте не сработали с Мексикой – тест не удался;
- помни, что в эпоху DX-clusters операторы все меньше и меньше прослушивают диапазоны от «корки до корки», а все больше читают на экране монитора;
- и ряд других, которые пока остаются только для внутреннего «распорядка».

Операторы UT7WZA (UR5WCW и UR5WAN) и сейчас активны в эфире и стараются, по мере возможности, не пропускать новые «страны» – как по видам излучения, так и по диапазонам, а также и «новые» для UT7WZA острова.

К 50-летию юбилею оформлен СПС EN50WZA – для его активации в январе.



Пожелаю коллективу UT7WZA дальнейшей активной работы в эфире и успехов в нашем хобби!

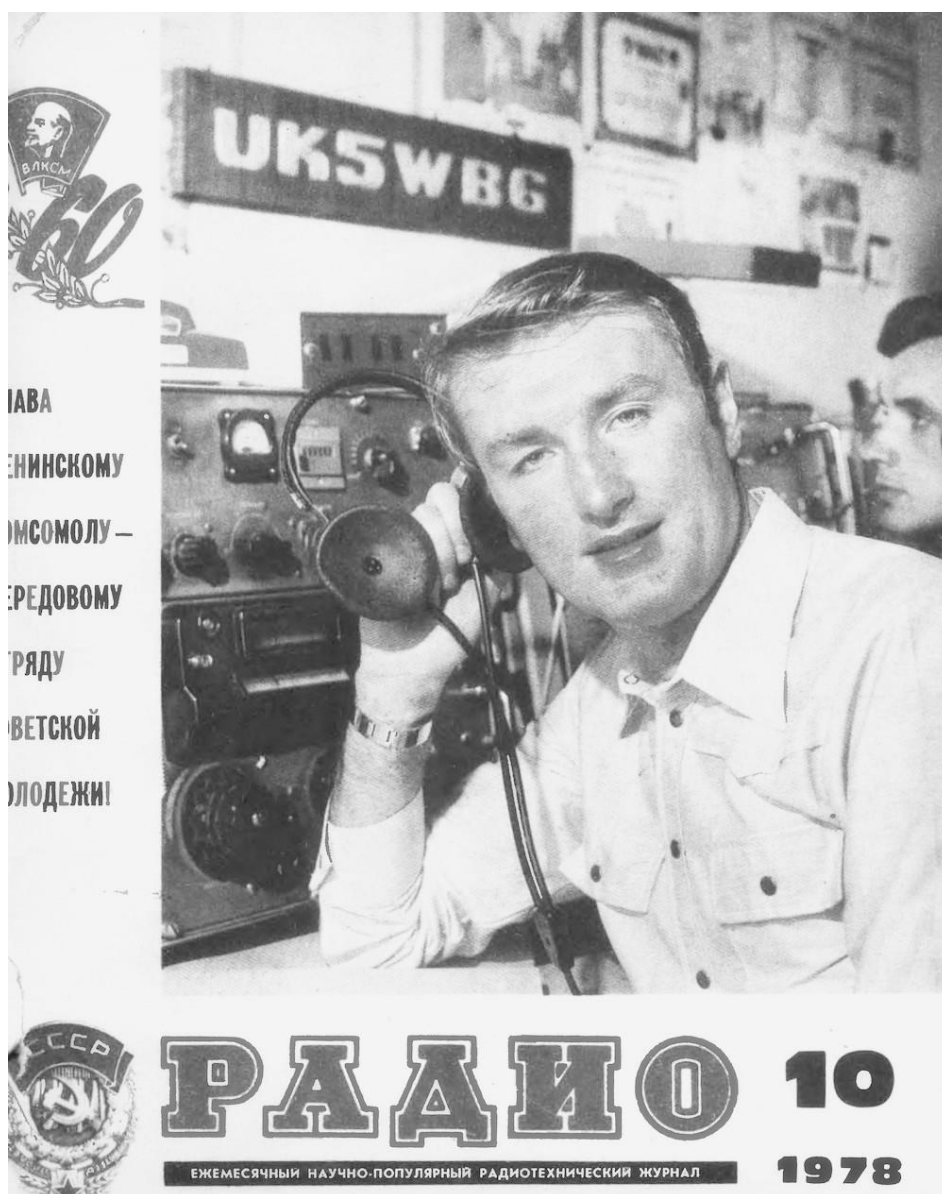
Жизнь продолжается!

ЛИТЕРАТУРА

1. Георгий Члянец (UY5XE). *История Львовского радиоклуба (1946-91 гг.)*. - Львов: 2013, 168 с.
2. Георгий Члянец (UY5XE). *Из истории очно-заочных соревнований по радиосвязи на КВ и УКВ (1980-2015 гг.)*. - Львов: 2015 (компакт-диск).
3. Георгий Члянец (UY5XE). *Памяти VE6JO/UB5BK*. – Львов: 2007, 40 с.
4. Георгий Члянец (UY5XE). *Радиолюбители - Чернобылю!* - Львов: 2011, 88 с.
5. ФРС СССР, ЦРК СССР. *Справочник по радиолобительским дипломам мира (третье изд.)*. Составитель Свиридова Вера Степановка. - М.: ДОСААФ, 1979, 248 с.
6. Архивы ex-UB5-068-8, UR5WAN, UR5WCW, UT7WZ, UT7WZA и UY5XE.

