

Георгий Члиянц (UY5XE)

# UWOMF / UAOMF

- лидер DX-инга

(70-90 годы)



Львов

2019

Георгий Члиянц (UY5XE)

# UAOMF

– лидер DX-инга  
(70-90 годы)



Львов – 2019

**УДК 621.296.72**  
**ББК 32.884.19**  
**Ч74**

**Спонсор** – Приморский краевой радиоклуб.

**Финансовая поддержка:**

Валерий Пыхтеев (UA0LW), Валерий Бессарабенко (R6FB),  
Мирослав Лупий (UT7WZ), UDXC и автор книги.

**Консультант** – Артур Зорин (UA0NL).

*UY5XE:*

- mail: Члиянц Георгий Артемович, а/я 19, Львов, 79000 УКРАИНА*
- e-mail: uy5xeg@gmail.com или uy5xe@i.ua*
- Тел.: дом. (+38) 032-2378180, моб.: (+38) 066-2271425*
- <http://www.qsl.net/uy5xe/index.html>*

© UY5XE. При перепечатке ссылка  
на источник обязательна, 2019

© Издательство «Галицкий друкер», 2019

## Дорогие друзья!

Цель данной книги: собрать воедино материалы о Михаиле Филиппове (UW0MF/UA0MF) [08.09.1946 – 02.10.2010], который в 70-х – 90-х годах был одним из лидеров DX-инга, наряду с UA1CK, UA1MU, UA2AO, UA3CT, UA3FT, UA4HBW, UA6JD, UA6JW, UA9CBO, UB5WF/U5WF, UB5WE/US5WE, UR2AR/ES1AR, UQ2MU/YL2MU и мн. др.

Несмотря на то, что UA0MF в последние годы своей жизни имел серьезные проблемы с руководством дипломной программы DXCC (касательно QSOs на НЧ-диапазонах по программе «DXCC Challenge»), я посчитал необходимым отразить его преданность и фанатизм DX-ингу.

По праву можно утверждать, что Майк (так его между собой называли DX-мены) все эти годы был для многих коротковолнников товарищем и другом, авторитетом, «маяком» для подражания и достойным для уважения!

Сразу оговорюсь, что через некоторое время после его смерти, у меня возникла идея издать о нем какой-то сводный материал (например, в виде статьи). Но посчитал, что еще рано, т.к. свежи в памяти многократные с ним встречи... Сегодня же, видимо настало время «собирать камни». Тем более, что за сорок лет систематизации материалов по истории нашего хобби сумел собрать достаточной большой архив.

Книга построена в виде хронологии коротковолновой деятельности М. Филиппова за весь период его жизни.

По вполне естественным причинам изложенный материал не может претендовать на право абсолютной исторической истины, но автор добросовестно обработал доступные ему материалы. Рассчитываю, что данная книга станет еще одним дополнением общей истории нашего хобби. Удачно она сделана или нет – судить Вам!

Буду благодарен за Ваши отзывы и критические замечания.

Особо признателен спонсору книги – Приморскому краевому радиоклубу, а также: Валерию Пыхтееву (UA0LW), Валерию Бессарабенко (R6FB) и Мирославу Лупию (UT7WZ) за оказание финансовой поддержки.

Признателен Валерию Бессарабенко (R6FB), Сергею Руднику (UA0WY), Александру Чайковскому (UA9CBF), Валентину Замалутдинову (UA9CBO), Игорю Соколову (UA9CDC), Владимиру Санникову (UA9FAR) и Николаю Сергиенко (UX0UN) за присланные свои воспоминания о UW0MF/UA0MF, которые были литературно обработаны и включены в данную книгу, а Мирославу Лупию (UT7WZ) за редактирование авторского текста книги.

Также признателен: 3W3RR, 4L1R, DL6ZFG, K8CX, R6FB, RA0LCM, RW0LO, RRC (RZ3EC), UI0L, UA0NL, UA6JD, UA9CBF, UA9CBO, UA9CDC, UA9FAR и сайту Приморского краевого радиоклуба (UA0LW) за возможность использования иллюстраций из их архивов. Использованы публикации в журнале «Радио» и материалы из Интернета.

С уважением,



Георгий Члиянц (UY5XE)

Михаил Филиппов (для многих был как «Майк») увлекся короткими волнами в 1961 г., когда, после окончания 7-го класса, стал учащимся Свердловского радиотехникума им. А.С. Попова (СРТТ). В одной группе (Р-160, специальность – радиоаппаратостроение) с ним оказались Александр Чайковский и Валентин Замалутдинов.

При СРТТ была «коллективка» UA9KDL, начальником которой был Лев Губанов (работал лаборантом в лаборатории средневолновых передатчиков). Видимо, как это и бывает в жизни, ребята как-то нашли друг друга по интересам. Они стали более тесно общаться и их общий интерес был понятен – это любительская радиосвязь на КВ.

Став операторами UA9KDL, они получили свои первые позывные: Майк – UA9-69061, Александр («Алекс» – UA9-69075, ныне – UA9СВF), а Валентин («Вилли» – UA9-69078, ныне – UA9СВO, который также стал известным DX-меном [3]).

В конце 1965 г. друзья окончили учебу в СРТТ, защитили свои дипломные работы и получили техническую специальность.

В январе 1966 г. они были призваны в армию: Михаил и Александр – в ГДР, Валентин – в Мурманскую обл..



*Михаил, март 1966 г.*



*Значок об  
окончании  
СРТТ*

*Вспоминают Александр Чайковский (UA9CBF)  
и Валентин Замалутдинов (UA9CBO):*



*UA9CBF*



*UA9CBO*

«Майк в школе изучал французский язык. Но, поскольку таких «французов» во всем техникуме было несколько человек, то была из них создана одна общая группа, где Майк занимался французским. Но при этом он еще и посещал английскую группу, где был Вилли. В этой группе он вполне прилично освоил еще и английский. Я же был в немецкой группе, поскольку изучал в школе немецкий язык. Так мы вместе учились до 4-го курса. Частенько бывали друг у друга, отмечали дни рождения, или еще чего. На 4-м курсе, как было предусмотрено учебным процессом, нас перевели на вечернюю форму обучения, а днем в качестве производственной практики мы работали на заводах города. Майк попал на работу на ЗИК – завод имени Калинина, где он работал р/монтажником, что, по словам Вилли, ему очень нравилось. К тому же, мы стали получать в это время вполне приемлемую зарплату, которая была совсем не лишней и явно превышала стипендию! Так учились и работали до 5-го курса, т.е. где-то до октября-ноября 1965 г., после чего перешли к написанию дипломного проекта и подготовке к защите. Защищались мы в конце декабря того же года. Вроде как, 22-го декабря. После защиты мы, понятное дело, отпраздновали все это у меня дома, т.к. я жил ближе всех от техникума и жилплощадь позволяла. И все бы было распрекрасно, но закончилась отсрочка от службы в армии, которую мы получили на завершение учебы. И в начале 1966 г., а именно 6 января, мы с Майком отправились на службу в армию. Вилли же пошел служить чуть позже. Итак, мы с Майком попали на службу в ГДР – в ГСВГ (Группа Советских войск в Германии). Он – в г. Плауэн, я – рядом с Лейпцигом. Позже нашу часть перевели тоже в Плауэн и я оказался где-то в километре от части, где служил Майк. По службе, а

иногда и так, надев на плечо катушку с полевиком и телефон, я проходил через КПП для ремонта линии связи и виделся там с Майком. Пообщавшись с ним, и, если требовалось, проверив связь, я тем же путем возвращался в свою часть.

В конце августа 1966 г. Михаил получает кратковременный отпуск и свой день рождения отмечал в Красноярске – в кругу своего родного брата Сергея (UA0ABF, ныне – QRT).

