

Валерий Бессарабенко (R6FB)

Георгий Члиянц (UY5XE)

Любительская радиосвязь в Якутии (1948-1991 гг.)



Георгиевск – Львов
2015

УДК 621.396.
ББК 32.884.1
Б 535
Ч 74

Спонсоры:

Валерий Бессарабенко (R6FB), Сергей Хайрулин (R0QA)
и Геннадий Нестеренко (RA0QQ).
Финансовая поддержка – Борис Хацевич (R0RQ).



R6FB:

- mail: Бессарабенко Валерий Самуилович,
ул. Суворова, д. 24-А, Георгиевск,
Ставропольский край 357820 РОССИЯ
- e-mail: r6fb@mail.ru
- Skype: rv6fb47
- Тел. (+7) 928-633-3116



UY5XE:

- mail: Члиянц Георгий Артемович, а/я 19,
Львов, 79000 УКРАИНА
- e-mail: uy5xe@i.ua или uy5xe@rambler.ru
- Skype: uy5xe_
- Тел.: дом. (+38) 032-2378180,
моб.: (+38) 066-2271425
- <http://www.qsl.net/uy5xe/index.html>

© R6FB, UY5XE. При перепечатке ссылка
на источник обязательна, 2015

Дорогие друзья!

У Вас в руках первая попытка собрать воедино и систематизировать хронологию становления и дальнейшего развития любительской радиосвязи на территории Якутской АССР, что являлось составной частью становления радиолюбительского движения на территории бывшего СССР.

На имеющие место в приводимых в книге неполных данных (отсутствие полных имен и отчеств) повлиял временной фактор.

В каждом разделе книги приведена краткая хронология основных радиолюбительских событий соответствующего периода и небольшие подборки о наиболее активных коротковолновиках того периода, а также несколько воспоминаний ветеранов.

Все разделы книги сопровождаются иллюстрациями (фотографиями лиц коротковолновиков, их «шэков», аппаратуры, QSLs и др. материалами), некоторые из которых публикуются впервые.

По вполне естественным причинам, изложенный материал не может претендовать на право абсолютной исторической истины.

Удачно сделана книга или нет – судить Вам!

Авторы признательны: Леониду Пузанкову (R7KM), Альберту Туркину (UA9NP) и Сергею Гохбергу (YL2MU) за оказанную помощь в подготовке данного издания к публикации.

Особая признательность: Геннадию Николаеву (R5QA), Александру Авдееву (R6LC), Рафаилу Самакаеву (R9SG) и Борису Сурову (UA3U).

Использованы материалы компакт-диска «Робинзоны в эфире!» (выпущен в 2013 г. UY5XE и RZ3EC к 20-летию RRC), K8CX QSL CARD GALLERY (<http://hamgallery.com/qs/>) и авторские архивы.

Будем признательны за Ваши отзывы и критические замечания, а также корректировки и дополнения к нижеизложенному материалу.

С уважением,



Валерий Бессарабенко
(R6FB, ex: UA0QBB)



Георгий Члиянц (UY5XE)

Как же все начиналось более девяносто лет назад?

1922 г.:

– В сентябре в подмосковной Лосиноостровской показательной средней школе 2-й ступени (бывшая французская гимназия) учитель физики Евгений Николаевич Горячкин [впоследствии – член-корреспондент АПН СССР] организовал первый в стране радиокружок.

Примечание:

Данную школу в 1924 г. закончила, посещавшая данный кружок, Зинаида Васильевна Ершова [1904-1995] – одна из будущих главных участников советского атомного проекта, доктор наук, профессор, Засл. деятель науки и техники СССР.

– В октябре, аналогичный радиокружок был создан в подмосковной детской колонии «Искра» (в 1924 г., построив приемник и изучив телеграф, членами кружка сначала были приняты сигналы SOS с корабля, терпящего бедствие в Балтийском море, и позднее – первую опытную передачу радиостанции имени «Коминтерна»).

«Отправной точкой» для начала появления в СССР любительской радиосвязи стало 4 июля 1923 г., когда Совет Народных Комиссаров (СНК) СССР принял Постановление «О радиостанциях специального назначения». В данном Постановлении к указанным радиостанциям были отнесены и «радиостанции любительские» [«Правда», № 201, 7 сентября 1923 г.].

28 июля 1924 г. СНК СССР принял т.н. «Закон о свободе эфира» – Постановление «О частных приемных радиостанциях» (было опубликовано в газете «Известия» от 9 сентября и в сентябрьском номере журнала «Радиолучитель» [«Радио»: #7/2004 – с. 69]), которое разрешало гражданам СССР пользоваться индивидуальными радиоприемниками. В нем, в частности, говорилось: «В целях более широкого использования населением радиосвязи для хозяйственных, научных и культурных потребностей, содействия развитию радиопромышленности и насаждения радиотехнических знаний в стране... предоставить организациям и частным лицам ... право устройства и эксплуатации приемных радиостанций». Были установлены и временные таксы абонентской оплаты за их пользование.

Вышеуказанные Постановления стимулировали развитие массового коротковолнового движения.

Через три дня, 1 августа, при культотделе Московских профсоюзов (МГСПС), было организовано Бюро содействия радиолучительству. А еще через шесть дней, 7 августа в





*Первое Бюро содействия радиолюбительству при МГСПС (слева направо):
Шевцов А.Ф., Виноградов А.В, и Броншар Г К.*

Москве было создано «Общество радиолюбителей РСФСР» (с 2 декабря оно было переименовано в «Общество Друзей Радио СССР» – ОДР СССР).

При ОДР СССР была создана Центральная радиолaborатория, которую возглавил Александр Соломонович Беркман [1871-1977] [впоследствии – декан и зав. кафедрами в ряде московских ВУЗов, Почетный член НТО им. А.С. Попова].

15 августа выходит из печати первый номер журнала «Радиолюбитель» (орган Бюро содействия радиолюбительству при МГСПС).



А.С.Беркман



1925 г.:

– 17-18 февраля 1925 г. состоялась Первая московская губернская конференция старост рабочих радиолобительских кружков. Были представлены 205 кружков, объединяющих 5000 радиолобителей.

– 6 июня в Московском Политехническом музее открылась Первая Всесоюзная радиовыставка, на которой был раздел радиолобительского творчества, в котором был представлен и передатчик Федора Лбова (R1FL) и другие экспонаты. Выставка продолжалась более трех месяцев.

– В эфире нелегальным позывным R2WP работает Парамонов В.Н. (ул. Дербеневская, 10-1; позже: RK-16, 63RA, eu2BI; секретарь ЦСКВ).

Первые наблюдения за радиолобительским эфиром из Якутии были проведены в 1937 г.:

Письмо из бухты Тикси

Я провел две зимовки на Ляховских островах, сейчас зимую в бухте Тикси. Все время я слежу за работой наших коротковолнников. Я должен отметить, что наши коротковолнники увлекаются исключительно дальними связями, гоняясь за DX, и очень мало работают в пределах Советской страны.

Это большая ошибка, которую надо исправить. Работа с советскими районами весьма интересна и многообразна. На нашей огромной территории есть достаточно много возможностей для дальних связей, и они почему-то не используются.

Сейчас я все время веду регулярные наблюдения за прохождением коротких волн. Мне удалось установить ряд интересных закономерностей непрохождения волн. Совершенно понятно, что для детального изучения крайне необходима работа наших коротковолнников по регулярным траффикам.

Это и очень интересно и даст больше пользы, нежели бессистемная погоня за DX.

Прошу коротковолнников высказаться по этому вопросу.

**Радист бухты Тикси
Листов 9**

*Выдержка из журнала «Радиофронт»
[#10/1937 – с. 9]*

А как все начиналось в Якутии более 65 лет назад?

Воспоминания

Новомира Емельянова (ex: UA0RE):

О рождении радиоловительского движения в ЯАССР

(приведены с редакторскими правками и корректировками)

В радиоклуб, мы еще подростками, я и Артур Карлов пришли осенью 1948 г. Радиоклуб находился на ул. Ворошилова (ныне ул. Октябрьская) в здании Областного военкомата. Там же размещались РК и ГК ДОСАРМ.

Начальником радиоклуба был Пнев Григорий Климентьевич.

Начальником радиостанции – Костин Юрий Иванович. В штате радиоклуба были и инструкторы.

Помню их молодыми, одетыми в военную форму без погон, веселыми и юморными, горячими энтузиастами своего дела. Все они, не считаясь со временем, радушно принимали всех, кто интересовался радио и в частности радиосвязью. Доброжелательность всех работников районного комитета ДОСАРМ и особенно со стороны Юрия Костина, располагала к неограниченному общению. Мы буквально целыми днями, а после и ночами, пропадали на радиостанции, слушая эфир. Изучали морзянку из эфира, а затем и дома с Артуром при помощи книжки, где код Морзе изображался точками и тире. По совету Юрия голосом произносили: точка – это «ти», тире – это «та». В течении месяца мы уже могли переговариваться кодом Морзе по телефону, а в радиоклубе часами работали на ключе. Через некоторое время меня и Артура проверили экзамены по приему и передаче на ключе. Мы выдержали экзамен и заслужили похвалу от начальника радиоклуба Пнева Г. К. и Юрия Костина.

В дальнейшем нам оформили позывные KB наблюдателей, что давало право работать в эфире на коллективной радиостанции. Мой наблюдательский позывной сигнал был UA0-20207. Позывной сигнал коллективной радиостанции радиоклуба был UA0KQB. На радиостанции была американская танковая дуплексная радиостанция «Маркони-19», к сожалению, мощностью только 25 ватт. Днем в эфире мы почти никого не слышали, а ночью даже при наличии в эфире множества позывных, нас редко слышали. За ночь мы про-



водили всего несколько связей. На радиостанции «Маркони-19» были диапазоны 3,5 и 7,0 МГц.

В октябре 1950 г. меня приняли на работу инструктором по приему и передаче кода Морзе. На курсах радиолюбителей учились (бесплатно) в основном восемнадцатилетние девушки и только один парень – Копылов Леонид Петрович (UA0RL, ныне S.K.).

Выпускники курсов ДОСАРМ пользовались большим уважением и их охотно принимали на работу на Якутский телеграф и телефонную станцию, Гидрометслужбу, Авиапорт, Речной флот, Геодезию и в Геологию.

В 1951-56 гг. нам запрещалось работать с радиолюбителями капиталистических стран, а разрешалось работать только с демократическими странами, но мы их не слышали.

На радиостанции UA0KQB появился приемо-передающая радиостанция РСБ-Ф мощность около 50 ватт. Она работала на аккумуляторах и от сетевых выпрямителей. Где-то в 1950 г. Юрий Иванович уволился и уехал работать в п. Мухтуя (г. Ленск). Работа радиоклуба и радиостанции прекратилась. В декабре 1950 г. я перевелся из ДОСАРМ на передающий центр Гидрометслужбы дежурным техником.

Однажды получаю повестку из военкомата и когда я туда пришел, то мне объяснили, что меня разыскивает председатель РК ДОСААФ Алексеев (к сожалению не помню имя и отчество). Он мне показал несколько десятков писем от радиолюбителей, где упрекали РК ДОСААФ в том, что в эфире нет радиостанции UA0KQB, и что они не могут из-за этого получить различные дипломы. Он попросил меня, что бы я взял ключ от радиостанции и в любое время дня и ночи приходил в радиоклуб работать в эфире. В то время произошли значительные изменения: ДОСАРМ переименовали в ДОСААФ, переселился он с ул. Ворошилова на ул. Ярославского (бывшее Горангство Аэрофлота). Радиостанция располагалась в маленькой холодной комнате. Вся аппаратура была свалена в кучу и я понял, что на ней выйти в эфир не так просто. Тогда я нашел аппаратный журнал и решил работать в эфире непосредственно из передающего центра Гидрометслужбы. Председатель РК ДОСААФ пообещал переговорить с начальством Гидрометслужбы. Главный инженер радицентра не возражал и разрешил работать на американском передатчике BC-610 мощностью до 500 Вт с условием снижения мощности до 50 Вт. Конечно, первые связи с такой мощностью не проходили до Москвы и тогда я переходил на всю мощность.



Когда я появлялся в эфире такой мощностью, на меня «набрасывались» десятки радиостанций. В такой ситуации режим работы был как на соревнованиях: каждая минута – QSO. Так как я находился на работе, то приходилось работать ограничено. Но когда я сдавал смену, то три – четыре часа я работал в эфире и проводил несколько десятков связей. Потом пришлось эту пылкость прекратить, т.к. хлынули сотни QSLs в Инспекцию связи (тогда вся корреспонденция по радиосвязи проходила через инспектора Худицкую Веру Васильевну) и мне приходилось покупать открытки и отвечать на QSL радиолюбителей. В дальнейшем я работал в эфире выборочно, старался проводить дальние QSO. В дни плохого прохождения радиоволн, когда и 500 Вт было недостаточно, я нелегально настраивал передатчик на 3 квт (американский Вилькокс, который использовался на ПРЦ для магистральной связи). На вопрос корреспондента: «Какая ваша мощность?» Я отвечал: «50 Вт». Каюсь, батенька, грешен!

Вера Васильевна Худицкая часто меня журила за нарушения режима мощности, но не запрещала работать в эфире – шла навстречу развитию коротковолнового радиолюбительства.

В 1952 г. меня призвали служить на Северный флот. Прослужил я там 5 лет.

Примечание:

В 1938 г., пятилетнего мальчишку Новомира Емельянова, арестовали органы НКВД и содержали в различных детских учреждениях. В 1941-1945 гг. он находился в Детском приёмнике-распределителе НКВД ЯАССР. И уже, живя в Новосибирске, был реабилитирован.

Воспоминания

Юрия Костина (ex: UA0RK):

Как я помню то, что стало дорогим на всю жизнь

(приведены с редакторскими правками и корректировками)

После службы в Армии в октябре 1948 г. я был принят в районный комитет ДОСАРМ в качестве начальника радиостанции. В то время начальником радиоклуба был Пнев Григорий Климентьевич. Самой радиостанции, как таковой, не было. И не было вообще ничего, кроме нескольких детекторных приёмников. Радиолюбители нашего поколения наверняка хорошо помнят его конструкцию – это было приёмное устройство, изготовленное в деревянном ящике. Не было даже паяльников, которые мы потом изготавливали сами,

используя при этом материалы из слюды и нихрома. В то время радиоклуб занимался подготовкой радиооператоров и радиотелеграфистов. Постепенно, с годами собирались все необходимые радиодетали для постройки радиостанции. Из Центрального радиоклуба начали поступать к нам кое-какие сопротивления и конденсаторы. В феврале 1949 г. к нам поступила из Забайкальского военного округа радиостанция МК-19 фирмы Маркони (мощностью 25 Вт). В это же время, впервые в Якутии, был оформлен позывной сигнал для коллективной радиостанции – UA0KQB.



Одна из групп курсов радиотелеграфистов



Группа выпускников курсов радиотелеграфистов, 1950 г.

Первая двухсторонняя радиосвязь была установлена на диапазоне 40 метров телеграфом с радиолюбителем Михайловым (UA0FC) из Камчатки. Затем, нами был собран передатчик, в котором было уже три диапазона – 80, 40 и 20 метров.

Примечание UY5XE:

По данным [2] позывной UA0FC принадлежал Мезинову А.И. (г. Александровск, Сахалинская обл.). На Камчатке в те годы ЛРС не значатся вообще...

К сожалению, по семейным обстоятельствам я вынужден был покинуть Якутск и переехал в п. Мухтуя (ныне – г. Ленск), где в Ленском лесхозе работал радистом до 1952 г. Радиолобительством в тех местах было заниматься довольно сложно. Сеть в 60 В не позволяла принимать сигналы радиолобительский станций в диапазоне 40 м. на мой приёмник типа РСИ-4М.

По возвращению в Якутск, в декабре 1952 г. я поступил на работу в ДОСААФ – снова на должность начальника радиостанции, а в 1957 г. был назначен начальником радиоклуба. В радиоклубе у нас уже был передатчик ВС-610 и на «восьмидесятке» нам удалось сработать с Барнаулом. Помнится и захватывающая радиосвязь с Леонидом Лабутинным, UA3CR. Помню, я тогда давал ему рапорт – 335, впоследствии Леонид в одном из журналов «Радио» отмечал, как была установлена первая радиосвязь с Якутском. Регулярные сеансы радиосвязи нами проводились и с китобойной флотилией «Слава», начальником радиостанции был Морозов. В 1957 г. были оформлены позывные UA0RE – Емельянов Новомир, UA0RW – Капустин И.Н. и другие.

В 1957 г. наш инженер был направлен в Москву, в Академию наук СССР, с целью ознакомления с правилами наблюдения за сигналами искусственных спутников Земли с территории Якутии). Перед этим, в радиоклуб поступила необходимая аппаратура. Сигналы записывались на магнитофон МАГ-8м. Каждое утро перед открытием почтового отделения пленка с записью сигналов ИСЗ отправлялась в Академию наук СССР. За сигналами ИСЗ я с Марком Логиновым (UA0RM); Копыловым Леонидом (UA0RL) и Всеволодом Потёмкиным 21 сутки слушали сигналы. Затем, нам удалось в течении 7 суток слушать сигналы ИСЗ, на котором летала собака Лайка. В знак проведённой работы, нам были вручены памятные жетоны Академии наук СССР.



Я всегда с благодарностью вспоминаю работу в системе ДОСААФ. Та профессиональная закалка в его стенах, позволила мне до 1998 г. успешно проработать в Авиационной базе охраны лесов начальником связи и всегда благодарен своей судьбе, что встречал на своем пути увлечённых радиолобительством людей, которые стали дороги моему сердцу.

1948-58 гг. [п. 2 «Литература и источники»]:

Коллективные коротковолновые радиостанции

с. 182:

UA0KQB – Якутск (Радиоклуб ДОСАРМ/ДОСААФ)

UA0KQC – Якутск (Республиканский комитет ДОСАРМ/ДОСААФ)



На UA0KQB, 50-е гг.



На UA0KQB, 50-е гг.



Значок-эмблема ДОСАРМ

Индивидуальные коротковолновые радиостанции

с. 186:

UA0RB – Богатырев Г.М. (Якутск)

UA0RE – Емельянов Новомир Иванович (Якутск)

UA0RF – Федорченко Е.Г. (пос. Тикси)

UA0RG – Гомзиков И.И. (Якутск)

UA0RH – Никулин И.С. (Якутск; до 1961 г.)