Публикации в СМИ

Журнал «Радио» (1978, №10):



На очередной пленум ЦК ДОСААФ СССР выносятся на обсуждение вопрос о работе с кадрами оборонного патристического Общества. Перед комитетами ДОСААФ VIII съезд Общества поставил задачу неуклонно проводить в жизнь установки XXV съезда КПСС о работе с кадрами, на основе ленинских принципов подбора, расстановки и воспитания кадров, настойчиво добиваться, чтобы учебную, оборонно-спортивную и военно-патристическую работу в организациях Общества возглавляли политически зрелые, энергичные, компетентные люди.

Активную работу в ДОСААФе ведут представители комсомола. Они сочетают в себе молодой задор с инициативой и творческим подходом к делу. Об одном из них — комсомольском вожаке львовского производственного объединения «Кинескоп», делегате XVIII съезда ВЛКСМ Игоре Кищуке мы рассказываем на этих страницах.



Во время работы XVIII съезда ВЛКСМ тысячи радиолюбителей настраивали свои приемники, чтобы услышать позывные R18SK. Мемориальная радиостанция с этими позывными была открыта по предложению делегата съезда из Львова Игоря Кищука и рассказывала своим корреспондентам во всех уголках земного шара о всеозном форуме молодежи. Работал на этой станции и сам инициатор ее создания.

Игорь Кищуку был делегирован на съезд как вожак многочисленного отряда комсомола ордена Трудового Красного Знамени производственного объединения «Кинескоп». Комсомольская организация этого объединения одна из самых боевых во Львове. Она — победитель городского смотра-конкурса по выполнению решений XXV съезда КПСС, зачинатель многих славных производственных дел, душа оборонно-спортивной и военно-патристической работы среди молодежи. Здесь много внимания уделяется развитию радиолюбительства. Да и сам комсомольский вожак — радиоспортсмен почти с тринадцатилетним стажем.

Первые свои шаги в радиоспорте Игорь сделал еще в городском Дворце

пионеров, когда учился в десятом классе. В феврале 1965 года он, работая на коллективной радиостанции, впервые самостоятельно вышел в эфир и установил связь со своим ровесником из белорусского села Калининичи! Там тоже работала радиостанция Дворца пионеров. С этого и начался счет QSO коротковолновика Игоря Кищука. Сегодня на его счету десятки тысяч двусторонних связей. Позывной Игоря — UT6GZ — принимали операторы любительских станций в 150 странах.

Увлечение радиолюбительством привело Игоря и на львовский завод кинескопов. Здесь уже тогда активно работала секция радиоспорта. Игорь стал активным оператором заводской коллективной радиостанции UB5KLD (ныне ее позывной UK5WAS). Вместе с друзьями Георгием Чляндцем (UY5XE) и Анатолием Десятниковым (UY5XQ) Кищуку удачно выступала на многих внутрисозных и международных соревнованиях.

Своими знаниями, опытом Игорь охотно делится с товарищами по работе. По его инициативе за городом была открыта еще одна заводская коллективная радиостанция — UK5WBG. Он и стал ее бессменным начальником.

Администрация завода, партийный, профсоюзный, комсомольский и досафовский комитеты помогли спортсменам оборудовать эту радиостанцию в живописном пригороде Львова — поселке Брюховичи, в пионерском лагере «Юность». По идее радиолюбителей она должна решать сразу две задачи: во-первых, дать возможность заводским коротковолновикам тренироваться, используя «чистый» без помех эфир, а во-вторых, вовлечь в радиоспорт юных, готовя спортивную смену.

Радиостанция UK5WBG вышла в эфир семь лет назад. Годы, минувшие с тех пор, показали, что идея себя полностью оправдала. Летом в пионерском лагере отдыхает более пятисот детей заводчан. Многие из них знакомятся здесь с основами радиоспорта. Лучшим предоставляется право работать на радиостанциях во время военно-спортивной игры «Зарница». Немало ребят после лагеря продолжают занятия радиотехникой в городском Дворце пионеров.

Когда закрывается пионерский лагерь, частыми гостями UK5WBG становятся коротковолновики завода. На станции начинается напряженная спортивная работа. Сейчас в активе UK5WBG связи с корреспондентами более чем 300 стран. Станция оборудована современной любительской аппаратурой, имеет хорошие антенны. Здесь работают кандидаты в мастера спорта наладчики Мирослав Лупий (UB-068-135), Игорь Харачко (UB-068-134), Петр Маркевич (UB-068-8) и другие.

Коллектив станции — призер международных соревнований. Он пятикратный победитель областных соревнований, чемпион Украины. Недавно операторы станции награждены грамотой Центрального радиокаба СССР имени Э. Т. Кренделя за установление двусторонних радиосвязей с радиолюбителями 200 стран.