В 1969 г. – переезд во Владивосток. Обосновавшись в городе, он получает позывной UWOMF и начинает усиленно реализовывать престижные дипломные программы (DXCC, WAS, WAZ, DUF и др.).



8 сентября 1966 г.,  
Красноярск

ZONE 19 4142 RHUSSKIY ISLAND (R2-16) QBL 107 IOTA(AS-4) 131° 32' E 43° 02' N

**UDXC** **UWOMF/A**

5B DXCC 5B WAS 5B WAZ 5B DUF 5B SC  
CONFIRMING  YOUR QSO  UR RECEPTION REPORT

RADIO: **UY5XE** QSL VIA: **DIRECT**

DAY	MONTH	YEAR	UTC	Mc	2-WAY	REPORT
15	APR	1991	1313	21	5875	59

TX: FB 880 DR GEO, Mike

VIA P. O. BOX 20, VLADIVOSTOK-21, 690021, USSR **73!** FM ASIATIC RSFSR OP. MIKE FILIPPOV



Майк являлся обладателем всех самых престижных наград коротковолнников мира, постоянно входил в «верхушку» TOP-рейтинга в стране, был членом UDXC (#4 и его «Honorary member») и членом RRC (#142).



*Примечание:*

– В период 1985-88 гг., на этапе формирования UDXC был в клубе под #26; – В период 1989-2008 гг. был вице-президентом клуба – куратором 9-0 районов [1]; – Буквально накануне получения известия о его смерти, я собрался идти сдавать на верстку книгу «Мы – RRC!» [2], в которой Майку было отведено достойное место, но срочно пришлось после его позывного (во многих местах книги), вносить печальное «S.K.»...

В 1979 г. UW0MF занимает 8-е место в XIV Чемпионате СССР по радиосвязи на КВ телефоном (3803 очка) [*«Радио»: 1979, #10 – с. 62*].

В том же году, в составе красноярской команды U0Y, принимает участие в CQ WW DX Contest [*более подробно: «Радио»: 1980, #10 – с.13 и на <http://rz0lwa.ru/files>*]. А вот так Майк вспоминал об этой экспедиции [*<http://www.rw0a.ru/2009/07/07/ua0mf-u0y/>*]: «В один из июльских вечеров 1979 г. встретились мы на «двадцатке» с Робертом Щербининым/UA0AAK. Я в то время путешествовал с супругой по Кавказу, имея разрешения на работу в эфире как из Северной Осетии, так и из Грузии и под конец путешествия частенько просиживал на р/станции Паши Заболотского/UF6RB, так сказать, «бороздил» волны эфира.С Робертом мы были давно знакомы лично, т.к. я ежегодно бывал в Красноярске, где жили мой отец с семьей и брат Сергей/UA0ABF. Я же в то время уже прочно обосновался во Владивостоке, имея позывной UW0MF. Так вот, неутомимый и вечно заряженный огромной созидательной энергией, Роберт поведал мне о грандиозном плане совершить с командой экспедицию в Туву на оба тура CQ-WW-DX контеста и пригласил принять участие в этом проекте.Я конечно же согласился, тем более, что от меня требовалось совсем немного: захватить свой опыт работы в эфире, трансивер и вовремя прибыть на позицию — на старый аэродром г. Кызыла. Последнее оказалось самым трудным. Авиабилеты до Красноярска и обратно удалось приобрести за два месяца до вылета без особых проблем, а вот до Кызыла никак продовать не хотели — мне кое-как удалось упротить оформить мне билет Красноярск-Кызыл-Красноярск с открытыми датами вылета, что в последствии и сыграло решающую роль в моем путешествии. Дело в том, что официально в Кызыл летал только один самолет ТУ-154 по маршруту Москва-Красноярск-Кызыл и только раз в неделю, то ли по понедельникам, то ли по средам. Я же прилетел в Красноярск в пятницу, 26-го октября, перед самым контестом и всеми силами пытался попасть в Кызыл. На мое счастье туда ежедневно летал грузо-почтовый ЯК-40 и я, просидев полчаса в кабинете начальника аэропорта, рассказывая ему, что такое Чемпионат мира по радиосвязи и размахивая своим удостоверением «Мастера спорта СССР» и заранее купленным авиабилетом, получил наконец-то добро на размещение среди посылок и мешков с почтой.



Найти позицию U0Y не составило большого труда — все поле старого аэропорта Кызыла было заставлено лесом мачт, труб и самих антенн — зрелище незабываемое, особенно GP на 160 м. В тот год в СССР наконец-то разрешили работу и на этом диапазоне. После недолгих приветствий и знакомств с коллективом удалось разместить свой аппарат среди массы других,




произведя необходимые коммутации с блоком автоматики, включающим в эфир только один передатчик в данный момент времени — предписанные правила соблюдались на все 100%. За каждым сменным оператором был закреплен свой диапазон. Мне достался 40 м с четырьмя переключаемыми фазированными штырями, на которые я, кроме обычных корреспондентов, все время пытался «выудить» что-то из Карибов. Трудность была еще и в том, что тогда трехзначный позывной был большой редкостью и многие принимали его не иначе как UA0Y. Приходилось немного помучиться, особенно в начале контеста. 48 часов пролетели как один час. Энтузиазм операторов был просто огромным, прохождение тоже не подвело и U0Y была среди лидеров соревнований и радости не было конца. После контеста, вместо того, чтобы идти отсыпаться, все почему-то полезли на самую высокую антенную мачту, где и были запечатлены на фотографию. Обратный путь был несколько проще. Роберт без труда оформил мой билет на такой же ЯК-40 до Красноярска, где меня уже ждал мой ТУ-154 до Владивостока. Прощание и проводы были очень теплыми, даже горячими, благодаря водке минусинского разлива... Спасибо всем за незабываемую радость общения.



После контеста (UWOMF – слева)



Команда U0Y – SSB-тура (UWOMF – третий слева в третьем ряду)




# U0Y


TO RADIO	DATE	GMT	2-WAY	MHZ	RST
UA0NL	23 oct 1979	1303	SSB	1,8	55

REGION -159      TUVU ASSR  
 ZONE DX - 23  
 ITU - 32

*78! Guide*



Region 159  
Zone: DX 23  
ITU 32



# U0Y

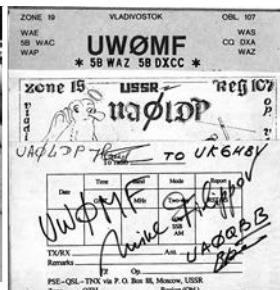
AIRPORT KYZYL

TO RADIO	DATE	GMT	2 WAY	MHZ	RST
UY5XE	28 oct 1979	1720	CW	3,5	599

Как и многие коротковолновики, он стремился к максимальному общению с коллегами по хобби (конференции, слеты, встречи и т.п.).



2-я конференция в Кутаиси (2-5.10.1979). Слева направо: UA6HZ (2017 г. – S.K.), UA6DL (ныне – K3ZU), UW6FZ (1983 г. – S.K.), UB5WE (ныне – US5WE), UW0MF, ?, UG6GAN (2009 г. – S.K.) и UG6GAR (ныне – EK1KE).



24 ноября 1983 г.  
РАДИОСТАНЦИЯ  
-УК6НВУ-  
ПОСЕТИЛИ  
РАДИОЛЮБИТЕЛЕЙ  
-УАФQВВ-  
-УWФMF-  
-УАФLDP-

Посещение г. Георгиевск (Ставропольский край).

Примечание:  
UA0LDP ныне – UA0LD, UA0QBB  
ныне – R6FB.