UA0RI – Мухин В.В. (Якутск)

UA0RJ – Кузнецов В.М. (пос. Югоренок)

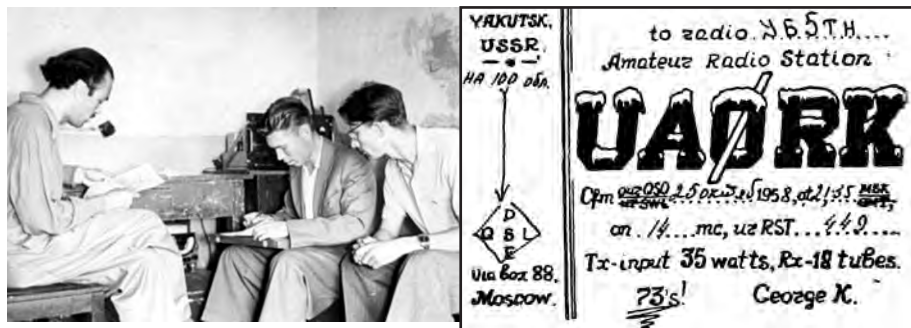
UA0RK – Костин Юрий Иванович (Якутск)

UA0RL – Копылов Леонид Петрович (Якутск)

- UA0RM** – Мурашов Э.А. (пос. Тикси; до 1961 г.)
- UA0RN** – Никитин Ю.П. (пос. Тикси; до 1961 г.)
- UA0RO** – Ощепов Борис Федорович (пос. Эльдикан)
- UA0RQ** – Сизов В.В. (Якутск; ранее: 048502, RA0QLL, RA0QDD; до 1961 г.)
- UA0RR** – Рахимов З.И. (Якутск)
- UA0RU** – Ванюшин В.А. (г. Средне-Колымск)
- UA0RW** – Капустин И.Н. (Якутск)
- UA0RX** – Кореннов Борис И. (Алдан; ранее – 048501; UA0RW)



Спортивный билет UA0RE, 1959 г.



UA0RM принимает экзамены

Коллективные ультракоротковолновые радиостанции

с. 188:

RA0KQA – Якутск (Техникум связи; позже – UA0KQA)

RA0KQP – Якутск

Индивидуальные ультракоротковолновые радиостанции

с. 192-193:

RA0QAA – Ползунов Евгений М. (пос. Чульман; позже – UA0QAA)

- RA0QBB** – Логинов Марк Борисович (Якутск; позже – UA0RM)
- RA0QFF** – Ярин В.И. (Якутск)
- RA0QHH** – Гончар А.Г. (пос. Чульман)
- RA0QNN** – Дергейм Сергей К. (Якутск; позже: UA0QDD, RA0QAC)
- RA0QSS** – Аненков Ю.Н. (Якутск)
- RA0QVV** – Аптикаев Ф.Ф. (Якутск)
- RA0QXX** – Рыбников Д.В. (Якутск)

Примечание:

С 1.1.1957 для УКВ ЛРС первой буквой префикса становится буква «R», а первой буквой суффикса – условная буква региона (для Як. АССР – «Q»).

В 1950 г. Республиканский радиоклуб ЯАССР выпускает «Справочное пособие для радиолюбителей».



Одна из страниц

ТАБЛИЦА 19	
<u>О Б Р А З Е Ц</u>	
СТРАНИЦЫ АППАРАТНОГО ЖУРНАЛА	
<i>Получить на 3 ноября 1946</i>	
20 05	cg de on 4aj ut 468
20 08	cg de ua 3am
20 10	ua 3am de [oktaa] zsl 579am qst
20 15	ua 3am de oktaa ut zsl 5891 fbt ut cy bdqtm-rpl qth? hi qia riana= qia Piana inpl 20 utts
20 21	ua 3am de on 4aj? bna- utt zsl qsl es pse send ut utd- qf
20 28	cg dz de lu 8en zsl 3491 qtm

Примечание. Любителям коротковолновикам разрешается сокращенное ведение аппаратного журнала. В соответствии с этим в левой графе обычно записывается время приема (или связи) по московскому времени (или по GMT), в средней графе – основные данные приема (или передачи), в правой графе – характерные особенности приема (RST принятой станции, условия приема, адрес корреспондента). В случае QSO позывной принятой радиостанции обычно подчеркивается (или обводится).

В 1951 г., Советом ЦРК СССР учреждается диплом «P-100-O» и Якутской АССР присваивается условный «номер» области – 098.

В 1953-57 гг., для работы в диапазоне «38-40 МГц», выдавались т.н. «цифровые» позывные. Якутской АССР был выделен «блок» позывных – 048500-048999.

История сохранила нескольких их владельцев:

048501 – Кореннов Борис Иванович (Алдан; позже – UA0RX)

048502 – Сизов В.В. (Якутск; позже: RA0QLL, UA0RQ)

048503 – Логинов Марк Борисович (Якутск; позже: RA0QBB, UA0RM)

Член Якутского радиоклуба В. Сизов (RA0QLL) отмечал:

[«Радио»: #12/1957 – с.17]

5 октября 1957 г. всему миру стало известно о новом величайшем достижении советской науки и техники – первом запуске искусственного спутника Земли, сигналы которого слышны на весь мир.

Коротковолновики Якутска приняли активное участие в приёме этих сигналов.

Особый интерес представляют наблюдения и запись сигналов ИСЗ, зафиксированные на организованном при Якутском радиоклубе пункте наблюдения, на котором круглосуточно дежурят операторы Ю. Костин и М. Логинов.

Приём сигналов спутника они ведут на приёмник «КВ-М» с питанием от батарей и специально изготовленный УКВ приёмник. Наиболее хорошо принимаемые сигналы записываются на плёнку.

Операторы Костин и Логинов 12 раз приняли сигналы спутника, они произвели шесть записей на магнитофоне.

Особый интерес представляет их наблюдение от 7 октября.

В 21.15 МСК появился сигнал спутника только на 40 МГц в виде обычных телеграфных посылок, но при меньшей длительности. В 21.20 был неожиданно принят непрерывный сигнал. Этот момент им удалось записать на плёнку. 8 октября сигналы были приняты на 20 МГц при очень слабой слышимости и потом больше не появлялись. Дальнейшие наблюдения и записи проводилась на 40 МГц при приёме все того же непрерывного сигнала.



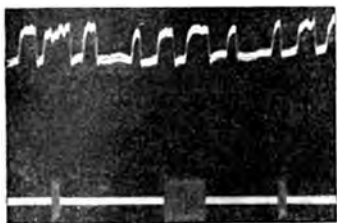
Ю. Костин (UA0RK) и М. Логинов (UA0RM – стоит) фиксируют сигналы с ИСЗ, октябрь 1957 г.

Примечание UY5XE:

RA0QLL: ранее – 048502; позже: RA0QDD, UA0RQ – до 1961 г.)



Специальная QSL ЦРК



Сигнал ИСЗ на экране осциллографа

Вспоминает В. Потемкин:

Наш вклад в космический дебют

[Газета «Якутия», 21 марта 2003 г.]

Письма для меня – это ниточка, связывающая прошлое с настоящим. Любая весточка из Якутии, где я в свое время немало «поковырялся» в земле в поисках полезных ископаемых, – бальзам, моральная поддержка духовных и физических сил. Посылаю вам заметку, которая, как мне кажется, должна быть интересна для ваших читателей.

Как помнят люди старшего поколения, в первой половине прошлого столетия увлечение радиолобительством буквально всколыхнуло всю страну. Не остался в стороне и Якутск, где тоже был создан радиоклуб, членом которого среди других парней стал и я. Тогда, в канун знаменитого своим космическим прорывом 1957 года, многие газеты писали о предстоящем запуске первого искусственного спутника Земли (ИСЗ). Правда, по соображениям секретности точная дата старта не называлась. И вдруг в адрес нашего клуба пришло письмо из центрального радиоклуба и Академии наук СССР с заданием организовать наблюдения за чистотой якутского эфира и и сигналами пере-



Специальная QSL-благодарность
Комитета СССР по Международному
географическому году (присылалась
наблюдавшим за работой ИСЗ)

датчика ИСЗ. К письму была приложена схема земной проекции траектории полета спутника, пролежавшей над территорией республики.

Наша группа из четырех радиолюбителей (Ю.И. Костин, Л.П. Копылов, М.Б. Логинов и автор этих строк) отнеслась к заданию со всей серьезностью. Мы поставили палатку в районе Сергеляха, завезли туда аппаратуру и установили круглосуточное дежурство. Мы брали пеленги всех находящихся в регионе радиостанций и заносили в специальный журнал уровень их сигналов по международному стандарту. Главной целью этих наблюдений был ответ на вопрос – станут ли и в какой степени будут мешать радиостанции приему сигналов со спутника. Когда работа была закончена, журнал тут же отправили в Москву, а мы вернулись с «полевой лаборатории» в здание радиоклуба и стали поджидать появления в небе самого спутника. Для записи его сигналов и в качестве премии за проделанные наблюдения Академия наук отправила в дар нашему клубу первый магнитофон и прибор точного определения частоты. Но и мы опять продемонстрировали, на что способны якутяне. Сотрудник станции космических лучей И. Капустин рассчитал и смонтировал оригинальную антенну для наиболее эффективного приема сигналов ИСЗ. Она оказалась настолько удачной, что впоследствии её схема была опубликована в журнале «Радио» и других специальных изданиях и многократно использована по всей стране. И вот 4 октября 1957 года в стенах нашего клуба раздалось долгожданное «бип-бип-бип», и мы, счастливые и гордые своим соучастием в таком важном и необыкновенном проекте, приступили ко второй части программы. Так, якутяне внесли свой первый вклад в освоение Большого космоса.

Примечание:

Автор статьи – дончанин Всеволод Потёмкин (UT5SO; ныне - S.K.) – сын довоенного коротковолновика Фёдора Потёмкина (U5RA)

1959-66 гг. [п.3.«Литература и источники»]

К ранее выданным позывным добавляются:

Коллективные коротковолновые радиостанции

с. 232:

UA0KQA – Якутск (Техникум связи; ранее – RA0KQA)

UA0KQB – Якутск (Радиоклуб ДОСААФ)

UA0KQC – Якутск (Республиканский комитет ДОСААФ)

UA0KQT – пос. Тикси

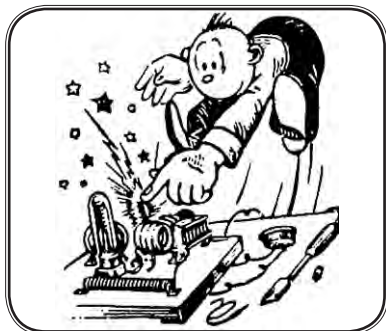
Индивидуальные коротковолновые радиостанции

с. 237-238:

- UA0RA** – Колобов Е.Н. (пгт. Усть-Нера; до 1962-72 гг.)
- UA0RB** – Кокорин Василий В. (Якутск)
- UA0RC** – Зубков Анатолий Николаевич (Якутск)
- UA0RD** – Козловский В.П. (Якутск; до 1962-72 гг.)
- UA0RE** – Емельянов Новомир Иванович (Якутск)
- UA0RG** – Базанов Г.П. (Якутск; с 1959-61 гг.: позже – в пгт. Тикси)
- UA0RM** – Логинов Марк Борисович (Якутск; ранее – RA0QBB)
- UA0RP** – Коркин Владимир Семенович (Якутск)
- UA0RQ** – Корнеев В.М. (пгт. Тикси; с 1962 г. по 1972 г.)
- UA0RT** – Тепляков В.А. (с. Нижние Кресты; до 1962-72 г.)
- UA0RV** – Корепов Иван И. (с. Нюрба)



UA0RM, 60-е годы



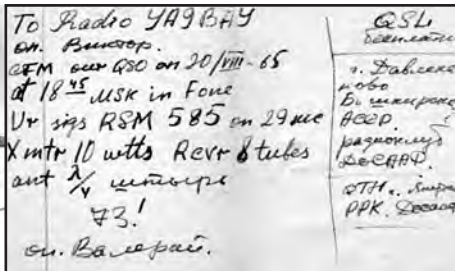
Индивидуальные ультракоротковолновые радиостанции

с. 246:

- UA0QAA** – Ползунов Е.М. (пос. Чульман)
- UA0QBB** – Веблицкий В.И. (пгт. Усть-Нера)
- UA0QDD** – Деграве В.О. (пгт. Мухтуя; позже – RA0QDD)
- UA0QEE** – Шкляр Е.О. (пос. Рудника Эльконка)
- UA0QII** – Иванов Алексей А. (Якутск)



AM-радиостанция на диапазон «29 МГц»
UA0QUU, 1963 г.



Обратная сторона QSL
(почтовой открытки) Валерия
Бессарабенко (UA0QUU), 1965 г.

Примечание:

В 1960 г. первая буква префикса в УКВ-позывных с «R» снова меняется на «U». Такие позывные выдавались до конца 1969 г.

В 1970-1972 гг. [п. 4 «Литература и источники»] позывные в Якутской АССР имели:

Радиостанции коллективного пользования

с. 356-357:

UKOQAA – Якутск

UKOQAB – Якутск

UKOQAC – пгт. Пеледуй

UKOQAD – Якутск (Дворец пионеров)

UKOQAE – пгт. Тикси

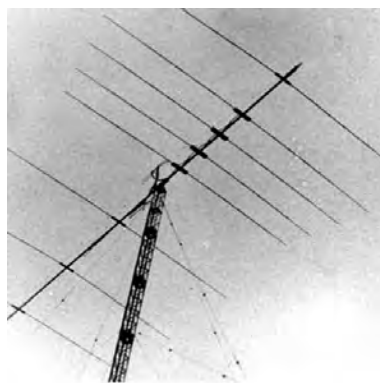
UKOQAF – пгт. Тикси

UKOQAL – Якутск (Республиканский радиоклуб)

UKOQAW – пгт. Жатай

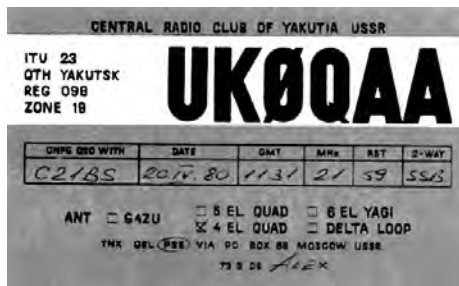
Примечание:

В 1970 г. префикс у коллективных ЛРС страны был сменен на UK.



1984 г.

Антенны UKOQAA

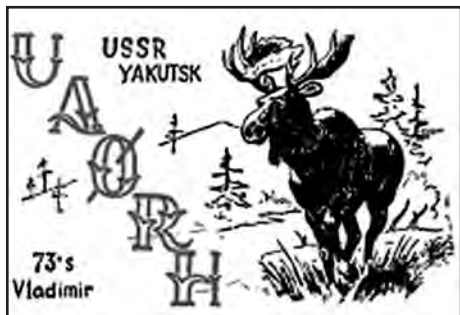


Значок-эмблема ДОСААФ

KB радиостанции индивидуального пользования

с. 365:

- UA0RA** – Зверев Вячеслав А. Колобов (Як. АССР)
- UA0RB** – Кокорин Василий В. (Якутск)
- UA0RC** – Зубков Анатолий Николаевич (Якутск)
- UA0RD** – Елизаров А.А. (Як. АССР)
- UA0RE** – Емельянов Новомир Иванович (Якутск)
- UA0RF** – Бурков В.А. (Якутск)
- UA0RG** – Базанов Г.П. (пгт. Тикси)
- UA0RH** – Могилко Владимир Федорович (Якутск – 1963-68 гг.; ныне – UA4LD)
- UA0RI** – Грузных Рудольф А. (Якутск)
- UA0RK** – Костин Юрий Иванович (Якутск)
- UA0RL** – Копылов Леонид Петрович (Якутск)
- UA0RM** – Логинов Марк Борисович (Якутск; ранее – RA0QBB)
- UA0RN** – Унжаков В.С. (Якутск)
- UA0RO** – Ощепов Борис Федорович (пгт. Эльдикан)
- UA0RP** – Коркин Владимир Семенович (Якутск)
- UA0RR** – Кукуев В.И. (пгт. Черский)
- UA0RS** – Серагин Владимир А. (Якутск)
- UA0RU** – Ванюшин В.А. (Як. АССР)
- UA0RV** – Корепов Иван И. (с. Нюрба)
- UA0RW** – Кореннов Борис Иванович (Алдан; ранее: 048501; UA0RX)
- UA0RX** – Савельев Николай Николаевич (Якутск)
- UA0RY** – Чупин И.И. (Якутск)
- UA0RZ** – Карташев Петр Г. (Якутск)



УКВ радиостанции индивидуального пользования

с. 378:

RA0QAA – Колестратова Н.С. (Якутск)

RA0QAB – Иванов Руслан Николаевич (Якутск)

RA0QAC – Дергейм Сергей К. (Якутск; ранее – RA0QNN)

RA0QAD – Дмитриев В.С. (Якутск)

RA0QAE – Нетесов Евгений Степанович (Якутск)

RA0QAF – Драгунский Юрий Михайлович (Якутск)

RA0QAG – Шалимов В.В. (Як. АССР)

RA0QAH – Хростовская Г.П. (Якутск)

RA0QAJ – Пеня Георгий Иванович (Якутск; позже – UA0QAS; ныне – S.K.)

RA0QAK – Белоцерковский М.Г. (Як. АССР)

RA0QAL – Алексеев А.М. (Якутск)

RA0QAM – Холмогоров С.И. (Якутск)

RA0QAN – Нищеглот Валентин Павлович (Як. АССР)

RA0QAO – Однокопылов В.М. (Якутск)

RA0QAP – Папиташвили Владимир Олегович (Якутск)

RA0QAQ – Масюлянис Владас О. (Якутск)

RA0QAS – Печникова Раиса Юрьевна (Як. АССР)

RA0QAU – Верещагин А.В. (Якутск)

RA0QAV – Казарцев А.С. (Якутск)

RA0QAW – Юшков Александр Дмитриевич (Якутск; позже – UA0QBI;

ныне – S.K.)

RA0QAX – Лобанов В.М. (Як. АССР)

RA0QAY – Коробкин П.Н. (Якутск)

RA0QAZ – Хоменко С.А. (Як. АССР)

Примечание:

В начале 1970 г. первая буква префикса в позывных УКВ ЛРС с «U» обратнo меняется на «R». Такие позывные выдавались до начала 90-х гг.

1973-83 гг.