У операторов UK5WBG и ее начальника немало добрых знакомых по эфиру, настоящих друзей. С некоторыми из них Игорь Кищуку наверняка мог встретиться в столице XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов — Гаване, где он вместе с другими советскими юношами и девушками представлял тогда молодежь нашей Родины.

В дни фестиваля из Гаваны работала мемориальная коллективная радиостанция CL2XIF. Не знаю, довелось ли комсомольскому вожаку из Львова поработать на этой радиостанции, но точно знаю: его друзья — львовские коротковолновики считали для себя большой удачей связаться с операторами CL2XIF и других любительских радиостанций братской Кубы, чтобы передать им свои 73!

А. РУДЕНКО

г. Львов

С кем вы работаете **ЗАВОДСКИЕ, КОЛЛЕКТИВНЫЕ**

В 1971 году на любительских диапазонах впервые прозвучал позывной UK5WBG, принадлежащий второй коллективной радиостанции Львовского завода кинескопов. Приемно-передающая аппаратура этой радиостанции, в создании которой активное участие приняли начальник лаборатории завода П. Маркевич, секретарь комсомольской организации И. Кищук (UT5GZ), работники ОТК А. Десятников (UY5XQ) и М. Лупий (UB5-068-135), разместилась в двух комнатах заводского профилактория, расположенного в живописном лесу у поселка Брюховичи.

За четыре года энтузиастами радиоспорта установлено около 40 тысяч связей с 240 территориями мира, получено 65 дипломов из 27 стран. Постепенно растет мастерство операторов UK5WBG. В прошлом году П. Маркевичу, А. Десятникову и М. Лупию было присвоено звание кандидатов в мастера спорта СССР, а в этом году они уже заявили в трех соревнованиях выполнение нормативов мастера спорта СССР.

Радиолюбители постоянно совершенствуют свою радиостанцию. Они вышли в эфир на SSB, готовят аппаратуру для работы на УКВ диапазонах, установили трехэлементную вращающуюся антенну.

Коллектив радиостанции не забывает и о подрастающей смене. Летом, когда на территории профилактория работает заводской пионерский лагерь, пионеры и школьники с увлечением осваивают основы работы в эфире. Для них операторы UK5WBG оборудовали радиокласс, а скоро в эфир должна выйти еще одна коллективная радиостанция — UK5WBV, на которой будут проводить дальнейшие связи юные радисты.

Г. ЧЛИЯНЦ
(UY5XE),

судья республиканской категории.

г. Львов.



НА СНИМКЕ: начальник коллективной радиостанции П. МАРКЕВИЧ проводит занятия с юными радистами по правилам радиообмена.

Фото Н. Адаменно.



«ПЕРЕМОГА - 40»

Уже 14 років на всіх радіолюбительських діапазонах регулярно звучить позивний UB4WZA (ex UK5WBG) станції піонерського табору «Юність» львівського виробничого об'єднання «Кінескоп». За цей період оператори провели зв'язки і одержали підтвердження більш як з 330 країн і територій світу. Приміщення станції прикрашають понад 150 радіолюбительських дипломів.

Як найактивніший колективний радіостанції області спортсменам «Кінескопа» було довірено під час святкування 40-річчя визволення Львівщини від німецько-фашистських загарбників працювати в ефірі спеціальним меморіальним позивним U5WOL. За п'ять днів безперервної вахти в ефірі кандидати у майстри спорту М. Лупій, І. Харачко, школярі С. Холоднюк, В. Белкін і В. Мартинець провели 3150 зв'язків з радіолюбителями 120 країн світу і 149 областей СРСР. Їх успіхи відзначені ювілейним дипломом «40 років визволення Львівщини». М. Лупій та І. Харачко це лише вмілі оператори, а й ініціатори багатьох цікавих справ, у тому числі військово-патріотичних заходів. Так, за їх пропозицією редакцією «Комсомольської правди» другий рік проводяться Всесоюзні змагання «Піонерський ефір». Під керівництвом Мирослава та Ігоря минулого літа понад 40 дітей освоїли ази радіосправи, вели операторську роботу. Найсильніші з них С. Холоднюк, В. Белкін і В. Мартинець вийшли переможцями в команді на всесоюзних змаганнях. Вони провели близько 200 зв'язків, були нагороджені спеціальними призами «Комсомольської правди» та оргкомітету Всесоюзної радіоекспедиції «Перемога-40».

Г. ЧЛІЯНЦ,
майстер спорту.

* * *

Информация о предстоящем юбилее UT7WZA в декабре 2020 г. была опубликована во многих эл. СМИ (вкл. и сайт <http://lkk.am.>, на котором много лет материалы о нашем клубе помещает Александр Маликов - VE3MA).

LKK
Lwowski Klub Krotkofalowcow

Lviv

EN50WZA

UT7WZA
50th anniversary

- LKK History
- LKK Diploma
- Diploma Rules
- LKK Prefixes
- **LKK Info**
- Lviv City

- Ukrainian
- English
- Polish
- Russian
- LKK Info Portal

A Special event station EN50WZA
will be active during period of January 1-31, 2021 to commemorate the 50th anniversary of the founding of the UT7WZA club station. Activity will on CW, SSB and digital modes. QSL via UT7WZA either buro, direct and LOTW.