Несколько раз Майк выступал в составе команды Приморского края в Чемпионатах РСФСР по радиосвязи на УКВ:



30.08-9.09.1985 г., совместно с очередной конференцией радиолюбителей Дальнего Востока, проходила Всесоюзная встреча коротковолнников-радистов – участников войны:



1 – UZ0OW,	11 – RA0JD,	21 – UA0LCZ,	31 – UA0MI,
2 – UA0OE,	12 – UA0FR,	22 – UA0FM,	32 – RW0CA,
3 – UA0QAS,	13 – UW0JZ,	23 – UA0ZN,	33 – UL7NAN,
4 – UA0LU,	14 – UA0LS,	24 – UW9WR,	34 – UA0QBB,
5 – UW0MF,	15 – UA0LAX,	25 – UA0LFF,	35 – UT5HP,
6 – UA0LDX,	16 – UA0CF,	26 – UA0LFK,	36 – UA0IAZ,
7 – UA0UG,	17 – UA0CW,	27 – UW0AW,	37 – UA0ZJ,
8 – UW0CO,	18 – UA0CFL,	28 – UA0LEM,	38 – UA0QDL,
9 – UA0NL,	19 – UA0LFW,	29 – UL7NW,	39 – RW0LO,
10 – UA0CA,	20 – UA0JA,	30 – UA0LAF,	40 – UA0LGR
			41 – UA0LJ

*Примечание R6FB:*

*Сохранилось и второе фото, на котором запечатлены коротковолнники-радисты – участники войны...*

В 1988 г. Майк принимал участие в команде экспедиции «Хасан-1988», посвященной 50-летию военного конфликта на о. Хасан:



9-10 апреля 1988 г. под Москвой (в Ватутинках – на территории конно-спортивной базы ЦСКА) проходила памятная для коротковолнников страны Всесоюзная конференция:



*Слева направо: Олег Иванов (UA9ZZ), UY5XE, UW0MF, Тойво Лаймитаинен (UA3AEL, ныне – R1CC) и Артур Зорин (UA0NL)*

*Примечание:*

*Ее главными решениями, которые смогли добиться участники, стали – отмена на запрет отправки «директов» и большая свобода передачи в эфире своих данных (вкл. домашние адреса).*



UW0MF несколько раз принимал участие в краевых выставках творчества радиолюбителей-конструкторов ДОСААФ, на которых демонстрировались его экспонаты (выходной каскад, трансивер UW3D1 и др.):



*Вспоминает UY5XE:*

«Я с ним неоднократно встречался. Помимо упомянутой встречи в 1988 г.: 16-18 сентября 1983 г. – в Вильнюсе (во время «XI конференции UP2») и в Владивостоке – дважды (в конце декабря 1991 г. – во время первой из Аз. части РСФСР «Советско-японской экспедиции автивности на диапазоне на 50 МГц» – EK0JA и летом 1992 г. – когда с женой проводили там свой отпуск. Самолет из Москвы прилетел с большим опозданием и Майк всю ночь просидел в аэропорту встречая нас...). Расскажу один забавный случай о Майке-юмористе... Было это в 1983 г. в Вильнюсе. Жили мы с ним в одном номере



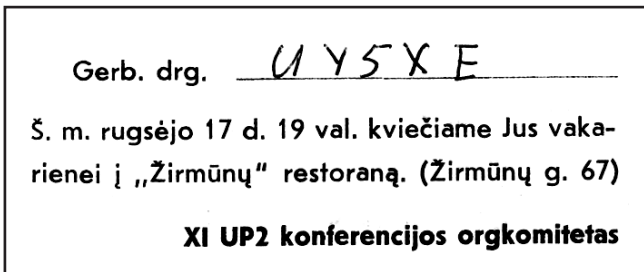
гостиницы. Пришли утром в зал заседаний и я ему предложил выступить с докладом-сообщением. Майк сначала отказывался, но когда я ему сказал, что все выступающие получают традиционные сувениры и что помогу ему подобрать тему и идею выступления, то он согласился... Озаглавив ее как «Проблемы при выполнении условий 5B WAZ в условиях Приморского



края», мы послали соответствующую записку ведущему конференции – Вилли Вашейкису (UP2PX). Он прочитал нашу записку и кивнул – «Мол, все ОК!». Выйдя на трибуну, Майк лаконично сказал: «При выполнении условий «5B WAZ» в условиях Приморского края» существует только две проблемы. Это – территориальная близость JA и QRM от UB5!» – чем «сорвал» бурные аплодисменты зала. За это свое выступление он, в конце конференции, получил главный ее памятный приз – глиняный пивной набор (3 кружки и графин). Я же, за саму идею темы его выступления получил сувенир – небольшую национальную литовскую ленточку.

Вечером в ресторане был традиционный банкет. От столика к столику ходил радостный Анатолий Максимов (UP2BAS, ныне – S.K.) и всем показывал, врученный ему накануне днем 5BDXCC. Подошел он и нашему столику и было видно, что он уже «прилично напоздравлялся»... И мы его поздравили тостом и он ушел... Уходя из ресторана мы увидели, что под нашим столом лежит какая-то плоская коробочка. Открыли, а там – Толин «5B DXCC» и Майк эту коробку положил в свой кейс...

Утром все участники конференции, перед ее началом, собрались в пивном баре, который находился в подвальном помещении, в котором проходила конференция. Пришел грустный Толя, подсел к нашему столику и сказал, что вчера где-то потерял свою награду...



Майк ему сказал, что бы он бежал в ближайший гастроном и его пропажа будет найдена... Минут через двадцать Толя возвратился с большим пакетом, который и обменяли на его пропажу...».

Обратите внимание, что свои награды – «5B DXCC», «5B WAZ» (получил первым в стране – 1983 г., #57) и «5B WAS» (получил первым в России) были им полностью выполнены под позывным UWOMF. При этом, он работал на

трансивере UW3DI... Через некоторое время добавились награды: «5B DUF» и «5B 5C».



**5B WAZ-5B DXCC-5B WAS**



**MICHAEL Y. FILIPPOV**  
Ship radars' repair engineer

(90020  
**P.O. BOX 020**  
**Vladivostok, 21, USSR**

Amateur radio  
call-sign: **UWØMF**

В 1989 г. в Ленинграде проходила Учредительная конференция UDXC и UWØMF был ее участником.

В 1992 г. UWØMF принимал участие в экспедиции EKØLJA на 432 МГц, которая была организована журналом «CQ HAM RADIO», фирмой «Comet antenna» и Приморским краевым радиоклубом:



В первой половине 90-х годов Майк получает позывной UAØMF и стену его «шэка» украсили другие престижные награды программ: DXCC – «HR#1 (mix)», «HR (ph)», «HR (cw)», «9B», «Challenge» и «160 m», а также: «EUROPA-300», «WAZ (160 m)», «Platinum TROPHY UDXC» (2006 г. – #2).

**RUSSIA — WAZ 19 — RDA PK-02 — ITU 34 — FAR EAST**

**UAØMF**

MIKE FILIPPOV  
BOX 20, VLADIVOSTOK,  
690021, RUSSIA

73!

E-mail: ua0mf@mail.ru

PSE  QSL  TNX  via buro  or direct

CFM QSO/SWL report	Date	UTC	MHz	2 Way	RPRT

Via LXØUØ 9999



Продолжая активный DX-инг, UA0MF всегда стремился провести одним их первых QSO с той или иной DX-экспедицией (вкл диапазоны WARC). Так например, в 1998 г. первое QSO с 5W1SA на 18 МГц провел именно он.

Майк, как и многие DX-мены, был членом некоторых престижных радиолобительских организаций (например, INDXF и NCDXF). Но особой гордостью считал свое членство в HI.DX.A..