СПИСОК ПОЗЫВНЫХ ЛЬВЕНТЕЛЬСКОМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ КОРОТКОВОЛНОВЫХ РАДИОСТАНЦИЯ ЯКУТСКОЙ АССР ПО СОСТОЯНИЮ НА 8 АПРЕЛЯ 1983 ГОДА

№ п/п	позывной р/станция	Фамилия, имя, отч. владельца р/станц.	категор. спорт.		Адрес	дата открытия
			р/станц.	разряд		
1	2	3	4	5	6	7
1	УА-0-ЩД	Козесников Эриксон Дмитриевич	1	1	678630, Норингринский р-н, п.Чульман, ул.Свердлова 6, кв.10	07.07.75
2	УА-0-ЩД	Вилипов Владислав Афанасьевич	2	2	678930, Норингринский р-н, п.Чульман, ул.Титова13, кв.11	13.03.70
3	УА-0-ЩП	Константинов Дмитрий Николаевич	1	1	678623, Усть-Майский р-н, п.Зындиман, ул.Алданская 26-1	16.07.81
4	УА-0-ЩВ	Ховеренко Анатолий Данилович	1	1	677000, г.Якутск, ул.Чекястов 5, кв.38	15.03.73
5	УА-0-ЩАВ	Чичаевтов Владимир Арсентьевич	2	2	678796, Абыйский р-н, п.Белая гора, ул.Строителей 8, кв.5	12.01.71
6	УА-0-ЩАГ	Дураев Александр Александрович	2	2	678280, Ленский р-н, п.Норба, ул.Тимирязева 17, кв.1	29.04.71
7	УА-0-ЩАК	Узанов Руслан Николаевич	1	1	677007, г.Якутск, ул.Орджоникидзе 46-42	24.08.71
8	УА-0-ЩАЛ	Корнеев Николай Алексеевич	1	1	678140, Ленский р-н, г.Ленск-5, п.Раведчик, ул.Молодежная 3, кв.1	25.11.71
9	УА-0-ЩАО	Трофимов Николай Васильевич	2	2	677007, г.Якутск, ул.Прохладского 39, кв.44	16.03.72
10	УА-0-ЩАП	Терентьев Виктор Евгеньевич	2	2	678562, Усть-Янский р-н, п.Нижнеянский, ул.Первомайская 16, кв.11	30.11.72
11	УА-0-ЩАР	Коробков Николай Васильевич	2	2	678562, Усть-Янский р-н, п.Нижнеянский, ул.Первомайская 16, кв.12	28.06.72
12	УА-0-ЩАС	Пень Георгий Павлович	1	МС	677013, г.Якутск, ул.Держина 83, кв.1	05.01.76
13	УА-0-ЩАВ УА-0-ЩАТ	Махриченко Владимир Владимирович Ищенко Александр Александрович	2 2	1 2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Заводская 29, кв.1 Мирнинский р-н, п.Удачный, Новый город, дом 3, кв.179	21.05.73 05.02.73

- 2 -

1	2	3	4	5	6	7
14	УА-0-ЩАВ	Нетесов Евгений Степанович	1	1	677010, г.Якутск, ул.Мерзлотная 28, кв.16	21.05.73
15	УА-0-ЩАН	Бахарев Эдуард Васильевич	2	1	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Морская 20, кв.3	27.01.82
16	УА-0-ЩБА	Сельский Алексей Семенович	2	КМС	677008, г.Якутск, ул.Лонгина 29/2, кв.5	08.01.74
17	УА-0-ЩБВ	Бессарабенко Валерий Самуилович	1	МС	677000, г.Якутск, ул.П.Алексеева 8, кв.22	28.01.74
18	УА-0-ЩБД	Красностанов Александр Игнатьевич	2	1	678100, Олеконский р-н, г.Олекминск, ул.Кудрина-Абагинского 2.	15.07.74
19	УА-0-ЩБЕ	Шваченко Анатолий Никитович	1	1	677007, г.Якутск, ул.Петровского 21/1, кв.25	15.07.74
20	УА-0-ЩБЖ	Коваленко Борис Тихонович	1	1	678540, Усть-Янский р-н, п.Депутатский, ул.Набережная 6, кв.10	02.10.79
21	УА-0-ЩБГ	Низецкий Валентин Павлович	1	1	678722, Томпонский р-н, п.Нежданниковское, экспедиция ЯИГУ	14.12.77
22	УА-0-ЩБМ	Диков Александр Дмитриевич	1	КМС	677000, г.Якутск, ул.П.Алексеева 4, кв.14	14.06.74
23	УА-0-ЩБТ	Косорукон Вячеслав Михайлович	1	1	678020, Орджоникидзевский р-н, п.Моисоголох ул.Соколовная 16, кв.74	30.04.75
24	УА-0-ЩБА	Козин Василий Борисович	1	КМС	677901, г.Якутск, 2-ой км.Маганского тракта дом 1, кв.7	09.09.76
25	УА-0-ЩБВ	Гетьманский Василий Васильевич	2	2	677010, г.Якутск, ул.Гименоскал 8, кв.4	05.01.77
26	УА-0-ЩБД	Иванов Алексей Васильевич	2	2	677000, г.Якутск, ул.Хабарова 27, кв.36	31.05.77
27	УА-0-ЩБЕ	Дьяконов Александр Николаевич	2	1	677020, г.Якутск, ул.Держинского 30/1, кв.5	31.05.77
28	УА-0-ЩБГ	Редькин Виктор Андреевич	2	1	678400, Булунский р-н, о.Котельный, аэропорт Темп	04.04.77
29	УА-0-ЩБД	Радунов Константин Васильевич	2	1	678278, Сунтарский р-н, п.Уотье, Геофизическая партия	01.06.77

1	2	3	4	5	6	7
30	УА-0-ЩЦ	Меркушев Юрий Дмитриевич	1	КМС	678170, Мирнинский р-н, г. Мирный, ул. Ленина 43, кв. 129	23.08.78
31	УА-0-ЩЦМ	Парунов Станислав Александрович	2	2	678421, Бузунский р-н, п. Сиктек, полярная станция	06.01.78
32	УА-0-ЩЦН	Никитенко Михаил Иванович	2	2	678830, Нижнеколымский р-н, п. Черский-1, ул. Дюмона 35	11.01.78
33	УА-0-ЩЦЮ	Петриев Николай Григорьевич	2	2	678722, Томпонский р-н, п. Нажданиноое, ул. Центральная 19	16.02.78
34	УА-0-ЩЦР	Петренко Виктор Дмитриевич	2	1	678922, Нернтринский р-н, г. Нернтри, квартал "А", дом 3/2, кв. 15	07.04.78
35	УА-0-ЩЦТ	Благоверный Владимир Николаевич	2	1	678170, Мирнинский р-н, г. Мирный, ул. Московская 16, кв. 5	18.05.78
36	УА-0-ЩЦУ	Мирной Анатолий Иванович	2	2	678922, Нернтринский р-н, г. Нернтри, ул. Таванал 170, кв. 1	19.06.78
37	УА-0-ЩЦЖ	Грабовский Валерий Федорович	2	1	678188, Мирнинский р-н, п. Удэчней-1, Новый город, дом 4, кв. 19	19.06.78
38	УА-0-ЩЦВ	Щупица Александр Анатольевич	2	2	678155, Мирнинский р-н, п. Черышевский, ул. Комсомолят 14, кв. 22	22.08.77
39	УА-0-ЩЦБ	Студеникин Владимир Дмитриевич	2	1	678540, Усть-Янский р-н, п. Депутатский, ул. Бабушкина 10 а, кв. 15	19.06.78
40	УА-0-ЩЦВ	Васов Валентин Викторович	2	1	678400, Бузунский р-н, п. Дюк, ТУТКС, о. Муостак, полярная станция	04.09.78
41	УА-0-ЩЦЦ	Кузиковский Валерий Владимирович	1	КМС	677006, г. Якутск, ул. Мозайского 7/2, кв. 6	19.10.78
42	УА-0-ЩЦЕ	Дожкин Александр Васильевич	2	2	677902, Якутский городской, п. Жатай, ул. Северная 22, кв. 3	23.10.78
43	УА-0-ЩЦФ	Уотичев Николай Викторович	2	1	677014, г. Якутск, ул. Цюлковского 12, кв. 4	23.10.78
44	УА-0-ЩЦГ	Поддубный Михаил Александрович	1	1	678922, Нернтринский р-н, г. Нернтри, ул. Ило-Якутская 46, кв. 12	12.12.78
45	УА-0-ЩЦХ	Броневский Виктор Вячеславович	1	МС	678190, Мирнинский р-н, п. АНХал, Октябрьская партия	12.12.78

1	2	3	4	5	6	7
46	УА-0-ЩЦИ	Ковраженков Сергей Анатольевич	1	1	678190, Мирнинский р-н, п. АНХал, ул. Советская 9, кв. 12	12.12.78
47	УА-0-ЩЦЙ	Попов Борис Степанович	2	2	678930, Нернтринский р-н, п. Чульман, ул. Строительная 20 а, кв. 4	12.12.78
48	УА-0-ЩЦК	Фролов Владимир Алексеевич	1	МС	677000, г. Якутск, ул. Даврицкого 36/1, кв. 28	27.12.78
49	УА-0-ЩЦМ	Захария Сергей Петрович	2	2	678140, Ленский р-н, г. Ленск-5, п. Равадчик, ул. Молодежная 12, кв. 10	22.01.79
50	УА-0-ЩЦЛ	Галичев Юрий Павлович	2	2	678552, Усть-Янский р-н, п. Нижнеяк, ул. Юбилейная 4, кв. 6	09.04.79
51	УА-0-ЩЦР	Чернов Николай Григорьевич	2	2	678185, Мирнинский р-н, п. Черышевский, ул. Комсомолят 14, кв. 1	10.04.79
52	УА-0-ЩЦС	Тамбовцев Владимир Андреевич	2	1	678170, Мирнинский р-н, г. Мирный, ул. 40 лет Октября 35 б, кв. 14 а	06.06.79
53	УА-0-ЩЦТ	Васильев Виталий Елизарович	2	1	678830, Нижнеколымский р-н, п. Черский-1, ул. Набережная 76	06.06.79
54	УА-0-ЩЦУ	Амосов Юрий Григорьевич	2	2	677902, Якутский городской, п. Жатай, ул. Советская 37/1, кв. 39	06.06.79
55	УА-0-ЩЦЖ	Носков Евгений Дмитриевич	2	2	678134, Оленинский р-н, п. Самытхат, отделение Лесхозохраны	06.06.79
56	УА-0-ЩЦВ	Красноштанов Василий Васильевич	1	1	677000, г. Якутск, ул. Даврицкого 27, кв. 3	19.10.78
57	УА-0-ЩЦБ	Сизых Юрий Николаевич	2	1	677904, Якутский городской, п. Маган, ул. Лесная 5, кв. 5	21.08.79
58	УА-0-ЩЕА	Костыкин Виктор Михайлович	1	КМС	678250, Ленский р-н, п. Нурба, ул. Партизанская 16	02.10.79
59	УА-0-ЩЕБ	Максименко Владимир Иванович	2	2	678140, Ленский р-н, г. Ленск-5, п. Равадчик, ул. Молодежная 6 а, кв. 9	02.10.79
60	УА-0-ЩЕД	Доценко Александр Алексеевич	2	2	678188, Мирнинский р-н, п. Удэчней-1, Новый город, дом 4, кв. 19	30.12.79
61	УА-0-ЩЕЕ	Алфеев Владимир Юрьевич	2	2	678720, Томпонский р-н, п. Удэчней, ул. Центральная 19	12.12.79

1	2	3	4	5	6	7
62	УА-0-ЩФФ	Шкяря Геннадий Александрович	2	2	678550, Усть-Янский р-н, п.Усть-Куйга,	14.12.79
63	УА-0-ЩЕИ	Сиваков Александр Борисович	2	1	677000, г.Якутск, ул.Давригинского 8/3, кв.28	19.01.80
64	УА-0-ЩЕЛ	Ботанов Александр Владимирович	2	2	677905, Якутский горсовет, п.Табата, ул.Комсомольская 9, кв.7	20.02.80
65	УА-0-ЩЕМ	Губернаторов Геннадий Александрович	2	2	678100, Олекминский р-н, г.Олекминск, ул.Скожинского 19	20.02.80
66	УА-0-ЩЕП	Миседа Михаил Михайлович	2	КМС	678170, Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Тихонова 2, кв.37	11.03.80
67	УА-0-ЩЕС	Батыршин Радик Камилевич	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул. академик Федорова 38, кв.26	11.04.80
68	УА-0-ЩЕТ	Кайгородов Валерий Тихонович	2	2	678551, Усть-Янский р-н, п.Власово, ул.Транспортная 49	11.04.80
69	УА-0-ЩЕУ	Трофимов Петр Васильевич	2	2	678543, Усть-Янский р-н, п.Танкели, ул.Набережная 5	14.04.80
70	УА-0-ЩЕВ	Мосейчук Александр Васильевич	2	2	678189, Мирнинский р-н, п.Удачный-1, дом 10, кв.123	05.05.80
71	УА-0-ЩЕЗ	Красноштанов Николай Игнатьевич	2	1	677000, г.Якутск, ул.Хабарова 21/3, кв.9	23.10.79
72	УА-0-ЩЕЫ	Угрюмов Егор Георгиевич	2	2	678830, Нижнеколымский р-н, п.Черский, ул.Пушкина 37 а	23.04.80
73	УА-0-ЩЕЭ	Огурцов Леонид Владимирович	2	КМС	678170, Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Тихонова 2, кв.46	11.04.80
74	УА-0-ЩФА	Шпак Сергей Леонидович	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ТУТКС, поллярная станция о.Мохова	26.06.80
75	УА-0-ЩФБ	Москвичев Владимир Иванович	2	2	677904, Якутский горсовет, п.Маган, ул.Кухто 3, кв.21	08.08.80
76	УА-0-ЩФВ	Яковлев Сергей Васильевич	2	2	677000, г.Якутск, ул.Хабарова 27, кв.47	08.08.80
77	УА-0-ЩФЕ	Сенко Сергей Аркадьевич	2	2	677000, г.Якутск, ул.Вилыбина 41/1, кв.3	08.08.80

1	2	3	4	5	6	7
78	УА-0-ЩФФ	Давышев Валерий Александрович	2	2	678189, Мирнинский р-н, п.Удачный-1, ул.Комсомольская 12, кв.15	24.12.80
79	УА-0-ЩФГ	Лыся Виктор Кириллович	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Ленинская 21, кв.14	18.01.81
80	УА-0-ЩФХ	Демьянов Сергей Анатольевич	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Новая 22, кв.6	15.01.81
81	УА-0-ЩФИ	Вянижков Андрей Моисеевич	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ТУТКС, поллярная станция Полярка	16.01.81
82	УА-0-ЩФЙ	Кардосов Юрий Юрьевич	2	2	678623, Усть-Малынский р-н, п.Эльдиган, ул.Чалова 44	22.01.81
83	УА-0-ЩФК	Андреев Сергей Алексеевич	2	1	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ТУТКС, поллярная станция Стоб	30.10.82
84	УА-0-ЩФЛ	Хрипун Александр Петрович	2	1	678551, Усть-Янский р-н, п.Власово, ул.Северная 1 а, кв.15	25.12.80
85	УА-0-ЩФМ	Булгаков Валерий Данилович	2	2	677014, г.Якутск, ул.Строда 3	18.03.81
86	УА-0-ЩФН	Тимофеев Анатолий Васильевич	2	2	677000, г.Якутск, ул. П.Алексеева 14/1, кв.43	18.03.81
87	УА-0-ЩФО	Званков Виктор Павлович	2	1	677902, Якутский горсовет, п.Матай, ул.Северная 56, кв.35	18.03.81
88	УА-0-ЩФП	Савенко Александр Дмитриевич	2	2	678190, Мирнинский р-н, п.Айхал, ул.Амагинская 12, кв.4	06.05.81
89	УА-0-ЩФР	Буленин Виталий Иванович	2	1	678300, Аллэйковский р-н, п.Чокурдах, ул.Анаторова 1, кв.1	10.04.81
90	УА-0-ЩФС	Рудковас Анатолий Григорьевич	2	2	678186, Мирнинский р-н, п.Удачный, Новый город, дом 12, кв.132	25.11.81
91	УА-0-ЩФТ	Козаренков Борис Анатольевич	2	2	678190, Мирнинский р-н, п.Айхал, ул.Амагинская 3, кв.9	25.11.81
92	УА-0-ЩФУ	Цыганов Виктор Михайлович	2	2	678411, Булунский р-н, п.Намы, местостанция Тиксинского УТКС	11.12.81
93	УА-0-ЩФХ	Чернавский Леонид Владимирович	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ТУТКС, поллярная станция Полярка	01.12.81

1	2	3	4	5	6	7
94	УА-0-ЩФВ	Щецов Борис Федорович	2	2	678623, Усть-Майский р-н, п.Эльдикан, ул.Лыборная 3	26.06.80
95	УА-0-ЩФБ	Мельников Иван Николаевич	2	1	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ТУТЭС, поларная станция о.Муостах	03.06.82
96	УА-0-ЩФЫ	Висун Басмаий Иванович	2	2	678630, Нижнеколымский р-н, п.Черский, ул.Кирова 18, кв.6	31.05.82
97	УА-0-ЩФЗ	Козловский Андрей Гартович	2	2	678185, Мирнинский р-н, п.Черышевский, ул.Даврижского 2, кв.42	18.12.82
98	УА-0-ЩГБ	Хайрулин Сергей Салкович	2	2	678250, Ленский р-н, п.Нирба, ул.Менделеева 7, кв.1	23.02.82
99	УА-0-ЩГЦ	Зайцев Юрий Павлович	2	2	678722, Томонский р-н, п.Нежданниково, геологоразведочная парт.г. АИГР	21.01.82
100	УА-0-ЩГД	Поплаухин Николай Александрович	2	1	678800, Алданыковский р-н, п.Чокурдах, ул.Ленина 10 а, кв.5	21.01.82
101	УА-0-ЩГЕ	Щербяков Александр Алексеевич	2	2	678795, Абыйский р-н, п.Белая гора, ул.Набережная 6 а, кв.21	21.01.82
102	УА-0-ЩГВ	Кобяков Сергей Васильевич	2	2	677015, г.Якутск, ул.Семена Данилова 6/1-16	01.03.82
103	УА-0-ЩГГ	Якушев Василий Павлович	2	2	678134, Олекминский р-н, с.Самытат, ул.Л.Агарина 25	01.03.82
104	УА-0-ЩГХ	Рудченко Вадим Владимирович	2	2	677015, г.Якутск, ул.Газозовки 1, кв.3	03.03.82
105	УА-0-ЩГИ	Мельник Николай Александрович	2	2	678764, Оймяконский р-н, п.Сарылах, АПЗ рудника Сарылах	14.04.82
106	УА-0-ЩГЛ	Федоров Сергей Игорьевич	2	2	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Алдановка Федорова 36/1	14.04.82
107	УА-0-ЩГК	Козловский Петр Гартович	2	2	678185, Мирнинский р-н, п.Маркоа	14.04.82
108	УА-0-ЩГМ	Поржиков Иван Прокофьевич	2	2	678562, Усть-Янский р-н, п.Нижнеинск, аэропорт	29.04.82
109	УА-0-ЩГН	Тимофеев Игорь Алексеевич	2	2	678942, Алданский р-н, п.Большой Ниваир	23.06.82