Our club station UT7WZA (ex UK5WBG (1971-1984), UB4WZA (1984-1994)) was founded on January 19, 1971.

UT7WZA club main trophies and awards: DXCC HR #1 (Mixed & Phone), DXCC HR (CW), 5B DXCC, 5B WAZ, 5B ITU Zones (Class 1), IOTA Plaque of Excellence, IOTA Plaque 1000 islands Trophy, EUROPA-300 Trophy, EU-DX-D-1000 (CW, SSB, Mix) and many others...

QRZ to:
uy5xeg@gmail.com
Design:
ve3ma(a)am.ca

Copyright © 2001-2020 LKK and AM Canada Inc. ALL RIGHTS RESERVED.
Designated trademarks and brands are the property of their respective owners.

Участие в контестах
(TNX UR5WCW)

CQ WW DX Contest

Check Log: UK5WBG (1977, 1983), UB4WZA (1984, 1987), UT7WZA (2008, 2010), UW7W (2003, 2006, 2007, 2009, 2011-2013)

SSB:

Call	Year	Category	Score	QSO's	Zn	Cty	Operators	PLACE (UR-EU-World)
UW7W	2018	MULTI-ONE LOW	861,960	1,107	91	349	UR5WAN UR5WCW	1-3-12
UW7W	2017	MULTI-ONE LOW	1,129,736	1,323	108	391	UR5WAN UR5WCW	1-6-11 UR - RECORD
UW7W	2016	MULTI-ONE LOW	651,040	909	91	325	UR5WAN UR5WCW	1-8-17
UW7W	2015	MULTI-ONE HIGH	817,238	1,113	89	312	UR5WAN UR5WCW	2-92-166
UW7W	2014	MULTI-ONE HIGH	598,780	998	84	280	UR5WAN UR5WCW	3-106-198
UT7W	1996	MULTI-ONE HIGH	2,224,651	1,870	122	489	UT1WL UT7WZ UR5WAN UR5WCW	2-43-88
UT7W	1994	MULTI-ONE HIGH	2,005,452	1,994	133	466	UR5WCW UR5WAN UT7WZ	1-48-97
UT7W	1993	MULTI-ONE HIGH	1,570,920	1,681	124	406	US-W-7 UB5WAN UB5WCX	3-63-137
UB7W	1992	MULTI-ONE HIGH	3,293,264	2,598	132	436	UB5-068-997 UB5WAN UB5WCX UB5WBY	1-39-107
UB4WZA	1991	MULTI-ONE HIGH	2,152,590	1,771	136	469	UB5-0689-97 UB5-068-996 UB5WCX	4-32-99
UB4WZA	1990	MULTI-ONE HIGH	3,768,992	2,751	138	470	UB5WCY UB5WCX UB5WGR UY5XE UB5WAD UB5-068-996 UB5-068-997	2-40-80
UB4WZA	1989	MULTI-ONE HIGH	1,167,810	1,357	95	307	UB5WCX UB5-068-995 UB5-068-996 UB5-068-997	3-69-157
UB4WZA	1988	MULTI-ONE HIGH	2,361,912	2,302	120	356	UB5WBY UB5-068-453 UB5WCX	4-59-121
UB4WZA	1987	MULTI-ONE HIGH	480,762	840	85	222	UB5WBY UB5-068453	7-85-199
UB4WZA	1986	MULTI-ONE HIGH	1,117,584	1,304	112	320	UB5WCX UB5-068-453	3-48-120
UB4WZA	1985	MULTI-ONE HIGH	684,915	912	94	291	UB5WBY UB5WCX	1-63-141
UK5WBG	1982	MULTI-ONE HIGH	788,671	1,029	97	306	Club	8-69-158
UK5WBG	1981	MULTI-ONE HIGH	248,589	508	62	181	Club	7-74-229
UK5WBG	1975	SO-HIGH 20M	154,562	776	30	79	Club	2-23-55



CW:

Call	Year	Category	Score	QSO's	Zn	Cty	Operators	PLACE
UW7W	2017	MULTI-ONE LOW	1,218,704	1,531	100	372	UR5WAN UR5WCW UT7WZ	1-10-19
UT7W	1996	MULTI-ONE HIGH	2,259,234	1,950	142	484	UR5WCW UT1WL UT7WA UT7WZ UX2WN	3-42-79
UT7W	1994	MULTI-ONE HIGH	2,084,506	1,755	151	478	UR5WCW UT7WA UT7WZ UT7WW	1-29-58
UT7W	1993	MULTI-ONE HIGH	1,941,482	1,809	144	449	US-W-7 UB5WCX UB5WBY	2-37-75
UB7W	1992	SO HIGH ALL	2,789,504	2,283	136	438	Club	1-10-60
UB4WZA	1991	MULTI-ONE HIGH	2,334,500	2,076	138	437	UB5WCX UB5-068-996 UB5WBY	3-29-58
UB4WZA	1990	MULTI-ONE HIGH	2,687,930	2,085	149	453	UB5WCX UB5WBY RB5EX UB5WCL UB5WCY UB5-068-996 UB5-068-997	2-27-64
UB4WZA	1989	MULTI-ONE HIGH	2,279,448	2,148	127	361	UB5WBY UB5WCX UB5-068-997	1-36-70
UB4WZA	1988	MULTI-ONE HIGH	342,260	646	107	271	UB5WCX UB5WGR	11-95-204
UB4WZA	1986	MULTI-ONE HIGH	1,700,040	2,031	117	348	UB5WBY UB5WCX UB5-068-453	1-25-54
UB4WZA	1985	MULTI-ONE HIGH	676,814	1,140	85	242	UB5WBY UB5WCX	3-48-96
UK5WBG	1982	MULTI-ONE HIGH	1,408,992	1,745	103	313	Club	5-38-74
UK5WBG	1978	MULTI-ONE HIGH	1,660,732	1,750	121	333	UB5WCX UB5-068-8 UT5GZ UY5XQ	1-8-18
UK5WBG	1973	MULTI-ONE HIGH	439,482	1,014	73	194	Club	3-21-48
UK5WBG	1972	SO HIGH 20M	154,934	600	35	83	Club	1-5-21

CQ WW RTTY Contest

Участь з 2013 по 2018 (2013-2014 - check LOG).

Rank	Call	Year	Category	Score	QSO's	Sta	Zones	Cty	Operators	Place [UR-EU-World]
4	UW7W	2016	MULTI-ONE LOW	1,169,352	1,149	83	83	270	UT7WZ UR5WCW	1-6-9
6	UW7W	2017	MULTI-ONE LOW	1,070,312	1,211	71	83	243	UT7WZ UR5WCW UR5WAN	1-8-11
8	UW7W	2018	MULTI-ONE LOW	984,957	1,125	67	83	247	UT7WZ UR5WCW UR5WAN	1-8-11
12	UW7W	2015	MULTI-ONE LOW	676,242	727	82	75	221	UT7WZ UR5WCW	1-8-15

CQ WW DX Contest

All Time Score Records for Ukraine

SSB:

Category	Call	Year	Score
Multi-One Low	UW7W	2017	1,129,736

All Time Winners by Country and Category

SSB:

Year	Call	Category	Score	QSO's	Zn	Cty	Operator(s)
1994	UT7W	MULTI-ONE HIGH	2,005,452	1,994	133	466	UR5WCW UR5WAN UT7WZ
1992	UB7W	MULTI-ONE HIGH	3,293,264	2,598	132	436	UB5-068-996 UB5-069-997 UB5WCX UB5WBY
1985	UB4WZA	MULTI-ONE HIGH	684,915	912	94	291	UB5WBY UB5WCX
2018	UW7W	MULTI-ONE LOW	861,960	1,107	91	349	UR5WAN UR5WCW
2017	UW7W	MULTI-ONE LOW	1,129,736	1,323	108	391	UR5WAN UR5WCW
2016	UW7W	MULTI-ONE LOW	651,040	909	91	325	UR5WAN UR5WCW

CW:

Year	Call	Category	Score	QSO's	Zn	Cty	Operator(s)
1994	UT7W	MULTI-ONE HIGH	2,084,506	1,755	151	478	UR5WCW UT7WA UT7WZ UT7WW
1989	UB4WZA	MULTI-ONE HIGH	2,279,448	2,148	127	361	UB5WBY UB5WCX UB5-068-997
1986	UB4WZA	MULTI-ONE HIGH	1,700,040	2,031	117	348	UB5WBY UB5WCX UB5-068-453
1978	UK5WBG	MULTI-ONE HIGH	1,660,732	1,750	121	333	UB5WCX UB5-068-8 UT5GZ UY5XQ
2017	UW7W	MULTI-ONE LOW	1,218,704	1,531	100	372	UR5WAN UR5WCW UT7WZ

CQ WW WPX Contest

Check log: UK5WBG (1984), UT7WZA (2004, 2007), UW7W (2006, 2007, 2008, 2011)

SSB:

Call	Year	Category	Score	QSO's	WPX	Operators	PLACE (UR-EU-WORLD)
UW7W	2018	MULTI-ONE LOW	1,528,254	1,121	622	UR5WAN UR5WCW	1-3-10
UW7W	2017	MULTI-ONE LOW	837,200	726	460	UR5WAN UR5WCW	1-5-21
UW7W	2004	SO HP ALL	13,780	74	65	Club	-----
UT7W	1995	MULTI-ONE HIGH	3,941,621	2,093	821	UR5WCW UR5WAN UT7WZ	1-26-57
UT7W	1994	MULTI-ONE HIGH	3,490,155	2,024	753	US-W-7 UT7WZ UR5WAN	1-26-57
UK5WBG	1982	MULTI-ONE HIGH	43,927	144	109	Club	14-102-180

CW:

Call	Year	Category	Score	QSO's	WPX	Operators	PLACE (UR-EU-WORLD)
UW7W	2018	MULTI-ONE LOW	2,804,886	1,613	791	UR5WCW UT7WZ UR5WAN	1-5-8
UW7W	2017	MULTI-ONE LOW	2,157,993	1,445	691	UR5WCW UT7WZ	1-4-9
UT7W	1995	MULTI-ONE HIGH	2,270,520	1,802	630	UR5WCW UT7WZ UT7WA	3-35-53
UT7W	1994	MULTI-ONE HIGH	3,490,155	2,024	753	US-W-7 UT7WZ UR5WAN	1-13-15
UK5WBG	1982	MULTI-ONE HIGH	938,496	1,217	384	UY5XQ UB5-068-135	4-22-37

2018 **CQ** **2018**

The Radio Amateur's Journal
Takes pleasure in awarding this Certificate of Merit to

UW7W
Operator(s): UR5WCW UT7WZ

World Wide RTTY WPX Contest
#1 Ukraine
Multi-Operator Single-Transmitter #4 Europe #4 World

A Total score of 2,216,050 points was computed on the basis of the number of stations worked and call sign prefixes contacted. In witness of this achievement, we hereby affix our signatures on this day.

Ed Munn, WØYK
RTTY WPX Contest Director

D.S. Weber, W2VJ
Editor, CQ

IARU HF World Championship

RANK – результат по Украине за все годы. В базе данных результаты только с 1995 г.

	Category	Call Sign	Rank	Year	Score	QSO's	Mults	Operators
31	MSHP	UT7W	UR	1997	991,661	1,535	187	UR5WCW UT7WZ
34	MSHP	UT7W	UR	1996	906,192	1,576	186	UR5WAN UR5WCW UT7WZ
37	MSHP	UW7W	UR	2018	775,250	1,097	250	UR5WAN UR5WCW UT7WZ
43	MSHP	UW7W	UR	2017	697,224	1,060	228	UR5WCW UT7WZ
52	MSHP	UW7W	UR	2016	550,963	891	217	UR5WCW US-W-7
81	MSHP	UW7W	UR	2001	244,068	518	132	Club
97	MSHP	UW7W	UR	2004	180,300	365	150	UR5WCW UT7WZ

ARRL Contest

ARRL 10 meters

RANK – результат по Украине за все годы.

Rank	Category	Call Sign	QTH	Year	Score	QSO's	Mults	Operators
7	MSHP	UB4WZA	UR	1990	907,164	1,390	226	RB5EX UB5WBY UB5WCX
9	MSHP	UB4WZA	UR	1989	901,544	1,351	238	UB5-068-997 UB5-068-995 UB5-068-996 UB5MMS UB5WBY UB5WCX
10	MSHP	UB7W	UR	1992	837,692	1,008	254	UB5-068-997 UB5WAN UB5WBY UB5WCX
11	MSHP	UB4WZA	UR	1991	801,690	1,281	232	UB5-068-997 UB5WCX
13	MSHP	UB4WZA	UR	1988	772,212	1,516	128	UB5WBY UB5WCX UB5WGR
34	MSHP	UK5WBG	UR	1982	261,612	1,014	129	Club
48	MSHP	UT7W	UR	1997	113,776	346	104	UT7WA UT7WZ
51	MSHP	UK5WBG	UR	1983	103,618	377	103	UB5WBY UB5WCX
54	MSHP	UK5WBG	UR	1978	81,162	501	81	Club
77	MSHP	UT7W	UR	1994	29,592	193	54	UR5WAN UR5WCW UT7WZ
83	MSHP	UB4WZA	UR	1985	17,680	180	34	UB5-068-8 UB5WCX
94	MSHP	UT7W	UR	1995	6,300	72	30	UT7WA UT7WZ

ARRL International DX CW:

RANK – результат по Украине за все годы. В базе данных результаты только с 1995 г.

Rank	Category	Call Sign	QTH	Year	Score	QSO's	Mults	Operators
5	MSHP	UT7W	UR	1998	574,287	1,189	161	UR5WCW UT7WZ
6	MSHP	UT7W	UR	1995	548,550	1,150	159	UR5WCW UT7WA UT7WZ
10	MSHP	UT7W	UR	1997	455,328	1,054	144	UR5WCW UT7WZ

ARRL International DX SSB:*RANK – результат по Украине за все годы. В базе данных результаты только с 1995 г.*

Rank	Category	Call Sign	QTH	Year	Score	QSO's	Mults	Operators
5	MSHP	UT7W	UR	1998	574,287	1,189	161	UR5WCW UT7WZ
6	MSHP	UT7W	UR	1995	548,550	1,150	159	UR5WCW UT7WA UT7WZ
10	MSHP	UT7W	UR	1997	455,328	1,054	144	UR5WCW UT7WZ