С ростом популярности дипломной программы IOTA (вкл. и дипломную программу RRC), Майк в апреле 1990 г. организывает первую экспедицию на остров AS-066 под своим позывным UWOMF/A (RR-16-02 – о. Русский, повторно: 06,1990, 04,1991, 01 992 и 04,1993; позывным UA0MF/A в январе 1995 г.). В последующие годы (июль 1997 г., апрель 2000 г. и июль 2004 г.), его команда еще несколько раз активизирует острова этой группы (вкл. RR-16-02 – о. Попова, RR-16-02 – о. Скриплева и RR-16-03 – о. Аскольда).



ZONE 19 4142 RRUSSKIY ISLAND (RR-16-02) BL 107

**UDXC** **UWOMF/A** IOTA AS-066  
131° 59' E  
43° 02' N

5B DXCC 5B WAS 5B WAZ 5B DUF 5B SC

CONFIRMING  YOUR QSO  UR RECEPTION REPORT

RADIO: <b>UY5XE</b>		QSL VIA: <b>DIRECT</b>				
DAY	MONTH	YEAR	UTC	Mc	2-WAY	REPORT
15	APR	1991	13/3	21	SSYS	59
TX: FS 880 DR GEO, Mike						

THX **QSL** VIA P. O. BOX 20, VLADIVOSTOK-21, 690021, USSR **73!** FM ASIATIC RSFSR OP. MIKE FILIPPOV



**RHUSSKIY ISLAND GROUP**

# EZ50PQ

IOTA AS-66 132 E 43 N

*SWL*

CFM QSO WITH	DATE	UT	BAND	Q	S	O	2-WAY
UA3-147-412	6 Oct. 191	0750	1.8 14 3.5 (21) 7 28	7	3	0	SW SSB

WAZ ZONE **19** REGION **107**  
ITU ZONE **34** TRX+PA 200 W *TKS* *73!* *Mike UWOMF*

ZONE 19 *ASCOLD* ISLAND RR-16-03 OBL 107

# UWOMF / A

IOTA AS-66  
131° 53' E  
43° 02' N

5B DXCC 5B WAS 5B WAZ 5B DUF 5B 5C  
CONFIRMING  YOUR QSO  UR RECEPTION REPORT

RADIO: *UA3-147-412* QSL VIA: *DIRECT*

DAY	MONTH	YEAR	UTC	Mc	2-WAY	REPORT
5	June	'93	1031	14	SSB	QSO

*TKS SWL. Mike UA3-147-412*

TXN **QSL** VIA P. O. BOX 20, VLADIVOSTOK-21, 690021, RUSSIA **73!** FM ASIATIC BSFSR-14  
PSE **QSL** OP. MIKE FILIPPOV

ZONE 19 RHUSSKIY ISLAND OBL 107

# UWOMF / A

IOTA AS-66  
131° 53' E  
43° 02' N

5B DXCC 5B WAS 5B WAZ 5B DUF 5B 5C  
CONFIRMING  YOUR QSO  UR RECEPTION REPORT

RADIO: *UY5XE* QSL VIA: *DIRECT*

DAY	MONTH	YEAR	UTC	Mc	2-WAY	REPORT
15	JAN	'95	0715	14	SSB	SS

*HAPPY NEW YEAR TO YOU GEO, Mike*

TKN **QSL** VIA P. O. BOX 20, VLADIVOSTOK-21, 690021, RUSSIA **73!** FM ASIATIC BSFSR-14  
PSE OP. MIKE FILIPPOV

*UA3-147-412 Engine*

To: *UA3-147-412* Op: *Engine*  
QSL n°: *UA3-147-412* QSO confirmation  
Date: *20.1.97* OTR: *Z.A. Mike*  
QRG: *1555* Mode: *SSB*  
*UTC*

RST	QRM	QRN	QSB	MOBILE	HOME
<i>40</i>	<i>WITH</i>	<i>14000</i>			
TX	MIC	ANT			

From Op: *MIKE UA3-147-412*

Private address: *MIKE FILIPPOV UA3-147-412, Box 20, VLADIVOSTOK, 690021, RUSSIA*

WAZ 19 PACIFIC OCEAN - SEA OF JAPAN IOTA 34  
PETER THE GREAT GULF'S ISLANDS  
POPOVA ISLAND

# RMØM

IOTA ASIA - 066  
42° 58' N 131° 44' E RRC: RR-16-02

OP'S: RWØLIS - DIMA \* RWØLL - OLEG \* UAØMF - MIKE

CFMG QSO/SWL	DATE	UTC	MHZ	2-WAY	RPRT
<i>UA3-147-412</i>	16 APR 2000	1024	2.1	SW SSB	599-59
	16 APR 2000	0825	WITH	SW SSB	599-59
			1K6E1W	SW SSB	599-59

TKS QSO/SWL & QSL GL & 73! *Mike*  
QSO VERIFIED BY: MIKE FILIPPOV E-mail: ua0mf@gmail.com primorye.ru  
BOX 20, VLADIVOSTOK, 690021, RUSSIA TEL./FAX: +7 (4232) 432528

WAZ 19 ASIATIC RUSSIA - FAR EAST IOTA 34  
RR-16-03 GL:PN62er RBA PK-39

# UEØLLH

ASKOL'D ISLAND  
42° 43' N - AS-066 - 132° 20' E  
LH-2159 ASR-003

Op's: RAØLQ, RØL-1, RAØLGH, RUØLAI, UAØMF

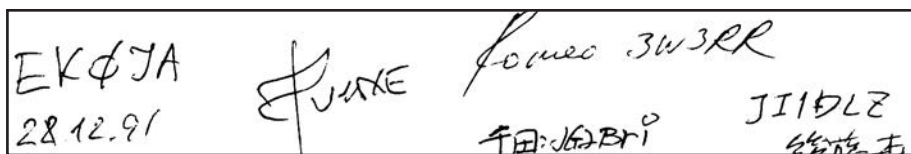
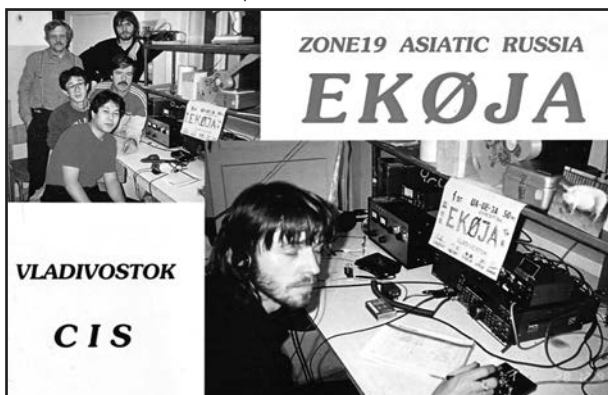
CFMG QSO/SWL	DATE	UTC	MHZ	2-WAY	RPRT
<i>DL6ZFG</i>	July 2004			CW SSB	599-59
	July 2004	1026	14	SW SSB	599-59
	July 2004			CW SSB	599-59

TKS NICE QSO/SWL & QSL GL & 73!  
Verified by UAØMF: Mike Filippov E-mail: ua0mf@mail.ru  
Box 20, Vladivostok, 690021, Russia Tel/Fax: +7(4232)284804

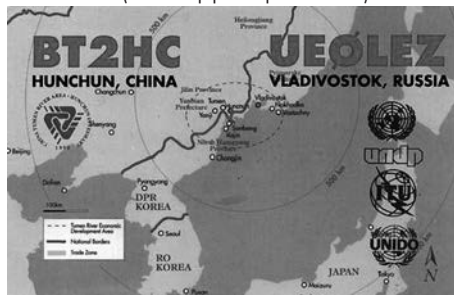


o. Скриплева

В декабре 1991 г. состоялась первая из Аз. части РСФСР «Советско-японская экспедиция активности на диапазоне 50 МГц» (члены команды: 3W3RR, J11DLZ, JG2BRI, UW0MF и UY5XE):



Особо хочу остановиться еще на одной экспедиции (UE0LEZ/BT2HC), которая была проведена в 1998 г.: 19-20 сентября международной командой (DA1DU, OH2BH, UA0MF и KK1W) была предпринята попытка сделать NEW ONE по дипломной программе DXCC. Для этих целей была взята за основу программа UNDP – использование т.н. «Зоны свободной торговли» между Китаем, Россией и КНДР. Получить позывной P5... не удалось и данная активность так и не была засчитана на DXCC (как территория «P5»):



В «Зоне свободной торговли»: OH2BH (Martti Laine, известный DX-экспедиционер), SM-SWL – ? и UA0MF

В конце 2000 г. UA0MF входит в ТОП-лист коротковолнников России по программе «DXCC» – по подтвержденным «странам» (с учетом deleted) – занимает седьмую строчку [«Радио»: 2000, #12 – с. 60].