1	2	3	4	5	6	7
110	УА-0-ЩГО	Перов Виктор Викторович	2	1	678922, Нернгринский р-н, г.Нернгрин, ул.Чурапчинская 9/2, кв.2 а	06.07.82
111	УА-0-ЩГП	Починлаев Юрий Григорьевич	2	2	678170, Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Советская 5, кв.28	06.07.82
112	УА-0-ЩГЦ	Доганович Валентин Григорьевич	2	1	678540, Усть-Янский р-н, п.Депутатский, ул.Безенгия 35	06.08.82
113	УА-0-ЩГР	Хуков Иван Иванович	2	1	678630, Нижнеколымский р-н, п.Черский, ул.Бурнашева 3, кв.6	03.08.82
114	УА-0-ЩГТ	Кришчиков Виктор Николаевич	2	2	678030, Горный р-н, с.Орто-Сурт, ТУСМ - Б, ПРС - 47	24.12.82
115	УА-0-ЩГУ	Насонов Сергей Федорович	2	2	678936, Нернгринский р-н, п.Золотника, ул.Калеводорожников 3, кв.83	13.01.83
116	УА-0-ЩГЛ	Былковский Игорь Викторович	2	2	678170, Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Комсомольская 29, кв.14	15.01.83
117	УА-0-ЩГВ	Туманов Александр Викторович	2	2	678722, Томонский р-н, п.Нежданниково, шахта "Нежданниковая"	21.01.82
118	УА-0-ЩГБ	Мелконян Виктор Сергеевич	2	2	678800, Алданыковский р-н, п.Чокурдах, ул.Ленина 23, кв.8	27.01.83
119	УА-0-ЩГИ	Ерест Дмитрий Тимофеевич	2	1	678745, Оймяконский р-н, п.Угловой, прииск Марьяльский	11.02.83
120	УА-0-ЩГЗ	Квагин Александр Викторович	2	ЮМС	678400, Булунский р-н, п.Тикси, ул.Ленинская 18, кв.1	24.03.83
121	УА-0-ЩХА	Павлов Александр Владимирович	2	2	678190, Мирнинский р-н, п.Алгдал, ул.Советская 11, кв.61	24.03.83
122	УА-0-ЩХБ	Ходосович Валерий Петрович	2	2	678930, Нернгринский р-н, п.Чульман, ул.Угловая 1, кв.2	15.07.75
123	УА-0-ЩХВ	Крупяно Леонид Петрович	1	МС	678170, Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Окпеддиционная 35 а	25.07.75
124	УА-0-ЩХЦ	Тетерин Олег Иванович	1	ЮМС	677010, г.Якутск, ул.Мерзлотная 29, кв.44	10.10.75
125	УА-0-ЩХД	Рязанов Виктор Владимирович	2	2	678740, Оймяконский р-н, п.Индигирский, аэропорт Усть-Нера	10.10.75

1	2	3	4	5	6	7
126	УА-0-ЩВФ	Колесников Леопольд Дмитриевич	2	1	678930, Нерчинский р-н, п.Чудьман, ул.О.Ковалева 4 а, кв.13	10.10.76
127	УА-0-ЩВЙ	Халевиц Борис Петрович	1	1	678400, Бутунский р-н, п.Тиком-3, ул.Поларной авиации 9, кв.19	29.01.76
128	УА-0-ЩВК	Швачин Роман Степанович	2	2	678420, Бутунский р-н, п.Кююр, ул.Советская 14	29.01.76
129	УА-0-ЩВН	Тирский Леонид Борисович	1	МС	677000, г.Якутск, ул.Давригинского, дом 34/3, кв.9	28.04.76
130	УА-0-ЩВО	Крыкин Лев Николаевич	1	1	678653, Усть-Майский р-н, п.Игоренок, Майская партия АКЗ	06.05.76
131	УА-0-ЩВП	Ситников Владимир Николаевич	2	1	678250, Ленинский р-н, п.Иорба, ул.Обручева 20, кв.3	06.06.76
132	УА-0-ЩВЦ	Зарицкий Федор Афанасьевич	2	1	678188, Мирнинский р-н, п.Удачный, Новый город 3, кв.37	23.07.76
133	УА-0-ЩВР	Сайганов Валерий Петрович	2	2	677000, г.Якутск, ул.П.Алексеева 4/2, кв.44	30.06.76
134	УА-0-ЩВТ	Колодецкий Гарт Петрович	2	2	678186, Мирнинский р-н, п.Чероношевский, ул.Эксплуатационников, ПДУ 7	11.08.76
135	УА-0-ЩВЪ	Бритван Валерий Александрович	2	2	678730, Оймяконский р-н, п.Усть-Нара, Солнечный городок 1, кв.34	08.09.76
136	УА-0-РА	Заверев Владислав Александрович	1	1	678750, Оймяконский р-н, п/о Томтор, аэропорт Оймякон	28.06.68
137	УА-0-РВ	Кокорин Василий Васильевич	1	1	677009, г.Якутск, ул.Кальвинна 25/5, кв.3	18.10.60
138	УА-0-РЦ	Зубков Анатолий Николаевич	1	1	677000, г.Якутск, ул.Давригинского 22/1-67	13.03.70
139	УА-0-РЕ	Емельянов Новомир Иванович	1	1	677007, г.Якутск, ул.Ярославского 39/1-80	08.07.67
140	УА-0-РИ	Груных Рудольф Афанасьевич	1	1	677000, г.Якутск, ул.Лермонтова 16/2-64	16.10.65
141	УА-0-РК	Костин Брай Иванович	1	1	677000, г.Якутск, 3-ий Академический переулок 20, кв.3	04.10.56

1	2	3	4	5	6	7
142	УА-0-РЛ	Копылов Леонид Петрович	1	1	677000, г.Якутск, ул.Давригинского 22/1-42	06.06.68
143	УА-0-РМ	Догинов Марк Борисович	1	1	677005, г.Якутск, ул.Халтурина 13/1, кв.6	21.07.60
144	УА-0-РН	Ушаков Владимир Васильевич	2	2	677014, г.Якутск, ул.Можаевского 10, кв.4	12.01.62
145	УА-0-РО	Коркин Владимир Семенович	2	1	677000, г.Якутск, ул.Давригинского 22/2-14	21.04.60
146	УА-0-РС	Серагин Владимир Александрович	1	1	677012, г.Якутск, ул.Лермонтова 31/1-63	25.01.67
147	РА-0-ЩВН	Филиппов Михаил Осеевич	3	1	678830, Нижнеколымский р-н, п.Черский, ул.Мяковского 9, кв.4	15.07.74
148	РА-0-ЩВЫ	Полов Евгений Александрович	2	1	677000, г.Якутск, ул.Давригинского В/3-32	23.04.80

СПИСОК ПОЗВНЫХ ЛИБЕЛЬНЫХ КРОТКОВОЛНОВЫХ РАДИОСТАНЦИЙ
КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ЯКУТСКОЙ АССР ПО СОСТОЯНИЮ НА 8 АПРЕЛЯ 1983 ГОДА

№ позвной пп	р/станции	Ф.И.О. начальника радиостанции	кате- спорт.		Адрес	Дата ввертия
			горя	разрд		
1	2	3	4	5	6	7
1	УК-0-ЩАА	Бессарабенко Валерий Самуилович	1	МС	677000, г.Якутск, Якутская ОТН ДОСААФ ул.Восточная-Мирнинского 5.	27.10.79
2	УК-0-ЩАБ	Грабовский Валерия Федорович	2	1	678188, Мирнинский р-н, п.Удачный-1, Райком ДОСААФ	05.11.82
3	УК-0-ЩАГ	Радиков Константин Васильевич	2	1	678278, Сунтарский р-н, п.Устьа, средняя школа	11.01.72
4	УК-0-ЩАХ	Коркин Владимир Семенович	1	1	677004, г.Якутск, ул.50 лет Советской Армии 33 а, Якутская ГРЭС	11.01.78
5	УК-0-ЩАИ	Носков Евгений Дмитриевич	2	2	678134, Оленеконский р-н, с.Самылгат, отделение Лесхоза	18.07.74

6	УК-О-ЩАЙ	Вилитов Михаил Осеевич	1	I	678630,	Нижнеколмынский р-н, п.Черский, Нижнеколмынский объедин. авиаотряд	02.02.79
7	УК-О-ЩАК	Кузнец Василий Иванович	2	2	677010,	г.Якутск, ул.Гименского 2, Якутское управление ГПС	15.07.75
8	УК-О-ЩАМ	Круленко Леонаид Петрович	1	МС	678170,	Мирнинский р-н, г.Мирный, Ленинградский пр.30, п/о "Икуталмаа"	09.12.75
9	УК-О-ЩАН	Макременко Владимир Владимирович	2	I	678400,	Будунский р-н, п.Тикси, Севстро - Восточное управление Морского флота	29.01.76
10	УК-О-ЩАО	Корнеев Николай Алексеевич	2	I	678140,	Ленский р-н, г.Ленск, школа - интернат № 3	29.01.76
11	УК-О-ЩАП	Хрипун Александр Петрович	1	I	678551,	Усть-Янский р-н, п.Баласово, средняя школа	05.10.76
12	УК-О-ЩАР	Спирядонов Инокентий Степанович	2	2	678321,	Кобякский р-н, с.Мукучи, средняя школа	18.09.76
13	УК-О-ЩАС	Мананков Иван Николаевич	2	I	678400,	Будунский р-н, с.Уюстах, поллярная станция Тиксинского УТКС	17.12.75

- 2 -

1	2	3	4	5	6	7	
14	УК-О-ЩАТ	Мирный Анатолий Иванович	2	I	678922,	Нернгринский р-н, г.Нернгри, городское профтехучилище	04.01.77
15	УК-О-ЩАУ	Фомин Евгений Петрович	2	2	678330,	Жиганский р-н, п.Литанск, аэропорт, дом, 32, кв.18	15.02.78
16	УК-О-ЩАЖ	Шлах Сергей Леонидович	2	I	678400,	Будунский р-н, с.Дохова, поллярная станция Тиксинского УТКС	15.03.78
17	УК-О-ЩАВ	Иванов Евгений Николаевич	2	I	677902,	Якутский горсовет, п.Катая, ул.Северная 48, ПТУ-5	05.01.78
18	УК-О-ЩАБ	Ховренко Анатолий Давидович	2	I	677015,	г.Якутск, ул.Корнишного 13, школа №28	19.06.78
19	УК-О-ЩАЗ	Броневский Виктор Вячеславович	2	МС	678190,	Мирнинский р-н, п.Айхал, Октябрьская партия	22.03.79
20	УК-О-ЩБА	Зверев Владислав Александрович	2	I	678730,	Ойуонский р-н, аэропорт Сивинтон, п/о Томтор	16.08.79
21	УК-О-ЩБЦ	Красношаганов Николай Игнатьевич	2	I	677000,	г.Якутск, ул.Дзержинского 2, упр-ие Ленского объединенного речного пароходства	14.12.79
22	УК-О-ЩБД	Устинов Николай Викторович	2	I	677006,	г.Якутск, ул.Можайского 19/3, Якутский объединенный авиаотряд	17.01.80
23	УК-О-ЩБЕ	Халевич Борис Петрович	2	I	678400,	Будунский р-н, п.Тикси-С, аэропорт	17.01.80
24	УК-О-ЩБГ	Бригакин Валерий Александрович	2	2	678730,	Ойуонский р-н, п.Усть-Нера, Райком ДОСААФ	20.02.80
25	УК-О-ЩБХ	Андреев Сергей Алексеевич	2	I	678400,	Будунский р-н, п.Тикси, УТКС, поллярная станция Столб	30.10.81
26	УК-О-ЩБИ	Заванков Виктор Павлович	2	I	677902,	Якутский горсовет, п.Катая, средняя школа	20.04.81
27	УК-О-ЩБЯ	Буденный Виталий Иванович	2	I	678300,	Аллайковский р-н, п.Чокурдах, Чокурдахская объединенная авиаэскадрилья	30.10.81
28	УК-О-ЩБК	Благовестный Владимир Николаевич	2	I	678170,	Мирнинский р-н, г.Мирный, ул.Ленина 1, СТПУ-22	30.10.81
29	УК-О-ЩБМ	Огушков Леонаид Владимирович	2	МС	678170,	Мирнинский р-н, г.Мирный, Горком ДОСААФ	14.12.81

- 3 -

1	2	3	4	5	6	7	
30	УК-О-ЩЕН	Ситников Владимир Николаевич	2	I	678250,	Ленинский р-н, п.Ирба, средняя школа № 2	28.01.82
31	УК-О-ЩЕО	Иксирал Гынадий Александрович	2	2	678550,	Усть-Янский р-н, п.Усть-Куйга, авиапорт	09.06.82
32	УК-О-ЩЕП	Кабутин Сергей Владимирович	2	2	678152,	Ленский р-н, п.Пеледуй, ремонтно-эксплуатационная база	09.06.82
33	УК-О-ЩЕЦ	Дорошенко Александр Антонович	2	2	678570,	Усть-Янский р-н, п.Кулар, средняя школа	10.11.82

Некоторые QSLs и фотографии:

To radio UA9SG
 CFM our QSO on 8.2 19 88
 at 07.24 MSK GMT CW AM 2 way SSB
 Wt sigs RST RS: 599 on 14 Mhz
 Xmtr 200 wttts. Rcvr _____ tubes. Ant
 QTH Тикси Zone 19 Region No 098
 Remarks _____
 73! Op. Дмитрий
 PSE QSL TNX via P.O. Box 88, Moscow, USSR

Дмитрий Донской (UA0QAA; пос. Тикси; позже – UA3WY; ныне – S.K.), 1988 г.



Алексей Грищенко (UA0QAU, а/п «Таймыль»; 1973-78; позже в с. Амурзет: UA0DW, RODW; ныне – S.K.)

To radio UA9SG

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
<u>30.09.88</u>	<u>13.28</u>	<u>21</u>	<u>CW SSB AM</u>	<u>57</u>

TX/RX UW301 Ant. QO
 Remarks _____
 73! Op. Михаил
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Удачный Region (Obl) 098

Михаил Селиверстов (UA0QAW; пос. Удачный, ныне – UR5MQ)

ZONE 19 YAKUTSK USSR OBL 098
UA0QBB
 TO RADIO ... QSL VIA:

DATE	GMT	FREQ	MODE	RPRT

 VALERY BESSARABENKO „LARRY“
 PSE QSL VIA P. O. BOX 88, MOSCOW, USSR 73!



Виталий Глинский
 (Нерюнгри – 1988 г.;
 позже – RA0QZ; ныне – S.K.)

UA0QBF

ZONE 019 NORTH LAT 69°20
 REGION 008 QTH: DEPUTATSKY, USSR EAST LONG 139°40

TO RADIO	DATE	GMT	BAND	Z-WAY	RST
UB5TN	6 APR 1989	1832	21	cu	589

RIG AS ANT 6P
 PSE QSL TNX TXN QSO 100%
 VIA BOX 88, MOSCOW, USSR 781 op. BORIS.
 R/a #041614545 Tel. Sp. 8331 3000 81 01 10

*Борис Коваленко
(UA0QBF; пос. Депутатский)*



UA0QBF, 1987 г.

UA0QBY

Yakutian winter time is the coldest one in the Northern Hemisphere

VASILY KOMZIN confirming QSO

Yakutsk, East Siberia, USSR
 Zone 19, Region 008

UAØQCA

Ex UAØRQ

Yakutian winter time is the coldest one in the Northern Hemisphere

VASILY KOMZIN confirming QSO

1985 г.



Александр Авдеев (ныне – R6LC)



*Василий Комзин
(UAØQCA; Якутск; ныне – S.K.)*



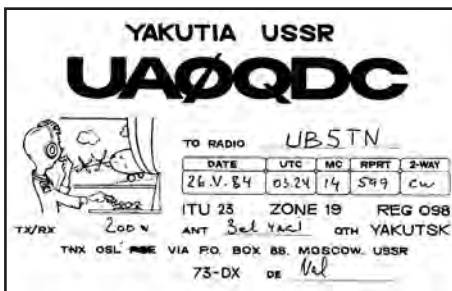
Александр Крук (UA0QCD; позже – RX0QC; ныне – S.K.) и Геннадий Николаев (UA0QHP; ныне – R5QA), 1985 г.



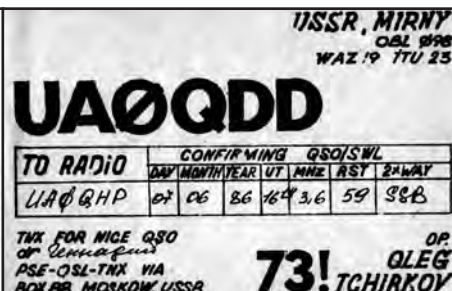
Юрий Меркурьев (UA0QCL; Мирный; позже – UA0QM; ныне – QRT)



Эриксон Колесников (UA0QD; пос. Чульман; ныне – QRT)



Валерий Куликовский



Олег Чирков (Мирный)



Борис Попов (UA0QDJ; пос. Чульман;
ныне – S.K.), 1985 г.



Гаврил Олесов (UA0QDK; Якутск)



Виталий Васильев
(UA0QDT; пос. Черский; 70-е гг.)

WAZ 19 ITU 23 YAKUTIAN QBL 898

UA0QDL
op. VLAD FROLOV

TO RADIO	DATE	UT	MHZ	ZWAY	RST
UA9SG	9.07 1989	1100	Z1	CW	599

Dzerzhinskogo st. 36/1-23, Yekutsk, 677088
731 *QSL*

ЯКУТСКАЯ-САКА ССР



Владимир Фролов
(UA0QDL; ныне – S.K.), 1995 г.

РАЕМ.
РАЕМ.
РАЕМ.
РАЕМ.