VK/ZL/OCEANIA DX Contest**CW:**

Call	Year	Category	Score	QSO's	Multi	Operators	PLACE (UR-EU-WORLD)
UK5WBG	1972	MULTI-ONE				UY5XQ UB5068-135 UB5068-8	1-5
UK5WBG	1975	MULTI-ONE				UB5068-134 UB5068-135 UY5XQ	1-3-5
UK5WBG	1976	MULTI-ONE				UB5068-134 UB5068-135	1-4-7
UB4WZA	1986	MULTI-ONE				UB5WBY UB5WCX	3-3

SSB:

UK5WBG	1975	MULTI-ONE				UB5068-134 UB5068-135 UY5XQ	1-4-6
UK5WBG	1976	MULTI-ONE				UB5068-134 UB5068-135	1-3-7

OCEANIA DX Contest**CW:**

Call	Year	Category	Score	QSO's	Multi	Operators	PLACE (UR-EU-WORLD)
UW7W	2003	MOST				UR5WCW UT7WZ	1-1-2
UW7W	2015	MOST	3,270	55		UR5WCW UT7WZ UR5WAN	1-2-2

SSB:

UW7W	2014	MOST	5,586			UR5WCW UT7WZ	1-3-5
UW7W	2015	MOST	4,961	79		UT7WZ UR5WCW	1-3-3

Памяти UT7WZ - Мирослава Степановича Лупия (04.01.1954-15.12.2020)



Краткие данные его радиолюбительской биографии:

Общественная работа в ЛРУ:

- 1991 г. (декабрь) - участие в работе учредительной конференции.
- 1994-2000 гг. - вице-президент.
- 1997-2014 гг.: зам. председателя (с 2003 г. председатель) Ассоциированного (с 1998 г. Коллективного) члена ЛРУ - «ЮТА-комитета».
- 2004-2006 гг. - первый вице-президент.
- 2010-2015 гг. - зам. председателя Ревкомиссии.

Общественная работа в ЛКК:

- 1992 г. - один из основателей ЛКК.
- 1993 г. - один из основателей Львовского областного отделения ЛРУ.
- 1998-2000 гг. - председатель Совета ЛОО ЛРУ.
- 1992-2010 гг. – нач. QSL-бюро ЛКК (вплоть до самой смерти – на его адрес высылались из Киева почта для львовян – членов ЛРУ, которую он рассортировывал и выдавал).
- 2001-2020 гг. - начальник UT7WZA.

Участие в разработке нормативных документов:

- 1997 р. (ноябрь) – соавтор «Регламенту аматорського зв'язку України».
- 1997 г. (ноябрь) – соавтор «Положення про КТК ЛРУ» и перечень «Экзаменаційних питань» (для всех категорий).
- 1999 г. – соавтор второй редакции «Положення про КТК ЛРУ» (вкл. Раздел СЕРТ).
- 2001 г. – соавтор Положения «О порядке использования Службой любительской радиосвязи диапазона 50,080-50,280 МГц».
- 2003 г. – соавтор «Положення про СПС та УПС».

Издательская деятельность:

- 1993 г. (март-октябрь) - соавтор 2-х печатных «Информационных бюллетеней ЛРУ».
- 1994 г. (май-октябрь) - соавтор 19 выпусков рубрики «Любительский эфир» в газете «Коминфо».
- 1997г. - соавтор 4-х печатных «Информационных бюллетеней ЛРУ».

Звания:

- MC СССР (1988 г.).
- «Почесний член ЛРУ» (№3 - 2000 г.).
- «Почетный член UDXC» (UDXC-member №400).

Награды:

- ЮТА Plaque of Excellence (CFM 801 остров).
- UDXC Platinum TROPHY (№1 – 2006 г.).

Вечного тебе полёта в эфире, дорогой Мирю!

А живым – добрая о тебе память!

Мирослав Лупий (70-е – 80-е годы)

Преждевременная смерть Мирослава навела мне о нём воспоминания 70-х – 80-х годов, которые дополняют его радилюбительскую биографию.



Первая половина 70-х годов.

Начну по порядку и многое – по памяти. Не исключены некоторые неточности – ведь столько лет прошло с того времени...

В 1970 г., после службы в армии, я работал завучем в ДЮСТШ по радиоспорту. От нашей «радио-мамы», директора данной школы М.Г. Бассиной (UB5BB) я узнал более подробно о школьниках, которые были операторами «коллективки» Дворца пионеров (UB5KHQ), которой руководил Виталий Мархасин (UB5BK, позже - VE6JO). Среди них был и Мирослав (UB5-068-135).

С 1969 г. стали проводиться Всесоюзные соревнования на Переходящий кубок ДОСААФ «Лучший радилюбитель-наблюдатель СССР».

Примечание:

- В 1969-71 гг. его обладателем был москвич Анатолий Волынщиков (UA3-170-1, так же - UW3DH).

- Итоги данного «Кубка» подводились суммарно по трём номинациям: «Участие в соревнованиях», «Подтверждённые страны» и «Полученные дипломы».

Зная, что я (как SWL - UB5-068-3) продолжаю заниматься DX-ингом (получение «стран» и оформление всевозможных дипломов) UB5BB убедила меня принять в них участие, т.к. данные соревнования входили в зачёт спортивной работы как среди радиоклубов страны, так и среди ДЮСТШ.