DXCC – ALL (по состоянию на 01.04.2000)			
CALL	MIXED	FONE	CW
UA3CT	368	351	—
UA1CK	363	360	—
UA2AO	360	358	—
UA3FT	355	338	328
UA9CBO	343	343	—
UA4RZ	343	336	—
UA0MF	340	338	—
RA6AR	335	—	—
UA3AB	334	—	—
UA0CW	333	333	—

С большим удовольствием Майк встречался со своими друзьями по хобби. Он и коллеги приезжали и на встречи с коротковолнниками Японии:

## 新潟ウラジオストック アマチュア無線姉妹クラブ



*Niigata (Япония), август 1993 г. Слева направо: UA0NL, UA0LDX (Виктор Мудренко, 2009 г. – S.K.) и UW0MF [Фото из японского журнала «CQ HAM RADIO»].*



*Теплый прием делегации из Владивостока*



*Niigata (Япония), август 1993 г.  
В гостях у Eiichi Sekiguchi (JA0HJ)*



*Наконе (Япония), август 1993 г.  
Слева направо: UA0NL,  
UW0MF и BV2EW*



*Eugene («Bill») Moore  
(NC1L, 2016 г. – S.K.) и Майк в гостях  
семьи известного организатора  
и спонсора многих DX-экспедиций –  
Kan Mizoguchi (JA1BK)*



*На прогулке. Слева направо:  
UW0MF и UA0NL*

После данной встречи, Майк пригласил JA1BK посетить Владивосток:



*Слева направо: RW0MM (ныне – UI0L), JA1BK, UA0NL, UW0MF и UA0LDX*





Ответный визит JA0HJI во Владивосток



Кулдига (Латвия), 1985 г.:  
слева-направо – UA4HL, UR2RIY,  
RA4HA, UQ2GAG, UA4HBW,  
UQ2GC, UWOMF, RR2RR и UA0QBB



Визит на UK9CAE, 1984 (85) г.  
Слева направо: UA0LDF (позже –  
UA0LF, ныне – S.K.), UA0NL, UWOMF,  
UA9CJK (ныне – R9CB), UA9COO  
(позже – RW6AN, ныне – S.K.),  
UA0LDP (ныне – UA0LD) и UA9CKC  
(позже – UW9CO, ныне – RA9C)



Визит хабаровчан во Владивосток  
(конец 90-х годов). Слева направо:  
RZ0CQ, UA0LGR (ныне – S.K.),  
RW0CR, UA0MF, UA0LDX и RW0CF



1995 г.: сидят – UA0LHT и UA0MF,  
стоят – UA0NL и RU0LAX



В гостях у новосибирцев, 90-е годы

# Меня зовут UA9MF

**Евгений КАЛАШНИКОВ,**  
специально для «В»

**Михаил Филиппов из Владивостока - страстный охотник. Но его охота не совсем обычного рода. Он охотится прямо из своей квартиры на м. Чуркина на коротких радиоволнах за редкими странами и территориями с помощью любительской коротковолновой радиостанции.**

Его позывной сигнал хорошо известен на всех континентах. Михаил - один из лидеров международного DX Century Club, основанного в США еще в 30-х годах и для вступления в который необходимо провести двухсторонние радиосвязи с любительскими радиостанциями 100 стран мира. В прошлом году Михаил добился наивысшего достижения в DX (так на международном радиолюбительском коде называется «охота» за редкими странами) - начиная с 1969 года, когда он получил свой позывной радиосигнал, ему удалось установить двухсторонние радиосвязи с радиолюбителями абсолютно всех стран мира. В его аппаратном журнале записаны сеансы радиосвязи с такими редкими и экзотическими странами и территориями, как Ботсвана и Гамбия в Африке, Мартиника, Сан-Томе и Тобаго в Северной Америке, острова Буве и Петра I в районе Антарктиды. Все многочисленные радиосвязи подтверждены специальными красочными карточками-квитанциями. Михаил - обладатель большой коллекции самых популярных радиодипломов всего мира. Он первый среди коротковолновиков СССР выполнил условия такого сложнейшего диплома, как «5 Band WAZ», выдаваемого американским журналом CQ. Кроме того, он неоднократно выходил побе-



*Его позывной сигнал известен на всех континентах планеты.*

дителем в крупнейших международных соревнованиях по радиосвязи на коротких волнах, где стадионом был весь мир - для радио нет границ.

Успехи российского радиолюбителя-коротковолновика в проведении сверхдальних радиосвязей при мизерных мощностях передатчиков и несложных антеннах объясняются высочайшим операторским мастерством и отличным знанием иностранных языков, высокой физической и психологической подготовкой. Нетрудно представить, насколько высокой должна быть собранность и выносливость, чтобы в хаосе радиосигналов, а любительскую радиостанцию из редкой страны могут одновременно вызывать в течение многих часов тысячи коротковолновиков из других стран, «перехватить» нужного корреспондента и в считанные секунды обменяться с ним необходимыми данными для фиксирования двухсторонней радиосвязи.

Михаил путешествует в эфире уже 35 лет, преданности выбранному увлечению могли бы позавидовать многие. Недавно Михаил отметил 50-летний юбилей, но для такого вида спорта возраст - не помеха, и Михаилу остается пожелать чистого эфира.



*Актив коротковолнников Владивостока, 2003 г.  
Слева направо: UA0NL, UA0LDX, UA0LCS UA0LBK, RA0LA, ?  
(стоит во втором ряду), UA0MF, UA0LEP и UA0LS .*



*В гостях – UA9FAR, 2006 г.*

У Майка были две мечты: попасть в «DX Hall of Fame» и получить японский позывной. Первая мечта так и осталась несбыточной , а позывной JJ0LEE он получил!

*Примечание:*

*В те годы иностранцам в Японии выдавали позывные серии «7J». Позже, при наличии американской лицензии «Extra class», стали выдаваться стандартные японские позывные. Американского позывного он не имел вообще (видимо, из-за уважения, для него было сделано исключение).*

По данным за 2006 г., полученным от Алия Куйсокова (UA6YW – менеджера тех лет дипломной программы «P-150-C») им были получены: «P-150-C

– «Трофей» – #1, «P-150-C – «Кубок» – #3, «P-150-C – «Все ««страны» – #1 (кстати, пока единственный).

На сайте СРР UA0MF и сегодня занимает вторую строчку в «Рейтинге программы P-150-C» (371 подтвержденных «стран» и 3003 очка на «Кубок»).