Э.Т.КРЕНКЕЛЬ

80 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

UA0QEA

Виктор Костюшин (пос. Нюрба), 1988 г.



Александр Мосейчук
(UA0QEV; пос. Удачный, ныне – RX3DV)

3 МАИЯ		USSR JAKUTIJA	
		ZONE - 19 OBL - 098	
UA0QEI			
OP. ALEX QTH MAJJA			
TO RADIO <u>RA0DA</u> VIA _____			
DATE	UT	MH.	MODE P S T
21 XII 1980	16 ⁵⁴	3,5	SSB 59
PSE-QSL-TNX VIA P.O. BOX88 MOSCOW 731			



Михаил Михеда (UA0QF; Мирный;
ныне – S.K.)

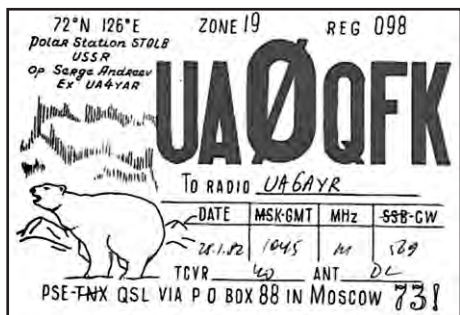
ZONE-19 ITU-23 REG-098	UA0QF		DATE
	UA0QF		29.03.87
MIRNY	TO RADIO <u>UA9SG</u>	MH	2 WAY
	06.33	17	SSB 59
	XCVR: W. ANT:		
	Michail Micheda QSL TNX Mirny Yakutia USSR		



Александр Хрипун (UA0QFL; пос. Власово;
ныне – S.K.), 1988 г.



Владимир Серагин (Якутск; ныне – S.K.)



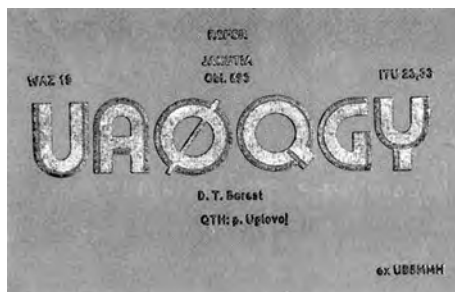
Сергей Андреев
 (ПСТ «Столб»; ныне – QRT)



Антенны RAØQA, 1987 г.



Сергей Андреев
 (UAØQFK; ПСТ «Столб»), 1982 г.



Дмитрий Берест (UAØQGY; пос. Угловой)



Владимир Мунтян
 (UAØQEJ; ныне – RAØQD), 1989 г.



Юрий Вершинин (UA0QG; пгт Тикси – 1984-87 гг.: позже – UROYS; ныне – S.K.)



Вадим Рудченко (UA0QGH; Якутск; позже – RA0QC; ныне – RT0Q)

ZONE 19 ITC 23 USSR REG.098

UA0QXP CLUB ARS TO RADIO: **UA9 SG**

OP. LEADER OF CLUB DATE GMT MHZ

UA0QGK OP. PETER K. 1 04 1990 1140 21

MOD RS TX 888 59 100W 3dA

PSE QSL TNX **73!**

P.O. BOX 13. CHERNISHÉVSKIY TAKUT 678185 USSR OR - P.O. BOX 88, MOSCOW, USSR.

Пётр Козловский (пос. Чернышевский; ныне – в Израиле S.K.)

73 GREETINGS FROM USSR de

WAZ 19 ITU 33 **UA0QGL** REG. 098

QSL VIA PD RIX RR MOSCOW USSR

Владимир Коломиец (ныне – QRT)

USSR ZONE 19 REG.098 LAT 69N LON 161E QTH CHERSKY

UA0QGR RA0QA

TO RADIO CONFIRMING OUR QSO SWL RPRT

DATE	DMT	MHz	2WAY	QS-T
18.05.90	12.04	14	CW	599

2 POINTS FOR «RAEM» AWARD REMARKS:

PSE - QSL - TNX via P.O. Box 88, Moscow, USSR 73! op. Ivan

Иван Жуков (UA0QGR; пос. Черский)



HA CP-26



Константин Драчковский
(UA0QIW; пос. Депутатский; ныне –
UY8IW), 1991 г.

OBL 098 ITU 26 WAZ 18
YAKUTIA * DEPUTATSKY

UA0QIW

Op. Konstantin

CFM QSO WITH	DATE	GMT	MC	RST	2-WAY
РАФQA	14.01.90.	07:49	=21-	=59-	SSB

PSE - QSL - TKS dr om *Уенков & Новов 2007*
QSL via RA 88 Moscow *гор. Тетрагит!* (3x-100x 100x 10000)



Геннадий Николаев
(UA0QHP; ныне – R5QA), 1984 г.

UA0QHP

QSL VIA _____ TO RADIO **UA9SG**

DATE	UTC	MHZ	2-WAY	RST	RIG	ANT
30/01-1989	13:30	14.0	CW	589	40	✓

TNX (PSE) *DU! TKS nice QSO DX!* 83.
QSL adr: 878626 Solnechny Yakutia USSR or BURO RA08 Moscow.



Сергей Хайрулин (UA0QGB; пос. Лунный;
позже: UB3IQ, UT3IQ; затем – RX0QA;
ныне – R0QA), 1988 г.

SOVIET UNION
op NIKOLAI ELIZAREV WAZ-10 R75R-24 R1000-98 YAKUTIA

UA0QIQ

QSL VIA _____ TO RADIO **UA9SG**

DATE	UTC	MHZ	2-WAY	RST	RIG	ANT
30/01-1989	13:30	14.0	CW	589	40	✓

TNX (PSE) *DU! TKS nice QSO DX!* 83.
QSL adr: 878626 Solnechny Yakutia USSR or BURO RA08 Moscow.

UA0QJI

To radio **UA9SG**

CFM our QSO on *03 марта* 19 *90:*
at *11:43* MSK GMT CW/AM 2 way SSB
Ur sign RST RS *57* on *21* mc
Xstr *40* with *TRK, Волна* Ant *Δ 14x15M*
QTH *Ленск* Zone *19* Region No *098*
Remarks *QSO на диклом QSLA*
Радиом 73! Op. Владислав - нач. кол. р.т. UZ0QWO
PSE-QSL-TNX via P O Box 88, Moscow, USSR

Владислав Тюрин (Ленск; ныне – QRT)



Геннадий Нестеренко
(RA0QQ; Мирный; ранее – UA0QJK)



Александр ? (UA0QJG;
мыс Буор-Хая – 1989 г.; ныне – QRT)

WAZ:19 RUSSIA ITU:33
RDA:YA-03

UA0QBD

KONSTANTIN STAROSTIN

TO RADIO VIA

D	M	Y	UTC	MHz	MODE	RST

Norung1, Sakha Yakutiya, RUSSIA e-mail: ua0qbd@yandex.ru
 PSE QSL TNX 73!



Russia, Sakha-Yakutia, Mirny

CQ Zone 19 Obi YA (098)
ITU Zone 23 63°N 114°E
Gennadi Nesterenko RA0QQ RDA YA 02
P.O. Box 83 Mirny UA0QMF
Yakutia 678170 Russia
Natalia Nesterenko

CFM QSO with RW9OT via ИСКУТИМ

Day	Month	Year	UTC	MHz	2-Way	Report
04	12	97	05:25	14.175	SSB	57

Txtr TS-950S, MARK-V, PA ET09H PSE QSL TNX
Ant Mosley PRO 96-3-2, Bazooka - 80m

73! Goma.



Василий Гусев (UA0QCS; пгт Тикси;
позже – UA9HJ; ныне – S.K.)



Микас Лиупсвятвичюс (UA0QNM;
пос. Беркакит; ныне – S.K.)



Борис Попов (UA0QDJ; Нерюнгри;
ныне – S.K.), 1984 г.



Леонид Тирский (Якутск – 1987 г.;
ранее – UA0QWN)

Валдоград. Мамань судан
Паметице-амандоле
Троне Стамбулградской дитан
34r Восточной Салмы Беченил стам
Сербинор Е Валетос

JA0QP AMPS24R F.
12-198
11.3.3.1148
Келенин
Полонор
Ассонбат.

To r. a **UA9NP**

CFM out QSO on **27/2** 1972

At **15-40** MSX GMT CW/AM/2 way **SSE**

Ur nigs RST **S99** RS on **14** me

Xmtr **200** wlt Revr **15** tubos.

ANT **2u no 01**

QTH **мр Якутск** Region No **098**

731

PSE - QSL - TNX via **BOX 88, Moscow, USSR**

Дмитрий Константинов
(UA0QP; пос. Эльдикан; ныне – QRT)

Glad to greet you!

USSR WAZ-19 08L-94
R75R-24 NR YAKUTSK 8L-137r

UA0QO
op. LEV KRYSHIN

QSL VIA **os 167** TO RADIO **UA9S G7**

DATE	UTC	MHZ	2-WAY	RST	RIG	ANT
8 July 89	17.34	21	CW	S99	100w	4 Quad

TNX PSE Two for QSO as QSL dr Rafael! 73

QSL adr: 678653 YUGORONOK YAKUTIA USSR or BURD 14888 Moscow UA0QO

Лев Крышин (пос. Югоренок; ныне – S.K.)



Александр Даценко (UA0QED; г. Удачный)



Борис Хацевич (UA0QWJ; ныне – UA0QJ)



Операторы UZ0QWE (ранее – UK0QWE): сидят (слева направо) – Дмитрий Донской (UA0QAA; позже – UA3WY; ныне – S.K.), YL (?) и Александр Наконечный (UA0QFC; ныне – UR3HC); стоит – Борис Хацевич (UA0QJ; позже – RK4CQ; ныне – R0RQ), 1985 г.



1987 RA0QA и UA0QL

Примечание: В создании UK0QWE принимали активное участие Юрий Вершинин (UA0QG) и Василий Гусев (UA0QCJ).



Нерюнгри, 1987 г. Слева направо: нижний ряд – Анатолий Казыкин, ?, Сергей Караката (UA0QIU), Виктор Саенко (UA0QBL), Александр Крук (UA0QCD); второй ряд – Сергей Тяжко (UO5GD), ?, ?, Василий Хозин (UA0QFB), ?; верхний ряд – Геннадий Николаев (UA0QHP), Владимир Коломиец (UA0QGL), Виктор Петренко (UA0QCR), Владимир Мунтян (UA0QEJ), ?, Жан Нестеренко (UA0QMG), Владимир Лейчак (UA0QIX), ?, Валентин Шевченко (UA0QBK).



Георгий Пеня
(RA0QAJ; позже – UA0QAS; ныне – S.K.)



Александр Елагин
(UA0QGZ; пгТикси; ныне – RW6AM)



Антенна Евгения Нетёсова из Якутска
(UA0QAX; ныне – S.K.)



Александр Бочанов
(UA0QEL; пос. Табага; ныне – RU9MS)



Валерий Гузев
(UA0QQQ; ранее – UA0QDA), 1978 г.

TIKSI, REG. 098... RAEM-5 POINTS. ZONE-19.

TO RADIO	DATE	GMT	MC	RST	MODE
UA0QHP	27.84	1341	14	599	CW

QSL VIA 73! ED. BAKHAREV

Эдуард Бахарев (пгт Тикси)

ZONE 19 Yakutia OBL 098

UA0QBQ

EX UB55BD, UB5-074-101

TO RADIO _____ VIA _____

DAY	MONTH	YEAR	GMT	MC	RST	Z WAY	QSL
							PSE FNK

YAREMA SHPILCHAK UBIAM QSL
P.O. BOX-1, VITIM, 678150, USSR

Ярема Шпильчак
(пос. Витим; ныне - USOSY)

YAKUTIA USSR

WAZ 19 ITU 25 OBL 098

UA0QDT

OP. VITALY WASIL'EV

Виталий Васильев (пос. Черский)

OBL 098 YAKUTSK ZONE 19

UA0QDX

RADIO	DATE	GMT	BAND	MODE	RS
UA0QHP	18.04.88	14.06	3.6	SSB	59

Tnx qso dr Kenagui 73! Yuri
Pse QSL Tnx Via box 88 Moscow USSR

Юрий Сизых (пос. Маган)

USSR - RUSSIA

ZONE: DX-19 : ITU-23 - OBL.-098

UA0QIF

QTH: Kysyl Syz

TO RADIO **RA0QA**

DATE	GMT	BAND
2/10-88	14 17	3,5

PSE-TNX-QSL VIA P.O. Box 88
Moscow 73! OP. VALERIO

RST	ZWAY	ANT.
59	SSB	1.1'

Валерий ? (пос. Кысыл Сыр)

USSR ARCTIC № 654

ZONE-19 OBL-098

UA0QCH

UA0-098-128-EX

LARRY SHABIEV CONFIRMING OUR QSO-SWL

TO RADIO: UA0QHP VIA: Kenagui

DATE	GMT	MHZ	MODE	RST
30.12.87	10.55	3,5	CW	59/109

PSE/TNX UR QSL VIA: P.O. BOX 88 MOSCOW USSR

QTH: CHERSKY LAT 69°N LON 161°E 2R FOR RAEM

Moscow fo qso Kenagui, 88/109

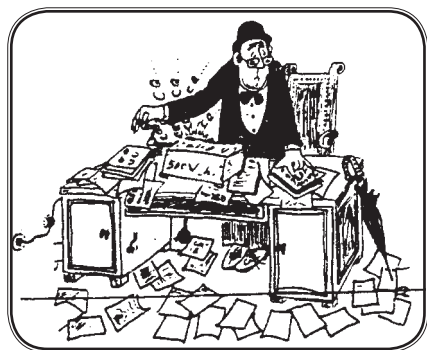
Валерий Шабиев (пос. Черский)



Виктор Перов (UA0QGO; Нерюнгри),
1986 г.



Анатолий Ховренко
(UA0QW; Якутск; ныне – S.K.)



Александр Елагин
(UA0QGZ; пгт Тикси; ныне – RW6AM)

USSR
USSR Yakutia
UA0QV
Zone 19 Reg 098
I'm happy to confirm our QSO

Radio	Date	GMT	Band, Mc	2 Way	Report
UA9SG	24.10.87	1113	14	CW	599

op Walexy
 TX QSL via P. B. 88, Moscow, USSR 73. / 2x. /

Валерий Грабовский
(пос. Удачный; ныне – R3WA / D2QV)

ZONE 19 USSR REGION 098

UA0QWJ

TIKSI – YAKUTIA QTH LOC MF34d

«BOB» BORIS

Борис Хацевич (UA0QWJ;
позже – UA0QJ; пгт Тикси; ныне – R0RQ)



На UK0QAA (справа – UA0QDK)



Сергей Насонов (UA0QGU; позже – RA9CFB; ныне – QRT), Виктор Саенко (UA0QBL; позже – RA0QE; ныне – S.K.), Геннадий Николаев (UA0QHR; ныне – R5QA) и Владимир Лапонов (UA0QBY; ныне – RW3LN), 1988 г.



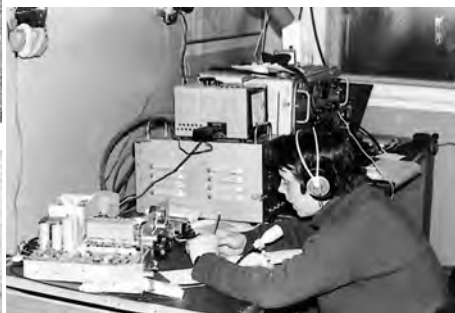
ZONE 19 ITU ZONE U-REG 098

UK0QAJ

CHERSKY YAKUTIYA USSR

STATION	DATE	GMT	RT	BAND	MODE
UA9SM	03.07.10	10.35		5.8	14 SSB

QSL VIA PB 88 IN MOSCOW 73
 op Mops



Девятиклассник Владимир Мунтян – юный оператор UZ0QXF (ныне – RA0QD), 1984 г.



пос. Власово (СЛЛ)



Коллектив RK0Q (ранее - UK0QAA)

To radio UA9SG 219

UZ0QWA

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
14/8 88	19 ³³	7	CW SSB AM CW	593
27/81	06 ¹⁹	21		599

TX/RX Di+200w Ant. 3el Yaq-7
 Remarks 4el Yaq-21
 73! Op. Lead UA0QDL
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Chersky Region (Obl.) 098
 Изд. № 4/0-271a Зак. № 1386 МДОН



UA0QBB на UZ0QWA, 1991г.

To radio UA9SG 0905/92

UZ0QWF

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
26 Mar 88	0452	21	CW SSB AM	59

TX/RX 200w Ant. 4HHT
 Remarks 73! Op. Assigned
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Chersky Region (Obl.) 098
 Изд. № 4/0-272a Зак. № 1387 МДОН

AMATEUR STATION
 UA0QCE UA0QGG
 UA0RK
 UZ0QWI
 YAKUTSK

ITU 25
WAZ 19

ARCTIC USSR OBL 098

UZ0QWJ

TO RADIO	DATE	UTC	MC	MODE	RST
UA9SG	04.01.89	07.20	14	SSB	59

QTH CHERSKY 69°N 161°E QSD N
 2 POINTS FOR RAEM AWARD (CW)
 PSE-QSL-TNX VIA P.B. BOX 88 MOSCOW USSR
 73! Assigned



To radio UA9SG 167

UZ0QWM

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
29 Mar 87	0642	14	CW SSB AM	59

TX/RX 200w Ant. 4Y
 Remarks 73! Op.
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Chersky Region (Obl.) 098
 Изд. № 4/0-270a Зак. № 1385 МДОН

UZ0QWM

Как и основная масса коротковолнников страны, многие использовали для своих QSLs резиновые штампики позывных, а некоторые (кто использовал почтовые открытки) – еще и т.н. штамп «To Radio».

R.107

UZ0QWO

ESC = 121

To radio UA9SG

CFM our QSO on 03 МАРТА 19 90г
 at 11:43 MSK GMT CW/AM/2 way SSB
 Ur sigs RST/RS 57 on 21 mc
 Xmitr 40 Wtts TRCVR. Бошна Ant Δ на 15M
 QTH СЛЕСК Zone 19 Region № 098
 Remarks QSO на диплом ССА
РАФАИЛЬ 73! Ор. ВЛАДИСЛАВ (UA0QJ1)
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR

UZ0QWO



На UZ0QXF (ГРЭС Нерюнгри):
 Микас Лиупсявичюс (UA0QNM) и Виктор
 Степаненко (UA0QFA; ныне - RA0QF)

UZ0QXO

To radio UA9SG

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
4 Nov 87	400	14	CW SSB AM	599

TX/RX УК371 Ant. IV
 Remarks tax for nice QSO
73! Op. Alex
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Игоревск Region (Obl) 098
 Изд. № 4/0-402-Зан. в 1384 МФОП.