В один из т.н. «клубных дней» (проходили по средам), я предъявил председателю дипломной комиссии нашей ФРС QSL's и заявку на какой-то очередной диплом. В очереди для проверки был и Мирослав, с которым я познакомился ближе. Узнав о его уже имевшихся достижениях – убедил его так же принять участие в данном «Кубке».

Началась почти двухлетняя наша с ним подготовка и в итоге - в 1972 г. Мирослав стал победителем в подгруппе «Юные» – опередив нашего общего с ним друга - Игоря Зельдина (UB5-077-92, позже – UR5LCV, S.K. – 11.01.2020).

Примечание: А UB5-068-3 стал победителем в подгруппе «Взрослые».

Учитывая увлечение Мирослава оформлением различных дипломов (а он продолжал их оформлять – уже будучи оператором UK5WBG), его скрупулезность и принципиальность были учтены областной ФРС - через несколько лет он был избран председателем дипломной комиссии и исполнял эту обязанность до конца 1991 г.

Привлѣк Мирослава и к работе в составе судейских коллегий соревнований по радиосвязи на КВ. Так например, с начала 80-х годов он был судьей нескольких соревнований (вкл. судьей по проверке отчетов заочного Чемпионата СССР, судейство которых проводила Львовская ФРС). Ему было присвоено звание «Судья 1-й категории» (радиоспорт).

В конце июня 1985 г. в Клайпедѣ (Лит. ССР) проходили 5-е Всесоюзные очно-заочные соревнования по радиосвязи на КВ телеграфом на приз журнала «Радио». Мне, как зам. гл. судьи, его гл. судья А.В. Гороховский (гл. редактор журнала «Радио») разрешил взять себе помощника и я выбрал Мирослава (UB5WCX). Когда окончились данные соревнования, приехавший их посмотреть Юрис (UQ2GM, ныне - YL2GM) пригласил нас поехать к нему в гости - небольшой город Валка (расположен на северо-востоке Латвии, на границе с Эстонией). Замечу, что Юрис годом раньше был у меня в гостях и уже был знаком с Мирославом. На Юриса «Жигулях» мы сначала заехали в Шауляй, в котором провели прекрасные пол дня и ночь, в специально построенном за городом доме, известной в те годы «коллективки» телевизионного завода, UK2BAS. Затем, несколько дней жили на Юриса загородной позиции, на которой две ночи на 80 м мы «пачками гоняли» DX'сов из Южной Америки (отлично работали его синфазные GP, а на приём - «беве», который мы помогли ему натянуть). В последний день пребывания в Валке, Юрис посадил нас в машину, мы переехали маленькую речку и оказались в Эстонии – в городе Валга. Через час поездки мы приехали в небольшой сельскохозяйственный пос. Ритсу (недалеко от Тарту), в котором живѣт ультракоротковолновик #1 Эстонии – Рандмаа Антс (UR2RQT, ныне - ES6RQ). Поразили его мачты с внушительными антеннами на 144, и 432 МГц, «тарелка» на 1296 МГц. Сидя в его «шеке», постоянно слышали на «двойке» громкие сигналы скандинавов. Затем, была отличная сауна в подземном комплексе его дома... Возвращались вечером под впечатлениями увиденного!

В августе 1988 г., на Арабатской Стрелке (около Геническа Херсонской обл.) проводился II-й очно-заочный Чемпионат УССР по радиосвязи на КВ. UB5WCX поехал на них как судья «на точке» и по жеребьевке попал судьей в команду Ворошиловградской обл. Рано утром, я и мой зам. – Виктор Гончарский (UB5WE, ныне - US5WE) начали последовательный объезд команд-участниц Чемпионата. И каково было наше удивление, когда мы увидели Мирослава, который отсутствовал в палатке спортсмена, а мирно спал в обнимку с техником команды UB5M (его позывной уже не помню, но помню, что он был «тяжеловесом»), да еще и почти в зарослях дикой конопли! Позже, мне UB5WCX признался, что тренер видимо дал технику команды установку - судью «накачать». Что и удалось... Дабы сгладить случившееся, Мирослав предложил свои услуги – дать ему прослушать магнитные записи членов команд, претендующих на призовые места. Ему были даны пленки и двухкассетный магнитофон, который любезно предоставил член харьковской команды Виктор Русинов (UB5LGM, позже - UT8LL, 22.12.2002 трагически погиб в авиакатастрофе в Иране), который вернулся из Индии (VU2LGM). Использование именно такого магнитофона позволило выявить несколько «химиков» и изменить предварительно заявленные командные результаты...

Примечание: В Геническе UB5WCX лично познакомился с известным наблюдателем тех лет – рижанином Александром Вилксом (UQ2-037-1), который недалеко отдыхал и посетил закрытие этого Чемпионата.

ЛИТЕРАТУРА

1. Георгий Члиянц (UY5XE). SWLs - наша юность! – Львов: 2011, 128 с.
2. Георгий Члиянц (UY5XE). История Львовского радиоклуба (1946-91 гг.). – Львов: 2013, 168 с.