В последние два года своей жизни Майк много болел, но не терял надежды поправиться и снова начать свою активную коротковолновую деятельность – о чем писал в письмах некоторым своим друзьям (например, 3W3RR и UY5XE):

– *«Последнее время болею сильно, но пока еще в эфире...»;*

– *«Стараюсь выздороветь, но говорят, надо менять климат»;*

– *«Постараюсь дореализовать задуманные планы по своему DX-ингу, хотя они сейчас мне даются с большим трудом...».*



*Вспоминает Сергей Рудник  
(UA0WY, ранее: UA0AAE, UA0WAY):*

«Знаком по эфиру с Михаилом с начала 70-х годов, когда пропадал и днями и ночами во время учебы в Красноярском Политехническом, на коллективке UK0AAB. Лично познакомились в Туве, в 1979 г. (U0Y). Михаил привез тогда свой самый маленький по размерам UW3DI. Постараюсь собрать в один архив фото того времени с Михаилом, чуть позже отправлю. В 2005 г. он помог мне с приобретением моего первого «буржуйского» трансивера TS-850S.

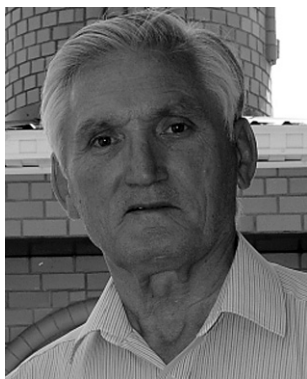
А осенью 2005 г. гостил у меня в течении нескольких дней. Моя дочь до сих пор вспоминает дядю Мишу, который на хорошем английском общался с ней и даже цитировал стихи про капитана подводной лодки. Это была наша последняя личная встреча. Замечательный, жизнерадостный, общительный был человек».





*Вспоминает Игорь Соколов (UA9CDC):*

«Майк на UK9CAE был дважды. Помню один такой случай: он попросил включить наш P-250, переделанный в трансивер. Слушали на динамики, чтобы всем было слышно. В «шэке» было человек 7-8. Покрутив ручку, Майк наткнулся на 20 м на оператора, с которым все присутствующие неоднократно работали. Позывной не помню, но был тогда такой товарищ, который всех поучал по поводу того, что надо говорить не «получаю», а «принимаю». Не удержавшись, Майк его позвал и во время передачи рапорта намеренно сказал «Получаю Вас 59». Последовала предсказуемая реакция: «Вы меня получаете или принимаете?». На фоне хохота всех присутствующих, последовал невинным голосом ответ: «Получаю». Микрофон был достаточно чувствительным. На другом конце сказали: «Я слышал смех, я с вами больше не работаю». Тем не менее, удовольствие получили все присутствующие».



*Вспоминает Валерий Бессарабенко (R6FB, ранее – UA0QBB):*

«Листая старые аппаратные журналы, нашел записи связей с UW0MF аж за 1974 год.. Смотрю QSO на 14 МГц: 599/59 – cw/ssb и вспоминаю, что у меня тогда еще была 2-я категория и я, соответственно, не мог беседовать телефоном на «двадцатке».

Так мы начали свой коннект, который продолжился на долгие годы и в дальнейшем перешел на незабываемые личные встречи!

Шли годы, мы были очень активны как в повседневном эфире, так и в соревнованиях. Хорошо помню тот незабываемый XIV Чемпионат СССР 1979 года телефоном, когда Михаил вошел в десятку лучших спортсменов. Тому способствовало и необычайно мощное прохождение. Вообще тогда нашему брату – «нулевику» несказанно повезло!

Но и был другой «сюрприз». Впервые ввели требование предоставлять магнитофонную запись своей работы в эфире. С этим, казалось бы простым, техническим решением не все смогли справиться... То-ли с ВЧ-наводками при записи, либо по своей безалаберности, но многие участники «вылетели» даже из призовой тройки и вынужденно заняли только одиннадцатые и последующие места...

Так и Сергей Рудник (UA0WAY, ныне – UA0WY) со своим чемпионским результатом «скатился» на 11-е место, как и мы на UK0QAN упустили свое «серебро» оказавшись также на 11-ом месте, как и многие другие.

А ведь Миша – «старый волк», нас предупреждал о необходимости вести магнитофонную запись! Помня его наставления (мы – уже на UK0QAA и будучи 4-х кратными чемпионами СССР) всегда с благодарностью приветствовали UWOMF на различных слетах и конференциях.

А это были уже восьмидесятые годы – самый расцвет ДОСААФ СССР, когда активисты радиоспорта поощрялись поездками и могли принимать участие в различных мероприятиях.

Так и мы – дальневосточники, теперь могли порадоваться личному общению на крупных радиолюбительских форумах, куда конечно же приезжал и наш Майк Филиппов.

Эти незабываемые встречи происходили в Москве, Риге, Александрове, Ленинграде, Вильнюсе, Ставрополе и конечно же у нас, в Восточной Сибири: Хабаровске, Магадане, Петропавловск-Камчатском, Благовещенске, Улан-Удэ, Чите, Владивостоке и других городах.

Искрометный балагур и весельчак он был украшением наших дружескихужинов и мог по-гусарски выпить бокал с локотка...

В этом году прошедший «День Радио» совпал с «Днем поминовения усопших» и поздравляя своих соратников – здравствующих ветеранов нашего радиолюбительского движения, мы поминали ушедших! РАДИО ВЕЧНО!».



*Вспоминает Владимир Санников (UA9FAR):*

«Для меня он всегда был – не побоюсь этого слова – кумиром с недостижимыми, казалось, результатами. Меня просто поразило, когда я узнал, что он первым в СССР получил «доску» 5B WAZ. И то, что за это он был «по заслугам наказан» властью придерживающимися, лишь придало колорита его и без того яркой личности. Хотя в то время я уже приближался к выполнению заветного 5B DXCC, сделать все 200 зон казалось мне нереальным. Я написал Майку письмо с вопросами о 5B WAZ – официальной-то информации тогда у нас не было – и мэтр ответил мне, причем письмо было написано на бумаге с «шапкой» что-то типа «From Amateur Radio Station UWOMF» и уж не знаю, чьей работы забавным дружеским шаржем на Майка. Очень жаль, что это письмо у меня не сохранилось! А после этого было немало интереснейших личных встреч на разных конференциях в раз-

ных городах. Надо сказать, что несмотря на обилие престижнейших регалий, Майк никогда не болел «звездной болезнью» и был очень прост в общении. Он всегда вне зависимости от «веса» собеседника с радостью делился и знаниями, и опытом, и не всем нам тогда доступной DX-информацией, которую он получал по своим каналам. Хотя вспоминается один забавный случай: на одной из конференций, если не ошибаюсь, в Подмоскowie, вечерком, как водится, выпили, поговорили... Не помню, чтобы я излишне «выпендривался», но утром ко мне в номер заходят ребята из Приморья и говорят: «Влад, ты, конечно, радиолюбитель уважаемый, но нашего Майка тебе не переплюнуть!». Я в удивлении спрашиваю: «А в чем дело, пацаны? Почему я должен переплевывать авторитетного человека, и чем он опять у вас отличился?». «Было у нас краевое собрание», – рассказывают они, – «пришел на него Миша, взял себя за лацканы пиджака, огляделся вокруг и сказал: «Вроде как радиолюбительское собрание назначали? Ну вот, я пришел. А что, тут кто-то еще из радиолюбителей есть?». Ну это у него юмор был такой. Когда по работе мне стали «светить» командировки на Дальний Восток, я, естественно, сразу списался с Майком и напросился в гости. Он нисколько не возражал. И вот дважды, в 2006 и 2008 годах я был в его гостеприимном доме с бесконечными разговорами, воспоминаниями, рассказами об успехах и неудачах... В последний раз я был во Владике в начале 2010 года, естественно, позвонил Майку, но он уже серьезно и тяжело болел. А в сентябре 2010 года его не стало... Пусть UA0MF и не совсем красиво закончил свою DXCC-карьеру, для меня и многих других он навсегда останется маяком, флагманом, преданным нашему делу человеком. DX-меном от Бога!».