UZ0QXO

UZ0QXU

To radio UA9SG Оренбург
 Ра. 098.11

Date	Time	Band	Mode	Report
	GMT	MHz	Two-way	RST/RS
12 June 1988	08.23	21	CW SSB AM	58

TX/RX 50W Ant. 2Q
 Remarks 73! Op. ДЕНИС
 PSE-QSL-TNX via P. O. Box 88, Moscow, USSR
 Zone 19 QTH Мирный Region (Obl) 098

UZ0QXU



Делегация ФРС ЯАССР на встрече ФРС Дальнего Востока (2-4 апреля 1982 г.), Владивосток. В верхнем ряду (слева) - UA0QBB; ниже: первый слева - UA0-098-74 и третий слева - UA0QAS



Нерюнгри, 7 мая 1985 г. Слева направо: Леопольд Колесников (UA0QAF; ныне – S.K.), ? (шофер), Виктор Фисун (UA0QCP; ныне – RA9FCP), Владимир Мунтян (UA0QEJ; ныне – RA0QD), Геннадий Николаев (UA0QHP; ныне – R5QA), ?, ?, Владимир Лапонов (UA0QBY; ныне – RW3LN), Виталий Глинский (UA0QBS; позже – RA0QZ; ныне – S.K.), Владислав Филиппов (UA0QL; ныне – S.K.), сидят – Виктор Петренко (UA0QCR; ныне – RA0QI), Виктор Саенко (UA0QBL; позже – RA0QE; ныне – S.K.), Сергей Яценко (UA0QIH; ныне – RW0QG); лежит: Юрий Ткаченко (UA0QCF).

Вспоминает Борис Суров (UA3U):

Мне довелось жить и работать на Севере Якутии в два периода: в начале семидесятых и в восьмидесятые-двухтысячные. Было два позывных – UA0QBM и UA0QBO.

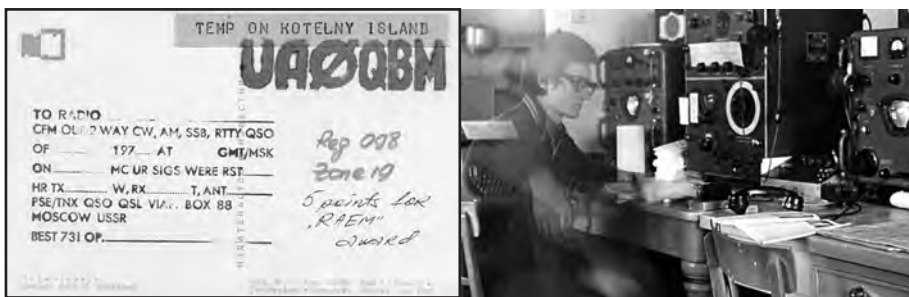


В конце 1973 г. – начале 1974 г., при содействии Б.Г. Степанова и журнала «Радио», организовывал и практически в одиночку провел экспедицию 4LOK, посвященную 70-летию со дня рождения Э.Т. Кренкеля (п. Тикси, п/ст. Усть-Оленек, о. Котельный – AS-028, п/ст Амбарчик).

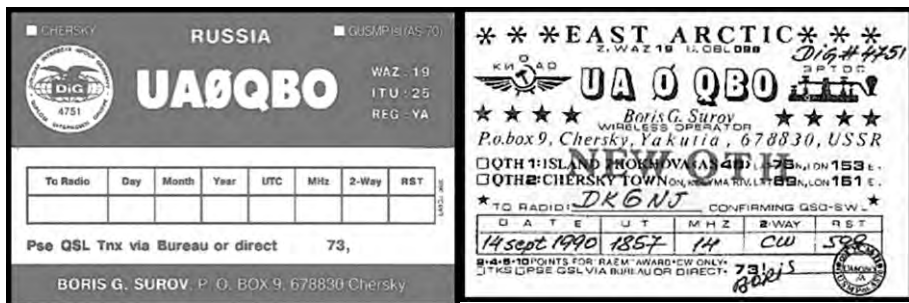
В восьмидесятые – двухтысячные годы был начальником «коллективки» UZ0QWJ-RK0QWJ-4J0QWJ (радиоклуб Колымо-Индигирского авиаотряда).



В разные периоды работал в а/п Тикси, а/п Таймылыр на р. Оленёк, а/п Черский на р. Колыме, а/п Андриюшкино на р. Алазее, о. Котельный (AS-070), в ныне знаменитом аэропорту «Темп», о. Жохова (AS-048) – сезонном аэродроме-базе ААНИИ, о. ГУСМП (AS-070) – два года наездами, по программе IOTA) – позывные: UA0QBM, UA3UBV/UA0Q и UA0QBO/A.



о. Котельный, а/п «Темп» (1974 г.)



WAZ 19 **RUSSIA YAKUTIA** ITU 25
 UAØQBO / a «RAEM»
 4k4/UAØQBO POINTS
 Op. 4k0B; 4k0C; 4k0F; 4k0G;
 CHERSKY; 66°N 164°E. GUSMP ISL. (AS70). 70°N 101°E.
 VIA _____ TO **DL 6 ZFU**

D	M	Y	UTC	MHz	RST	2-WAY	Contest
02	10	94	13:53	14	58	6W SSB	
						CW SSB	

BORIS G. SUROV, P. O. BOX 9, CHERSKY, 678630, RUSSIA. 73!
 *ks 000 2 qcl, dear #012 *Buc3*



ZONE:19 *USSR ARCTIC* OBL. 098
ua3ubb/ua0a
 QTH1: **JOHOV ISLAND, LAT 76°N**
 LONG 153°E *
 QTH2: CHERSKY ON KOLYMA RIVER *
 2 @ 10 POINTS FOR «RAEM» AWARD /CW ONLY/
 TO RADIO: *Y 8742/A* CONFIRMING OUR QSO

DATE	GMT	MHZ	2 WAY	RS/T
<i>12 may 87</i>	<i>1745</i>	<i>14</i>	<i>tw</i>	<i>583</i>

OR 000 2 **BORIS G. SUROV***
 TKS/PSE QSL VIA UA3UBB, P/B 88, MOSCOW *



Были и 9 командировок на дрейфующий лед – радистом в составе группы руководителя полетов, общей продолжительностью около 3 лет на дрейфующих станциях СП-26, СП-27, СП-30 и СП-31.



На СП-26, 1985 г.

Награжден значком ААНИИ – «Участник дрейфа». Работал позывными 4K0B, 4K0C, 4K0F, 4K0G.

Причем, последним только я один, т.к на СП-31, базовые радисты радиолюбительству внимания не уделяли совсем.

QSLs «робинзонов-полярников»:

KOTELNY ISLAND
NS 76° 00' CL 137° 52' IOTA AS-028

UA0QBA

EXC 23741

TO RADIO DLGZFG

DATE	TIME GMT	BAND MHz	MODE	TWO-WAY	REPORT RSTR/S
24.09.00	08:11	14	SSB		5-7

TX 200 WATTS ANT DIPOLE

Op. ALEX
EUV67

PSE-QSL-TNX VIA MNGR EV6A

Александр Синяков (о. Котельный – AS-028; 1.1973-6.1975 гг.; ныне – RX0QM)

ZONE ITU-24 * *ZONE WAZ-19 * *U-REG-088

ED E. ROMANOV

UA0QCI

STOLBOVOY IS. 74°N133°E
LYAKHOV ISLS * IOTA AS-29
10 POINTS FOR IAEI AWARD CW ONLY

RADIO	DATE	TIME	MHZ	MODE	RPR
UA3-147-412	14.12.90	16:58	14	CW	SPN SW

PSE-QSL-TNX VIA UA0QX 75!

Эдуард Романов (о. Столбовой – AS-029; 1990-1992)



Виктор Редкин (UA0QCC; о. Котельный, а/п «Темп» – 1975-87; ныне – QRT)





Александр Наконечный
(UAØQFC – 1990-93 гг.; ныне – UR3HC)



Андрей Вишняков
(о. Котельный – AS-028; 1985 г.)



Леонид Лобанов (о. Муостах – AS-082;
10.1987-5.1988 гг.; ранее: RA6LGR,
UA9KAA; ныне – RL6MF)



Сергей Косенко
(о. ГУСМП – AS-070; ныне – R7FO)



Виктор Лысяк (UA0QFG; о. Муостах – AS-082; 1971-81 гг.; ныне – RAOLMC)

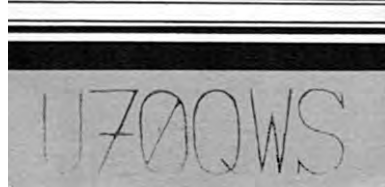


UKØQAV
 NOVOSIBIRSKIYE ISLANDS
 ARCHEPEL DE LONG
 JOHOV ISLAND
 LATITUDE 76°N
 LONGITUDE 155°E
 ZONE 19. REC 098.
 5 POINTS FOR THE AWARD RAEM

TO RADIO	DATE	GMT	MHZ	RST	Z	WAV	OPERATOR
UA ØZCK	20.4.82	0420	14	569	CW		Юржа

SOVIET ARCTIC STATION

T. E. Dec. 5014.



о. Муостах – AS-082; 1982-1988 гг.
 (ранее – UKØQAS)

UKØQAV

о. Жохова – AS-048



Goodwill Games NOW!
 AFTER JULY '94
 ARGENTINA BEARS ISLANDS
 UZØQXY/4K4
 MEAVEЖЫ OCTPOBA - OCTPOB ЧEТЫPEX CTOЛБOЫЙ

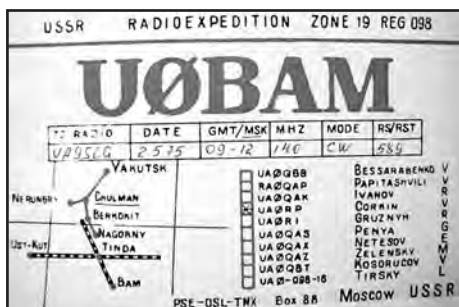
о. Четырехстолбовый / Медвежий о-ва – AS-022

QSLs «робинзонов-полярников», которые не сохранились:

- UA0QBD/A** – Николай Запорожец (пос. Кысыл-Сыр; о. ГУСМП – AS-070 – 9.1990 г.)
- UA0QBM** – Юрий Одеянов (г. Мирный; о. Котельный – AS-028 – 1.1973-6.1975 гг.)
- UA0QDB** – Владимир Осипов (пос. Пеледуй; о. Котельный – AS-028 – 1978-1979 гг.; о. Муостах – AS-082 – 7.1979-1980 гг.)
- UA0QDY** – А. Комаров (о. Большой Ляховский – AS-029 – 1979 г.)
- UA0QHN** – ? (о. Котельный – AS-028 – 1988 г.)
- UA0QIR** – ? (о. Столбовой – AS-029 – 1988-1.1989 гг.)
- UA0QN/A** – Леонид Тирский (о. Большой Ляховский – AS-029 и о. Котельный – AS-028 – 1988 г.; ранее – UA0QWN)
- UA0QT** – Евгений Куленко (о. Котельный – AS-028 – 5.1987-6.1989 гг.)
- UA0QX/A** – Сергей Косенко (о. ГУСМП – AS-070 (9.1990 – 11.1991 гг.; ныне – R7FO)
- UK0QAS** – о. Муостах – AS-082 (11.1982-1983 гг.)
- UZ0QXG** – о. Столбовой – AS-029 (1985-1987 гг.)

QSLs экспедиций:

В мае 1975 г., коллективом UK0QAL, была осуществлена первая экспедиция – UØBAM (Байкало-Амурская магистраль).



Осенью 1976 г., группа коротковолнников Якутска, принимают участие в экспедиции ROBAM [«Радио» #1/1977 – с.17-18].

EAST ARCTIC BEAR ISLANDS GROUP 70°38'N 162°29'E

IOTA-AS22 **4K4QQ** OBL-089
 CQ-19 ITU-25

EX: RA1QQ/RA9Q

TO RADIO **VE7iG**

DATE	UTC
28 06 90	13 30
MHz	PTT
14	57
2. SSB	CW
	SSB



Николай Смердов
 home call RA1QQ
 p. o. box 27, Cherepovets
 162600, USSR

ГРАММЫ 5/10 POINTS

QSL Tax QSL 73' BUREAU DX

Николай Смердов (RA1QQ;
 Медвежий о-ва – AS-022; 6-7.1990 г.)

ZONE ITU 22 OBL 105
 WAZ 18 IOTA AS42

QTH: Sredny Island - 79°30'N 91°05'E

op. Viktor Redkin

EXB
EKB

QCG

TO RADIO: **UA3-747-412**

DATE	UTC	MHZ	2xSSB	RST	QSL
21 07 87	19 45	14	CW	—	747

QSL via **URSRL** p.o. box 88, Moscow, USSR 73!
 -R43DR

Russian
 Marine expedition to the Arctic region
 BY Sailer-Yacht «ЯКЦК»

EK0QN

QTH: *Arctic*

SAKHA-UA0QN-SSR
 LEON B TIRSKY

ZONE 19
 REG 139

RADIO	DATE	UTC	MH.	RST	MODE
UA0QT	2.9.88	19:35	14	579	CW

USSR **USSR** **TIKSI**
 ZONE 19 OBL 098

RZ6LA/UA0Q

TO RADIO	CMT	MH.	CW	SSB	AM	RST/RS
UA6AF	CF 20	31 01 90	21	- W	-	59



TX/RX **VW 391** Ant **GP**
 PSE QSL TNX via P.O Box 88, Moscow 73!
 Op. *cepceis*

Сергей Лучинский (пос. Тикси. 1990 г.;
 ныне – QRT)

QTH: Kotelnyy

REGION 171 (Hoboc 24-25)
USSR
 ZONE 19

UØ

CR
AEC
AER
GZ

RADIO	DATE	TIME	Mhz	RST
UA5AE	30.07.18.50	14	57	

op. *h.1298*

QSL via p.o. box 88, Moscow, USSR

USSR **YAKUTIA** REG098
 19WAZ 24ITU

LAUREY SEA
 EAST SIBIRIAN SEA

UA1AGN/UAØ

TO RADIO	DATE	GMT	MC	SIGS	MODE
UQ 2MU	22.08 1982	12 50	14	579	CW

TKS UR QSL VIA PB 88 Moscow USSR

● 5(ND) POINTS FROM ALAZEZA
ITU 24 LAT 71N LONG 154°E

ARCENIC ISLAND OF ICE

OSL 008 WAZ 19

UA6HSO/UA00

○ 241 POINTS FROM CHERSKY ON KOLYMA RIVER
ITU 25 LAT 69°N LONG 101°E

TO RADIO **UZ9 MZZ**

...RAEM RAEM...

DATE	TIME	BAND	MODE	RST
28.4.1988	14.24	14	A	599

Сергей I. Косенко
P.O. Box 8 Chersky
678830 Yakutia
USSR.

TX QSL PSE

Сергей Косенко (1988 г.; ныне – R7FO)

YAKUT – SAKHA REPUBLIC

ITU 22 WAZ 19

UA6LP/RU0Q

OTH. ~~LENK~~ YAKUTSK

TO RADIO **UA9SG** via *OpenType*

DATA	UTC	MHZ	2MBU	RST	QSL
11.07.51	16:33	14	SSB	59	TNX

QSL via P.O. Box 88, Moscow, RUSSIA
or DIRECT P.O. Box 1083, RDSTOU –
08-DON, 344091, RUSSIA Icon-765+tel y

73! *Рагунат* OP. OLEG



4K4/UA6WCG
ARKTIK * MEDVEVY ISLAND

Юрий Пидченко (Медвежьи о-ва – AS-022 – 5-6.1989 г.; ныне – QRT)



Евгений Куленко (UA0QT/U0Q; ПСТ, о. Врангеля), 1989 г.

QSL экспедиции, которая не сохранилась – UA0Q/UZ6HV – Сергей Косенко (о. Четырехстолбовый – AS-022, 4.1989 г.); ныне – R7FO.



Сергей Косенко на полуострове Фаддеевский (о. Котельный, Новосибирские о-ва)

QSL СПС:



Команда 4J0Q после CQ WW WPX CW CONTEST – 1991 г. (1-е место в мире).

Слева направо: стоят – Олег Остржигалло (YL3DW), Гиртс Будис (YL2KL), Василий Комзин (UA0QCA), Александр Борзенков (YL2AG), Николай Холодков (RV3GZ); сидят – Александр Уржумцев (UA0-098-74), Роман Степаненко (3W3RR), Владимир Фролов (UA0QDL), Михаил Тижовкин (UA0QBN), Валерий Синцов (YL3CW), Юрис Петерсонс (YL2GM), Валерий Бессарабенко (UA0QBB); лежит – Михаил Корнилов (UA0-098-113).

И поныне, девиз коротковолнников Саха-Якутии остается прежним – «Мы выжили там, где вымерли мамонты!» (из надписи в Нижнеянке).



Коротковолновники Якутии оказывали действенную помощь в проведении экспедиций на территории республики.

Всесоюзное ордена Ленина и ордена Красного Знамени
Добровольное общество содействия армии, авиации
и флоту [ДОСААФ СССР]

Новосибирский областной комитет ДОСААФ

Новосибирская областная Федерация радиоспорта

г. Новосибирск-100, ул. Планировочная, 5. Тел. 44-70-10
486000 1

От 17.10.1990 г. № 62

Начальнику Якутского
радиоклуба т. Бессарабенко В. С.

На № _____

благодарственное письмо

Уважаемый Валерий Самуилович!

Недавно закончилась наша радиоэкспедиция "Восточная Арктика-90", работавшая с территории Якутской АССР и Чукотского АО Магаданской области позывными ЕКФАП, 4К4/ЕКФАП, ЕКФАН, 4К4/ЕКФАН. Примите нашу искреннюю благодарность за оперативно оформленные документы (согласование) и за конкретную практическую помощь в проведении, участии нашей экспедиции лично Вам, а также радиолобителям УАФЦО и коллектив УЗШВИ (п. Черский), УАФЦК (п. Среднеколымск) и всем, кто следил за ходом экспедиции, выходя на трафики местной связи 3615 кГц в ПСОУТ, помогавшим, содействующим успешному проведению экспедиции.