*Вспоминает Николай Сергиенко  
(UX0UN, ранее: UB5UAL, RT5UN):*

«Вместе с уходом Миши мы потеряли очень много невосполнимого в нашем прекрасном хобби! Его позывной UA0MF был знаменитым, ценным и уважаемым в мире! Не счесть его заслуг и достижений! Имел самые выдающиеся и престижные дипломы мира. Замечательным был человеком, настоящим лидером, патриотом и «глыбой» в Ham Radio. Он олицетворял целую эпоху настоящего романтического хобби, которому он, как и все мы посвятили лучшие годы нашей жизни. И хоть жил он далеко от нас, но он навсегда оста-

нется в наших душах и сердцах!».

*Выдержка из интервью Надежды Бушуевой  
с Михаилом Филипповым (декабрь 2003 г.):*

«Михаил Юрьевич считает, что найти себя и свое увлечение ему помогло простое и очень удачное стечение обстоятельств. Его семейство в то время, когда Миша оканчивал 7-й класс, проживало в Свердловске. А рядом с домом, где жили Филипповы, находилась морская школа ДОСААФ, в которую мальчик и пришел. Замечательно было и то, что морская школа и радиоклуб были в одном и том же здании, только на разных этажах. Так что после окончания курсов морской школы, где он выучил семафор (морская азбука, передаваемая вручную при помощи флажков) и научился вязать морские узлы (знание которых, нужно сказать, до сих пор помогает ему при изготовлении тросов и оттяжек для антенн), Михаил пошел этажом выше. Параллельно этому ходил в радиолобительский кружок в Доме пионеров, тоже рядом с родным домом. В итоге после восьмого класса разброда в голове не было – Михаил не долго думая поступил в радиотехнический техникум, который, опять же, находился поблизости. А там, в техникуме, уже была коллективная любительская радиостанция. И Миша, как уже вполне мыслящий радиолубитель, конечно же, сразу был принят в коллектив радиостанции, получив право выходить со всеми в большой эфир. Тогда ему присвоили первый в жизни наблюдательский позывной! Причем в то время все очень серьезно было: позывные получали через Москву, предварительно заполнив длинную анкету. Большой Брат следил за радиолубителями.

Во время обучения в техникуме, все четыре с половиной года, Миша с другими ребятами на этой коллективной радиостанции и в эфире работал, и практические задания выполнял, и экзамены даже сдавал. Отличником он не был, странное дело, – до жути не любил химию, сопромат и даже основу основ – математику. А вот радио и электротехника нравились. После защиты диплома ушел в армию, где везение ему тоже не изменило: службу нес в Западной группе Советских войск в Германии, причем в радиоразведке, там и штудировал английский и немецкий языки. А в проводимых армейских соревнованиях по радиоперехвату занимал исключительно призовые места. В 1968 г. после демобилизации приехал к нам в Приморский край. И устроился работать на «Радиоприбор». В конце 1968 г. он подал документы на свой собственный позывной, который получил летом 1969 г. «Когда были первые успехи?! О господи! Успехи до сих пор не прекращаются почему-то», – смеется Михаил. В 1976 г. он ему присвоили звание МС СССР по радиосвязи. А после пошли громкие международные победы, о чем свидетельствуют многочисленные, аккуратно прибитые к стенке награды-плакетки. «Вот, например, в 1987 г. я участвовал в американском международном констесте (соревно-

ваниях) и занял в них первое место одновременно по Советскому Союзу и по Азиатскому континенту, опередив вечных конкурентов – японцев. За это и получил две одинаковые почетные награды. Таких соревнований и таких результатов был не один десяток...».

Начиная с 1990 г., Михаил Филиппов несколько переориентировался – стал заниматься «собираением стран». С тех пор его имя чаще озвучивается как Mike Filippov. А главной задачей было провести сеансы радиосвязи со всеми странами мира. И он этого добился! «Вот на стене висит самый главный в мире диплом, означающий, что его обладатель связывался со всеми странами мира, которые вообще существуют на земном шаре. Получил я его в 1995 г. Кстати, есть такие страны, где радиосвязь вообще запрещена. Раньше подобное было в Албании, до сих пор табу сохранилось в Северной Корее: там приемник имеет лишь одну частоту – «Радио Пхеньян». И все же финны в свое время смогли туда проникнуть по линии ООН и представили эту территорию в эфире...»

Михаил Юрьевич Филиппов – радиолюбитель с 35-летним стажем. Обладатель дипломов и сертификатов, подтверждающих проведение радиосвязей со всеми странами, зонами и территориями земного шара. В международном рейтинге среди лучших любительских радиостанций [прим. UY5XE: речь идет о дипломной программе DXCC – «Challenge»] по результатам достижений на декабрь 2003 г. занимает 16-е место в мире. И первое в России Член многих международных клубов радиолюбителей. Первым представил в эфире острова залива Петра Великого, организовав туда соответствующие экспедиции. Владеет английским, а также французским, испанским, немецким и японским языками в объеме, необходимом для проведения радиосвязи. Аппаратура: трансиверы производства компании Kenwood, компьютер – Pentium-III. Антенны: восьмиэлементная логопериодическая, вертикальные штыревые и дипольные резонансные на соответствующие диапазоны радиоволн»

Следует отметить, что в середине 90-х годов профессиональная деятельность Михаила Юрьевича Филиппова была отмечена знаком «Почетный радист России».

К сожалению, он очень рано ушел из жизни. Для него все уже в прошлом, а нам – пусть останется добрая память о прекрасном человеке и коротковолновике! Тем более, что для многих любительская радиосвязь – это просто хобби, а для него – эта была вся жизнь!



**ВЕЧНОГО ТЕБЕ ПОЛЕТА В ЭФИРЕ, МАЙК!**

В память о Михаиле Филиппове, в файловом архиве сайта [<http://rz0lwa.ru/files>] можно посмотреть любительский фильм – «UA0MF – достаточно чтобы у человека была цель».

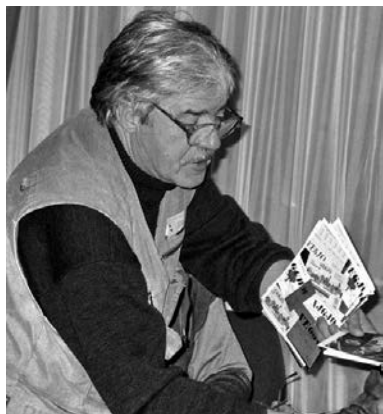


*Валерий Пыхтеев (UA0LW)  
– Отзыв на прочитанный макет книги:*

*«Прочитал на одном дыхании. Много нового узнал и о жизненном пути Михаила в области радиолюбительства. Хотя и общались в клубе и по воле судьбы работали в одной организации Специнспекции «Тигр» Там и при случайном разговоре с ним узнал, что жили мы на одной улице в Красноярске в одно время, но пути не пересекались. Хорошее направление в деятельности выбрали – сохранение истории нашего радиолюбительского движения.»*

## **ЛИТЕРАТУРА:**

1. Георгий Члиянц (UY5XE). UDXC – 20 лет! – Львов, «СПОЛОМ», 2008, 80 с.
2. Георгий Члиянц (UY5XE). Мы – RRC! – Львов, «СПОЛОМ», 2010, 152 с.
3. Георгий Члиянц (UY5XE). SWLs – наша юность! – Львов, «СПОЛОМ», 2011, 128 с.
4. Архивы: 3W3RR, 4L1R, DL6ZFG, R0MM, R6FB, RA0LCM, RU0LI, RW0LO, RRC (RZ3EC), UA0NL, UA6JD, UA9CBF, UA9CBO, UA9CDC, UA9FAR, UY5XE и сайт Приморского краевого радиоклуба (UA0LW).
5. <https://r0l-islands.ru/ekspedicii-i-aktivatory/>
6. Материалы Интернета.