Помощь Вашего радиоклуба, также как и оперативная помощь других Федераций радиоспорта и Радиоклубов (Магаданской, Сахалинской, Камчатской областей, Хабаровского и Приморского краёв) позволили удачно провести целый ряд радиоэкспедиций в дальневосточном регионе в летне-осенний период с.г. Всё это способствует выполнению условий диплома полярных экспедиций "Советская Арктика", международной программы "ИОГА", др.

Высылаем при этом диплом "Советская Арктика", программу : Острова в эфире", ЦСЛ за прошлую экспедицию "Восточная Арктика-88" и просим при этом передать благодарность на Вашем республиканском "круглом столе".

Надеемся, что и далее наше сотрудничество будет продолжаться. Мы планируем продолжить ряд экспедиций по Центральной и Восточной Арктике.

Зам. Председателя Президиума
Новосибирской областной ФРС,
член Президиума ФРС СССР



А. С. Пашков
(УА90А)

Очень часто местные власти шли коротковолновикам навстречу:

ВСЕСОЮЗНОЕ
ДЕТСКО-МОЛОДЕЖНОЕ ОБЩЕ-
СОЮЗНОЕ СОВЕТСКОЕ
АССОЦИАЦИИ И СПОРТ
(ДОСААФ СССР)

КОМБИНАТ ДОСААФ

СЕКРЕТАРЬ ПАРТКОМА КОМБИНАТА
" ЯКУТУГЛЕСТРОЙ"

тов. КРАВЧЕНКО В.М.

10-07-85 № 48-с-

На основании Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 28 августа 1970, в 700, Постановления Совета Министров ЯАССР и Якутского Обкома КПСС от 31 июня 1975 года, и в порядке оказания шефской помощи.

С целью организации радиоклуба, комитет и спортивно-технический клуб ДОСААФ комбината "Якутуглестрой" просит Вас оказать практическую помощь в решении следующих вопросов:

1. О передаче СТК ДОСААФ к-та "Якутуглестрой" телевизионной мачты расположенной на территории лыжной базы "Снеговик".
2. О выделении помещения для создания радиоклуба в здании бывшего РТПЦ.

Сроком до 1 августа 1985 года, силами радиоклуба, членами секции радиосвязи на КВ будет произведен ремонт - системы растяжек и горизонтирование мачты.

Ответственным за создание радиоклуба и сохранность материальных ценностей секции назначается ст. тренер по радиоспорту тов. Николаев Г.А.

Начальник СТК ДОСААФ
к-та "Якутуглестрой"

П.П.СПЯК.

Тов. Николаеву В.В.

Прошу передать СТК ДОСААФ
расширенному и бывшее помещение
кафе для работы радиомобильной.
С.В.С.

Спортивные достижения

Чемпионами СССР становились:

МСМК СССР Леонид Крупенко (UA0QWB / UA0QA; ныне – QRT):



I место	- Чемпионат СССР	1980 г.	(телегр.)
I место	- Чемпионат СССР	1981 г.	(телефон)
I место	- Чемпионат СССР	1981 г.	(телегр.)
I место	- Чемпионат СССР	1984 г.	(телефон)
I место	- Чемпионат СССР	1986 г.	(телегр.)
II место	- Чемпионат СССР	1982 г.	(телегр.)
II место	- Чемпионат СССР	1983 г.	(телегр.)



МС СССР Виктор Броневский (UA0QDH / UA0QH; ныне – S.K.):

I место	- Чемпионат СССР	1980 г.	(телефон)
II место	- Чемпионат СССР	1980 г.	(телегр.)

Коллектив UK0QAA / UZ0QWA:

I место	- Чемпионат СССР	1984 г.	(телефон)
I место	- Чемпионат СССР	1984 г.	(телегр.)
I место	- Чемпионат СССР	1985 г.	(телефон)
I место	- Чемпионат СССР	1981 г.	(ср.жен.)
I место	- Мемориал Кренкель	1979 г.	(тлг.)
I место	- кубок "Сов.патр."	1980 г.	(тлг.)
I место	- Мемориал Кренкель	1981 г.	(тлг.)
I место	- кубок ПРК СССР	1982 г.	(тлг.)
I место	- кубок ПРК СССР	1983 г.	(тлг.)
I место	- кубок ФРС СССР	1979 г.	(тлг.)
I место	- кубок ФРС СССР	1982 г.	(тлг.)
I место	- ЖК-ЗЛ Океания	1980 г.	(тлг.)
I место	- ЖК-ЗЛ Океания	1981 г.	(тлг.)
I место	- АРЛ ДЬ Контест	1981 г.	(тлг.)
I место	- АРЛ ДЬ Контест	1982 г.	(тлг.)
I место	- ПШ ВВ ВПШ Контест	1982 г.	(тлг.)
2 место	- Чемпионат СССР	1980 г.	(телегр.)
2 место	- Чемпионат СССР	1982 г.	(телегр.)
2 место	- Чемпионат СССР	1979 г.	(ср.жен.)
3 место	- Чемпионат СССР	1983 г.	(ср.жен.)
3 место	- Чемпионат СССР	1982 г.	(ср.жен.)
4 место	- Чемпионат СССР	1986 г.	(телефон)
4 место	- Чемпионат СССР	1986 г.	(телегр.)

МС СССР стали:

Тамара Бессарабенко (UA0QAZ / UA0QYL – Чемпионка СССР; ныне – QRT);

Валерий Грабовский (UA0QV; ныне: R3WA / D2QV)

Александр Елагин (UA0QGZ ныне – RW6AM);

Василий Комзин (UA0QCA; ныне – S.K.);

Валерий Куликовский (UA0QDC; ныне – UA4LS);

Георгий Пеня (UA0QAS; ныне – S.K.);

Леонид Тирский (UA0QWN / UA0QN)
 Александр Уржумцев (UA0-098-74; ныне – RG5A);
 Владимир Фролов (UA0QDL; ныне – S.K.);
 Александр Юшков (UA0QBI; ныне – S.K.).



Победители всесоюзных соревнований коротковолновиков «Полюс-79»

Среди коллективных радиостанций:

1. UK0QAJ, пос. Черский Якутской АССР (259 очков)
2. UK1ZAA, г. Мурманск (200)
3. UK0KAN, пос. Красноармейский Магад. обл. (150)
4. UK0QAI, г. Якутск (140)
5. UK0LAK, г. Владивосток (125)
6. UK9WBR, г. Уфа (120)
7. UK9UAO, г. Новокузнецк Кемеровской обл. (120)
8. UK1ZBA, г. Полярный Мурманской обл. (115)
9. UK3DAU, г. Дубна Московской обл. (110)
10. UK4HBS, г. Жигулевск Куйбышевской обл. (95)

Среди операторов индивидуальных радиостанций:

1. В. Хищев (UA0QWJ), пос. Тикси Якутской АССР (260)
2. В. Бессарабенко (UA0QBV), г. Якутск (215)
3. В. Горин (UA0AN), г. Красноярск (210)
4. Р. Янсон (UW01Z), г. Магадан (205)
5. В. Сатисон (UA0KAW), пос. Мыс Шмидта (200)
6. М. Мухомедзинов (UA9HM), г. Томск (190)
7. С. Жемайтис (UA3QGO), г. Воронеж (185)
8. В. Карпенко (UA0KBI), пос. Мыс Шмидта (180)
9. В. Мельников (UV0EX), г. Холмск Сахалинской обл. (175)
10. В. Топлер (UA1MU), г. Ленинград (165)

Среди наблюдателей:

1. А. Суханов (UA1-143-1), г. Мурманск (275)
2. О. Андреев (UA0-139-1), г. Андыри (165)
3. В. Романюк (UA1-143-5), г. Мурманск (155)
4. И. Стрюк (UA2-125-329), г. Черныховск (155)
5. И. Слава (UB5-073-3135), г. Донецк (135)
6. И. Астраханцев (UA9-145-30), г. Новосибирск (135)
7. С. Колчев (UA4-156-579), г. Волгоград (125)
8. А. Журавлев (UA3-142-1269), г. Пушкино Моск. обл. (115)
9. А. Волги (UA3-123-213), г. Иваново (115)
10. И. Денисов (UA3-127-1), г. Калуга (95)



Много лет спортсменов готовил нач. UK0QAA / UZ0QWA – Валерий Бессарабенко (UA0QBV): MC СССР (с 1979 г.), Засл. тренер ЯАССР (с 1985 г.), «Почетный радист» (с 1985 г.) и «Судья республиканской категории».



С П Р А В К А

Рост подготовки радиоспортсменов спортивного клуба при
Якутской объединенной технической школе ДОСААФ за 81-86 гг.

	1981	1982	1983	1984	1985	1986
МС	4	5	6	9	11	12
КМС	7	9	11	15	21	25
Тр.	14	17	20	28	37	42
Пр.	21	27	31	35	42	58
Масс.раз.	37	53	87	118	160	207

Из них чемпионы СССР в личном зачете: Виктор Броневский и Леонид Крупенко (пятикратный чемпион страны по радиосвязи на коротких волнах).

В командном зачете: коллектив радиостанции ЯОТШ ДОСААФ - четырехкратный победитель чемпионатов СССР по радиосвязи на КВ, обладатель кубков всех всесоюзных соревнований - кубка газеты "Советский патриот", кубка Центрального радио клуба СССР им. Э.Т.Кренкеля и кубка Федерации радиоспорта СССР, а также победитель и призер крупных международных соревнований.....

Рост количества вновьоткрываемых любительских радиостанций:

год:	1971	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
кол-во:	16	12	14	30	20	25	16	30	27	29	24	30	29	20	27	29

8888888888



Контестинг:

6 декабря 1987 г. проходил 1-й Чемпионат СССР по радиосвязи через ИСЗ. Команда UZ0QWB (пос. Удачный) заняла 4-е место, а в 1989 г. Александр Авдеев (UA0QBR; ныне – R6LC) занял 6-е место. В том же 1989 году, Михаил Селиверстов (UA0QAW; ныне – UR5MQ) занял 9-е место в соревнованиях RAEM.

ФРС ЯАССР принимала участие в действе всевозможных соревнований.



Судейская коллегия Всесоюзных соревнований 1986 г. по радиосвязи на КВ телефоном – «Кубок ФРС СССР», 1986 г. Слева направо: В. Долматов (UA0QDN), В. Чеснаков (UA0QHE), С. Саенко (UA0QFE), Г. Пеня (UA0QAS), В. Бессарабенко (UA0QBB) и М. Корнилов (UA0-098-113)



Судейская коллегия Первенства Дальнего Востока по радиосвязи на КВ. Благовещенск, 1981 г. На переднем плане: слева – В. Бессарабенко (UA0QBB)

Публикации в СМИ и издания:

1. «Радио»:

— #1/1977 (с.17-18)

МЫ ВАМ

НА ВАМ!

И КАЗАНСКИЙ (UA3FT)



Разрешите представиться — это радиоэкспедиция якутских коротковолновиков на строящийся центральный участок БАМа, организованная на инициативе редакции журнала и прошедшая под флагом эстафеты «ДОСААФ-50».

Вот состав экспедиции: Леонид Петрович Копылов (UA0RL) — начальник коллективной радиостанции UKOQAL Якутской радиотехнической школы ДОСААФ и начальник экспедиции; Руслан Николаевич Иванов (UA0QAK) — инженер института космофизики, комиссар; Леонид Тирский (UA0QWN) — начальник смены узла связи Ленского речного пароходства; Дмитрий Донской (UA0QAA) — радиотехник аэропорта; Владимир Фролов (оператор радиостанции UKOQAN) — электромонтер Якутской ГРЭС; Рудольф Грузных (UA0RI) — старший радиотехник института мерзотоведения; Анатолий Шевченко (UA0QBE) — начальник ОТК автобазы; Иван Зубенко — водитель Якутского аптекоуправления, шофер экспедиции и автор этих строк — специальный корреспондент журнала «Радио».

Начальный пункт экспедиции — столица будущей магистрали Тынды. Сюда, преодолев на автомашинах легкий тысячекilометровый путь, прибыла из Якутска основная группа участников вместе со всей аппаратурой и антеннами.

Тех, кто приезжает на БАМ впервые, прежде всего, поражают масштабы сезонной ударной стройки. Здесь все грандиозно: обилие современной техники, объем подготовительных земляных работ (чтобы надежно «похоронить» коварную вечную мерзлоту), необходимость засыпать сотни тысяч кубометров грунта, протяженность трассы. Но, конечно, самое главное — это единый трудовой порыв людей, деловой настрой, который чувствуется и в большом, и в малом.

Сразу же включаемся в четкий рабочий ритм и мы. Через небольшой промежуток времени рядом с нарядной, сверкающей желтизной деревянных пилелей и, важнейшей, источающей терпкий аромат хвойного леса гостиницей «Северная» уже красуется наш «квадрат» — СQ de ROBAM, — летит в эфир первый общий вызов. На него откликается наш старый знакомый, работавший ранее на юбилейной радиостанции ВРЮ, Ю. А. Антонов (UV9OQ). Своеобразным перепадом эстафеты в эфире состоялся Провести первое QSO коллектив доверил Леше Тирскому, общепринятому асу телеграфа (он может работать на телеграфном ключе любой конструкции, причем как правой, так и левой рукой).

Эфир на нашей частоте кишит позывными: UA3, UA4, UB5, UA8, OK, SP. Очень приятным было QSO с JT1BC, YL из Улан-Батора. А вот и DX: VK6HG, KLT6I, VR3AN.

До чего ж здорово!

В проткрытую дверь радиорубки просунулось милое видное личико лишь с горящими любознательством глазами. «Это вы — ROBAM, да? До чего же здорово, ребята, что вы к нам приехали!»

Нашу гостью зовут Лариса Клякова. На БАМ она приехала из Тюмени с мужем Михаилом. Оба страстные радиолобители, у Михаила был позывной UA9LAS, Лариса пока повар, но собирается вскоре перебраться на работу радистом. Должна получить свой позывной, уже подала документы на оформление разрешения. Свое право на позывной Лариса убедительно нам доказала; в аппаратурном журнале тут же появился дескток позывных, вписанных аккуратным женским почерком.

Муза в кабине самосвала

О прибытии в Тынду радиоэкспедиции Юра Бачериков узнал заранее и, как только окончилась смена (Юра — водитель самосвала), примчался на радиостанцию. В дальнейшем, мне кажется, он проводил у нас все свободное время (успевал ли пообедать? — не уверен).

Радиолобителем Юра стал во время службы в армии, «зарянившись» этим увлечением у своего начальника старшины П. Васильева. Как и Лариса, он терпеливо ждет разрешения на свою радиостанцию. До БАМа Ю. Бачериков по комсомольской путевке строил автодорогу в Томской области, а сейчас трудится на трассе магистрали (у перевала Янкан). Юра, как радужный хозяин, показал нам свои «владения», прокатив на 16-тонном «Магнису» (который он, кстати, водит легко, свободно, а бы даже сказал, изящно) по Тынде и ее окрестностям.

Первое, что бросилось в глаза в кабине самосвала, — томный стук Лермонтова и стопка стереофонических грампластинок. «Люблю стихи и музыку, — земного застенчиво признался Юра — Лермонтова читаю в короткие минуты передыха, в пластинки купил в магазине и все как-то не успеваю забросить домой».

«Стихи, музыка, радиолобительство, не правда ли, — широкий диапазон интересов современного молодого рабочего?»

Радиоклуба у нас нет...

Знакомство с радиолобителями, живущими и работающими в столице БАМа, мы продолжили, заглянув в небольшой домик комбината бытового обслуживания. В его радиоремонтной мастерской работают молодые ребята — комсомольцы Николай Молодчик и Евгений Барсуков. Вместе служили в армии, вместе приехали на БАМ. В свободное от работы время мастер стереофо-

нический усилитель с самодельными акустическими колонками.

«А где вы занимаетесь радиолюбительством?» — интересуемся мы.

«Как где? Дома. Радиолюб или СТК у нас, в Тынде, нет».

После таких слов нельзя было не пойти в районный комитет ДОСААФ. Его председатель Г. Н. Лаврушин поведает нам, что в Тынде радиолюбители-строители БАМа предоставлены сами себе. Вся деятельность райкома ограничилась созданием двух групп по подготовке шоферов. Попытались открыть коллективную радиостанцию в школе № 2, да областной комитет ДОСААФ не оказал никакой помощи, и начинание заглохло.

Быстро протекли несколько дней, и мы с чувством легкой грусти расстаемся с новыми друзьями. Воскресенье — дорога на север, в Якутию. Скоро здесь продрут стальные рельсы, и потекут по ним нечелювеческие богатства Якутской земли.

Наш шофер Иван Зубенко лихо ведет «УАЗ-469», когда мчимся, сидим рядом с ним, но застрадал, так и кажется еще одно усилие мотора, и машина, оторвавшись от асфальтовой ленты, устремится в бездонное небо. Иван — шофер. Но и радиолюбительство ему не чуждо. Во время поездок он не расстается с магнитофоном, приспособленным им для легкой работы на автомобиле.

Медиают названия населенных пунктов: Нагорный, Беркакт, Зодотанка, Нерюнгри, Чульман, Стоп. Здесь — конечный пункт экспедиции. Снова развешиваем антенну и снова окунаемся в бурлящий водоворот радиолюбительского эфира. Наши корреспонденты следят за передвижением экспедиции, сообщают, что рады установить QSO с новым пунктом нашего маршрута. Встречаю несколько старых знакомых: Тринку Гончара (он сейчас работает в Монголии позывным ЛЮОАФ), Николая Извекова (UA0CBY) из Охотска, москвича Валерия Бегунова (UW3NY).

Чульман — радиолюбительская столица этого участка БАМа. Еще бы, здесь живут три коротковолнника, имеющих свои радиостанции. Двое из них — братья Колесниковы.

Радио — семейная традиция

Из пяти братьев Колесниковых — четверо радисты, а двое еще и радиолюбители. Эрик (UA0QD) работает инженером связи Южно-Якутской комплексной экспедиции, Леопольд (UA0QWF) — старший инженер по ремонту радиоборудования в каротажной партии. Оба отличные производственники. Эрик — ударник коммунистического труда, награжден знаком «Победитель коммунистического соревнования 9-й пятилетки», Леопольд же борется за почетное звание ударника коммунистического труда, он — член партгруппы комсомола Южно-Якутской комплексной экспедиции и секретарь первичной партгруппы каротажной партии. Братья — старожилы Чульмана, оба родились в Якутии.