## **Члиянц Георгий Артемович**

Родился 29 апреля 1948 г. в Курске в семье военнослужащего.

Образование: 1963-67 г. – ЛЭТС, 1972-77 гг. – радиотехнический факультет ЛолПИ (вечерний факультет), 1977 г. – ВИСМ. В 1989 г. защитил диссертацию – к.э.н. (после окончания заочной аспирантуры по факультету экономика промышленности ЛолПИ), в 1990 г.

– Международная школа менеджеров ИКК «Континент-Норд» (менеджер внешней экономической деятельности).

В сент.-окт. 1986 г. работал добровольцем в Чернобыле (как коротковолновик выехал работать оператором роботов по очистке кровли 3-4 блоков от радиационных элементов), награжден орденом «За гуманность та милосердя», «Почетным знаком ДОСААФ СССР», медалью «За заслуги», «Почесною грамотою Львівської ОДА» и «Подякою» городского главы Львова.

20 лет проработал на заводе радиоэлектронной медицинской аппаратуры (ЛЗ РЭМА): начинал рабочим, а по мере учебы – от инженера и до гл. метролога завода, 1987-91 гг. – руководитель органа Госприемки на НПО РЭМА (институт и 4 завода). Награжден знаком «Почетный донор СССР», медалью «Ветеран труда» и «Ветеран праці».

Начал заниматься радиолюбительством в 1953 г.; с 1963 г. – UB5-44034, с 1967 г. – UB5-068-3. Обладатель кубка «Лучший наблюдатель СССР-1972»; входил в список десяти «Лучших радиоспортсменов года» (категория – радионаблюдатели: 1979, 1981 и 1983 гг.); обладатель свыше 300 дипломов; с 1966 г. – UY5XE; «Мастер спорта СССР» (1976 г.), «Мастер-радиоинструктор ДОСААФ СССР» (1975 г.), призер ВДНХ СССР, многих республиканских, Всесоюзных и международных радиолюбительских выставок, лауреат смотра НТТМ; «Судья Всесоюзной категории» (1985 г. – в 1988-91 гг. входил в список десяти «Лучших судей по радиоспорту»); 1994 г. – «Судья международной категории» («International Class Referee in Amateur Radio Direction Finding» IARU Reg. I - #41, первый в Украине); 2010 г. – «Судья национальной категории по радиоспорту».

Награжден значком «Почетный радист» (1988 г.), Юб. медалью «120 лет радио» (2016 г.), медалью «За заслуги в радио и телефонной связи» (2016 г.) и «Медалью имени Э.Т. Кренкеля» (2018 г.).

Призер многих международных соревнований по радиосвязи на КВ; обладатель престижных наград для коротковолновиков мира – HR: DXCC TOP (mix), DXCC (ph), P-150-C (#6), RRA (#1), W.A.B.A. (#45); 5B: DXCC (#2131), WAZ (#486); WITUZ-cl.4 (#8), DUF (#32), WAC; Trophy: IOTA-Excel.(#127), DIG, EUROPA-300 (#112), Platinum UDXC, World Robinson, World Robinson Award, YASME (#274), Premier IOTA Award (1994 г.); «Почетный член»: ЛРУ, UDXC (и.о. президента); президент «Ассоциации радиолюбителей «Союз – Чернобыль» и вице-президент RRC (в 2017 г. включен в его «HALL OF FAME»); основатель UDXPF и дипломной программы «Острова Украины»; менеджер дипломов ЛРУ (MBUA, UIA, W-UR-FF) и Львовского клуба коротковолновиков (W-LKK-M) и UDXC Trophy.

Корреспондент журнала «Радио» по Украине, печатался в журналах: «КВ журнал», «Радиомир. КВ и УКВ» и «Радиохобби», материалы регулярно размещаются на сайтах др. радиолюбительских СМИ. Автор (соавтор) 66 книг и брошюр, свыше 500 статей по радиолюбительской тематике, истории электро-радиотехники и коммуникаций. Некоторые книги экспонируются в музеях Киева, Москвы, Полтавы и Санкт-Петербурга, находятся в коллекторах некоторых библиотек (вкл. библиотеки Конгресса США, НАН Украины и Национального музея «Чернобыль»), а также на многих сайтах Украины, России, Армении, Израиля и др. стран.

Член «Національної спілки журналістів України».



*Наукове-популярне видання*

Ч Л І Я Н Ц Георгій Артемович

UA0MF – лідер DX-інга  
(70-90 роки)

*(російською мовою)*

Авторська редакція  
Комп'ютерна верстка – Ірина ЦЕБРИЄНКО  
Коректор – Мирослав ЛУПІЙ (UT7WZ)  
Відповідальний за випуск – Ірина ЦЕБРИЄНКО

Підписано до друку 12.08.2019 р.  
Формат 60x84/16. Папір офсетний. Ум. друк. л. 1,86  
Наклад 100 прим. Зам. # 12/08-19

Видавництво: ПП «Видавництво «Галицький друкар»  
79059, м. Львів, вул. Щурата, 9. Тел.: 067 453 23 24.  
Свідоцтво держреєстрації А01 # 204550 від 13.06.2008р.

Друк: ФОП Кундельський Г.Л.  
79000, м. Львів, вул. П. Дорошенка, 14.  
Свідоцтво держреєстрації: серія В02 # 076643 від 17.12.2003 р.  
Тел.: 096 2706287. E-mail: genaprint@mail.ru

---

Чліянец Георгій Артемович  
«UA0MF – лідер DX-інга (70-90 роки)» [Текст]: наук.- попул. вид.  
/ Г.А.Чліянец. «Галицький друкар» – Львів: 2019 – 32 с.  
Текст: рос.

*Присвячена пам'яті відомого короткохвильовика Михайла Юрійовича  
Філіппова.  
Для радіоаматорів.*

**УДК 621.296.72**  
**ББК 32.884.19**  
**Ч74**

ZONE 19 *4142* RHUSSKIY ISLAND *RR-16-20* OBL 107  
 IOTA (AS-64) 131° 53' E 43° 02' N

**UDXC** **UWOMF/A**

CONFIRMING 5B DXCC 5B WAS 5B WAZ 5B DUF 5B 5C  
 YOUR QSO  UR RECEPTION REPORT

RADIO: *UY5XE* QSL VIA: *DIRECT*

DAY	MONTH	YEAR	UTC	Mc	2-WAY	REPORT
<i>15</i>	<i>APR</i>	<i>1991</i>	<i>1313</i>	<i>21</i>	<i>SSB</i>	<i>S9</i>

TNX *F5 880 DR GEO, Mike*

VIA P. O. BOX 20, VLADIVOSTOK-21, 690021, USSR



**RUSSIA—WAZ 19—RDA PK-02—**

**UAØMF**

MIKE FILIPPOV  
 BOX 20, VLADIVOSTOK,  
 690021, RUSSIA

731 E-mail: *ua0mf@mail.ru*

PSE  QSL  TNX  via buro  or direct

CFM QSO/SWL report	Date	UTC	MHz	2 Way	RPRT

Via

**UAØMF**



ZONE 19 VLADIVOSTOK OBL 107  
 WAE 5B WAC WAP WAS CQ DXA WAZ  
 WPX > *1000* 5B WAZ-5B DXCC-5B WAS MIKE FILIPPOV  
 CFM QSO WITH: *UA9FAR* DXCC *312* HONOR ROLL

DATE	UTC	MHZ	2 WAY	RPRT
<i>9 MAR 1985</i>	<i>2216</i>	<i>3,6</i>	<i>SSB</i>	<i>SS</i>

TKS QSO *Vlad* 731 *Mike* BSE QSL! TNX!