Э. Колесников занимается радиолюбительством, начиная с 1966 года, увлекается проведением дальних связей (особенно интересным он считает диапазон 28 МГц), и имеет первый разряд по радиосвязи, хотя по приему и передаче радиogram, наверное, ему по плечу и мастерский норматив (он отлично владеет и приемом на пишущую машинку, и передачей). Мне довелось быть свидетелем шуточного соревнования между Эриком и Лешей

Когда верстался номер

Редакция получила радиogramму от участника радиоисследования, якутских коротковолнников с разреза Якутского в.м. ПАЗИДА ПОСТОВ 2 июля 1976 г.

Наша область строителей БАМа — здорово растет. Золотое время на дачах Тинды-Беркакта. Сегодня в Ц.О.О. местного времени на разрезе Якутской стороны — торжественный митинг в честь открытия нового завода на Якутском в.м.

Самые коммунисты — строители БАМа!

Радиолюбители

Переход 2.700000 (школа № 1).

Брания 3.800000 (БАМ).

Позывные: UY3MA, UY3OP.

И еще одно сообщение. В Тынде появилась первая любительская радиостанция: Ю. Бачериков получил позывной UA0JST.

Тирским: кто кого «перестучит». Соревнование, наверное, окончилось ничью. Наверное — это потому, что под конец «судьи» уже не могли принять уратанных скоростей передачи соревнующихся.

Л. Колесников получил позывной два года тому назад. Чаще всего Леопольда можно услышать на 14 МГц телеграфом.

«Братья Колесниковы, да еще Валерий Ходосевич (UA0QWA) — наш радиолюбительский актив», — говорит председатель Нерюнгринского городского комитета ДОСААФ Александр Федорович Сарских. С их помощью комитет рассчитывает широко развернуть работу по привлечению молодежи к занятиям радиолюбительством.

Сейчас в стадии становления находится спортивно-технический клуб, в ближайшее время должна открыться коллективная радиостанция в школе № 9 поселка Чульман. Это — начало. В дальнейшем Александр Федорович надеется привлечь к занятиям радиоспорт все 20 первичных организаций ДОСААФ, которыми руководит городком. Для популяризации военно-технических видов спорта городской комитет ДОСААФ планирует проводить на стадионе соревнования и показательные выступления.

Радиолюбитель со школьной скамьи

Валерий Ходосевич, которого упомянул А. Ф. Сарских, приехал в Чульман в 1953 году. Он радиотехник, занимается ремонтом геофизической аппаратуры и внедрением радиотехнических методов в геологические и геофизические исследования. Еще будучи школьником, Валерий приобщился к творческому радиолюбительскому миру. Охотнее всего и до сих пор, став радиоспортивным (своей позывной он получил полтора года тому назад), занимается Валерий конструированием. Мастерит приемники, усилители. Спортивную аппаратуру своей радиостанции он тоже сделал сам — превратил «Нефуд» в любительский трансвер. Принял участие и в нескольких соревнованиях по радиосвязи на КВ, выполнил условия радиолюбительских дипломов.

Пока мы знакомимся с радиолюбителями Чульмана, работа радиостанции экспедиции ROBAM шла своим чередом. По составленному графику сменялись операторы, чередовались виды работы (телеграф, SSB), любительские диапазоны. В торжественной обстановке в присутствии всего коллектива проводил тысячную связь Юбилейным корреспондентом стал сосед по нулевому району Г. Иваненко (UW0BX).

Наше пребывание в Чульмане стало событием для доброй сотни девочек и мальчишек. С утра и до позднего вечера вились ребячьи стайки вокруг радиобутона. Все им было интересно: кто работает, как работает, с кем работает? И наверняка не у одну ребячью душу запало зерно, которое в будущем может вырасти в тугую радиоспорту. Уже это позволяет сказать с уверенностью, что экспедиция не прошла бесследно. Если же просуммировать все встречи с молодыми строителями, радиолюбителями и людьми, так или иначе причастными к развитию радиолюбительства, можно сделать вывод: общий итог экспедиции — активизация досарфоской работы, дальнейшая популяризация радиоспорта среди тех, кто живет и трудится на строительстве магистральных вка.

ВСТРЕЧИ, КОТОРЫЕ НЕ ЗАБЫВАЮТСЯ



Бывают встречи, которые запоминаются надолго. Одна из таких встреч произошла в голубом зале редакции газеты «Комсомольская правда». Участники ее хорошо были знакомы, но только по эфиру. А здесь — впервые протанули друг другу руки...

На вечер в «Комсомолку» были приглашены победители соревнований коротковолновиков «Полос-79», прошедших в дни, когда группа пионеров во главе с Д. Шляро штурмовала Северный полюс, и радиолюбители, наиболее активно следящие за их переходом. Они приехали из разных мест — Якутска и Калуги, Воронежка и Магадана, Липецка и Мурманска, далеких поселков Тикси и Черского. Как старые знакомые встретились радиолюбители с участниками научно-спортивной экспедиции «Комсомольской правды». Руководители ФРС СССР, журнала «Радио» и «Комсомольской правды», присутствовавшие на встрече, вручили радиолюбителям награды — почетные знамя, грамоты, призы.

А потом собрались вспомнить о событиях, вместе пережитых. Разговор то и дело касался актуальных проблем радиолюбительства. Тогда все дружно решило: на следующий день собраться в стенах редакции журнала «Радио», чтобы повести «профессиональный» разговор. Разговор получился живым. Говорилось о том, что наблюдало. Участники встречи рассказывали о своих спортивных достижениях, об опыте работы местных федераций радиоспорта и спортивно-технических клубов. По традиции командный гость проявил несколько связей на радиостанции UK3R.

Сегодня мы представляем читателям некоторых участников этой встречи.

Победителем соревнований «Полос-79» среди операторов индивидуальных радиостанций стал Борис Хацевич (UA0QW). Он работает в аэропорту полярного поселка Тикси, а все свое свободное время отдает путешествиям в радиолюбительском эфире. Радиоспортом начал заниматься лишь пять лет назад. Его позывной регулярно можно услышать во время всесоюзных и международных соревнований.

Валерий Бессарабенко (UA0QVB) из Якутска — опытный коротковолновик с 17-летним стажем работы в эфире. Он начальник коллективной радиостанции Якутской ОТШ ДОСААФ, заместитель председателя местной Федерации радиоспорта. Валерий успешно выступает в КВ соревнованиях: в 1979 г. в составе команды радиостанции UKQQA он занял первое место во Всесоюзных радиотелефонных соревнованиях на кубок ФРС СССР, а в чемпионате СССР и РСФСР 1979 г. по



Слева направо: В. Хацевич, В. Бессарабенко и М. Филиппов на радиостанции UK3R

радиосвязи на КВ (телефоном) в составе той же команды стал чемпионом РСФСР. Первому из якутских коротковолновиков ему было присвоено звание мастера спорта СССР. Успешно выступил Бессарабенко и в соревнованиях «Полос-79», заняв второе место.

По итогам соревнований «Полос-79» коллективная радиостанция UKQQA, которой руководит М. Филиппов, заняла первое место.

Ю. ЖОМОВ (UA3FG) Н. ГРИГОРЬЕВА, Г. ГАЛКИНА

ЧЕМ БОГАТА ЯКУТИЯ?

Удивителен все-таки этот край! Пожалуй, не найти другого подобного места. Почти все элементы минеральной таблицы можно отыскать в скважинных выемках льдом недр этой земли. А какой климат в Якутии! Лето — под стель южным субтропиком, зима и гораздо короче. Бывает, столбик термометра подскакивает до отметки $+38^{\circ}$. Зима же, длящаяся до 260 дней, держит абсолютный рекорд северного полушария: -71° . Холоднее бывает, разве что в Антарктиде. Посчитайте-ка, годовой диапазон колебаний температуры — больше ста градусов. А за какой-то месяц может потеплеть или похолодеть градусов этак на 50—60!

Трудно, чрезвычайно трудно работать в таких условиях. Нередко даже техника не выдерживает: попавшая от мороза металл, малюкой крошкой рассыпается, не выдержав перепада температур, пластмасса, перестает действовать свисток. А люди — выдерживают! Это красноречиво доказывают успехи в социалистическом соревновании в честь XXVI съезда КПСС. На предприятиях, на приисках и стройках трудятся с душой, на совесть, создавая всю важность своей нелегкой, но почетной миссии. Не забывают здесь и об отдыхе, о любимых занятиях все время досуга. Для многих — это радиолобительство.

Электричество дает жизнь механизмам, несет в наши жилища тепло и свет. Мы к этому уже привыкли и обычно не очень задумываемся над тем, кто нас им снабжает. В Якутске к теплу и энергии отношение особое. Здесь любой мальчишка с гордостью сообщит, что Якутская ГРЭС, которая снабжает электричеством жителей всего центрального района республики, — первая в мире газотурбинная электростанция на вечной мерзлоте. Ее создателям присуждена Государственная премия СССР.

Напередовное участие в становлении этого уникального сооружения принимали и радиолобители. Немалый вклад внесли они в оснащение станции контрольно-испытательной аппаратурой. А. П. Грушевский

(председатель комитета ДОСААФ ГРЭС), В. А. и А. С. Корнины и другие самостоятельно умельцы-радиоинженеры разработали прибор для контроля параметров газового факела — это устройство демонстрировалось в Москве, на ВДНХ. Изготовили они также реле импульсной сигнализации, стетоскопы для прослушивания уплотнений турбины, усовершенствовали систему автоматического пуска агрегата, смонтировали линию производственной связи и пульт на центральном щите управления.

Когда было решено создать при комитете ДОСААФ радиосекцию, директор ГРЭС В. А. Хандобин распорядился передать радиолобителям помещение на техническом этаже вспомогательного корпуса.

Завком выделил средства на приобретение радиоаппаратуры, измерительных приборов, инструментов и радиодеталей.

Вечером и в выходные дни строили радиолобители свой радиодомик. Много труда вложил в его создание В. А. Фролов, А. Г. Лещанко, Б. Ф. Юма-

нов и другие члены коллектива. Меньше чем за год работа была завершена. В двух просторных комнатах разместились радиолaborатория и коллективная радиостанция — УКЮОАН. Сейчас во позывной почти ежедневно можно услышать в эфире. Чаще всего у ключе или микрофона можно застать Леонида Тирского (UA0QWN), Владимира Фролова (UA0QDL) и Георгия Пяно (UA0QA5).

У коллектива немалые спортивные успехи: в 1976 году он занял четвертое, а в 1977 — первое место среди клубных станций второй категории нулевого района в соревнованиях, посвященных памяти Э. Т. Кривяки. На следующий год операторы УКЮОАН стали третьими в Дальневосточной зоне в соревнованиях на кубок ФРС СССР. Неплохо выступили они в АА DX CONTEST. Успехи 1979 года отмечены грамотой в РСФСР в 14-м чемпионате страны по радиосвязи на КВ телефоном.

Много внимания уделяют радиолобители ГРЭС конструкторской деятельности: вносят рационализаторские предложения, повышающие эффективность производства, конструируют спортивную аппаратуру, антенны. Не надо сказать, что антенное хозяйство здесь — одно из лучших в городе: квадруплы на 28,21 и 14 МГц, спиральная на 3,5 МГц.

Покаже, активизация радиолобительской работы на ГРЭС сыграла роль своеобразного катализатора, вызвавшего оживление любительства в горо-

На коллективной станции УКЮОАН

Слева направо: В. Бессарабино, Л. Тирский, В. Фролов и В. Корнин



де. Подъему радиоспорта, несомненно, способствовал и приход на работу начальником коллективной радиостанции Якутской ОТШ ДОСААФ большого энтузиаста, коротковолнового радиолюбителя — В. С. Бассарбабю (UA0QVB). В 1980 году в чемпионате СССР по радиосвязи на КВ телеграфом коллектив этой станции занял второе место.

Сейчас в Якутской АССР насчитывается несколько десятков активных радиостанций. Расскажем хотя бы коротко о некоторых из них.

Практически круглые сутки слышен в эфире позывной — UK0QAV (полярная станция на острове Жозова). Много сил и энергии отдает радиолюбительству ее оператор Сергей Андреев.

Поселок Власово раскинулся на берегу моря Лавтевск. Есть здесь школьный радиокружок и радиостанция — UK0QAO. Руководит ребячьем коллективом — бурлящик Александр Хрипун. В январе (в самые-то морозы!) организовали школьники радиоконференцию вдоль русла реки Яна, работали из нескольких населенных пунктов.

Удачно складываются радиолюбительские дела в поселке Удачном (ник тут ударяется от калябур). Недавно приехавший сюда мастер спорта Виктор Броневский (UA0QDN, ex UL7OM) организовал коллективную станцию UK0QAZ.

Из города Мирного звучит позывной UA0QWB. Принадлежит он технику аэропорта Леониду Крупино. Леонид — начальник радиостанции UK0QAM. Его энергия, можно поведовать: в течение года он принял участие в 14 соревнованиях (причем в ITU CONTEST-78 был первым в 23-й зоне), завоевал много дипломов. Один из нихомги в Якутии, Леонид построил четырехэлементный «квадрат» на 14 МГц. В 35-м чемпионате СССР по радиосвязи на КВ телеграфом он занял первое место, а его земляк В. Броневский — второе. Кстати, Виктор стал в этом году чемпионом страны по радиосвязи на КВ телефоном.

В Мирном живет и Владимир Благоевский (UA0QCT). Он известен как автор конструкции малогабаритного трансивера.

Радиолюбители побывали, кажется, уже на всех полюсах планеты. А на «полюсе холода» — Оймяконе — даже обосновался на постоянное жительство радиотехник аэропорта Владислав Зверев (UA0RA).

Дружная семья радиолюбителей — работников гражданской авиации собралась в Тинси: Борис Хацевич (UA0QWJ) — диспетчер по управлению воздушным движением, Дмитрий Донской (UA0QAA) — оператор радиопередатра, Василий Гусев — бортидент вертолета.

Активные в эфире Валентин Ницаглот (UA0QBG) и Александр Березной

(UA0QBO) из поселка Намданниск. Валентин — техник приводной связи. Дома у него — семейная радиостанция: жена Ринка Пычкинова (UA0QBN) часто работает 58В на 3,5 и 28 МГц, Александр — бурлящик высшей категории.

Естественно, основные радиолюбительские силы собраны в столице республики — Якутске. Жизнь здесь бьет ключом. ЦРК проводит республиканские конференции, учебно-тренировочные сборы, семинары судей. Кстати сказать, у председателя республиканской ЦРК Александре Дмитриевича Ошкова несколько несобачья для радиолюбителя должность. Он начальник аптекоуправления при Совете Министров ЯАССР. Впрочем, давно известно, что радиолюбителями становятся люди самых разных профессий. Вот, например, Василий Колман (UA0QCA), общественный начальник QSL-бюро — геолог. Он каждый DX'мел, чему в небольшой степени способствует хорошее знание им английского языка. Валерий Сайганов (UA0QWR) — эксперт-криминалист, в Анатолий Шевченко (UA0QBE) — автомеханик.

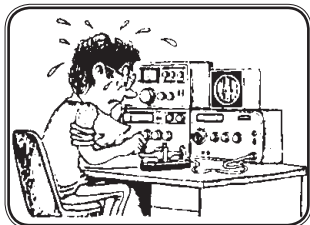
В Институте мерзлотоведения СО АН СССР на ЗВМ трудится Олег Терентьев (UA0QWC). Центр тяжести его интересов явно лежит в области конструирования: Олег разработал дисплей, собрал трансивер с цифровой шкалой. В его конструкции применен высококачественный восьмикристалльный высокочастотный фильтр собственного изготовления.

Такая сложная аппаратура — далеко не редкость в Якутии. Например, Виктор Белоусович создал квадрантный магнитофон, отмеченный серебряной медалью на 28-й всесоюзной радиовыставке. А на следующей выставке он уже представил восьмиканальную установку с шумоподавителем системы Дольби. Все сделал своими руками, даже магнитофонные головки.

В заключение хочется сказать и о «старичках», хотя сегодня они и менее активны — все-таки возраст! Это — Юрий Иванович Костин (UA0RK), ныне пенсионер, и Новомир Иванович Емальнев (UA0RE), председатель местного Якутского филиала СО АН СССР — главный дипломатичеи федерации радиоспорта. Вот, кстати, интересная деталь: Юрий Иванович — русский, Новомир Иванович — якут. Оба стояли у истоков развития радиолюбительства в некогда отсталой Якутии, сообщая, рука об руку, начинали дело, которое сегодня вылилось в массовое движение радиолюбителей и радиоспортсменов.

Да, несомненно богат Якутский край. И самое большое его богатство — это люди.

М. КАЗАНСКИЙ (UA3FT)



2. Плакаты и др.:

ПЕРВОПРОХОДЦЫ

ПЕРВЫЙ в радиоловительском эфире

История радиоспорта Якутии берет разбег с 1948 года, когда после службы в армии **первым** начальником коллективной радиоловительской радиостанции республиканского радиоклуба был назначен Костин Юрий Иванович. **Первая** радиоловительская радиостанция с позывным сигналом UA0KQB была оснащена радиостанцией МКА-19 фирмы "Маркони" мощностью всего 20 ватт. Юрий Иванович провел **первую** телеграфную радиосвязь с радиоловителем Михайловым (UA0FC) из Петропавловска-Камчатского. Костин Ю.И. **первый** из радиоловителей Якутии получил **первый** позывной сигнал UA0RK.

ПЕРВЫЙ Председатель Федерации радиоспорта Якутии

В 1978 г. на **первой** Конференции радиоловителей Якутии **впервые** была создана Федерация радиоспорта Якутии. Ее **первым** Председателем был избран Юшков Александр Дмитриевич (UA0QBI).

ПЕРВЫЕ якутские Чемпионы СССР

80-е годы были звездными для радиоспортсменов Якутии. Команда коллективной радиостанции UK0QAA (в последствии UZ0QWA и RK0Q) Якутской ОТШ РОСТО (ДОССАФ), возглавляемая **первым** заслуженным тренером РСФСР, **первым** мастером спорта Бессарабенко Валерием (RV6FB ex UA0QBB) и **первыми** мастерами спорта Пеня Георгием (UA0QAS), Фроловым Владимиром (UA0QDL), Тирским Леонидом (UA0QN) и Уржумцевым Александром (UA0-098-013) в 1983, 1984, 1985 годах **первые** из якутян становятся три раза **первыми** Чемпионами СССР по радиосвязи на коротких волнах

ПЕРВЫЕ чемпионы Восточной Сибири и Дальнего Востока

Продолжая славные традиции ветеранов радиоспорта, спортивные достижения радиоспортсменов Якутии традиционно сохраняются. В 1997г. команда коллективной радиостанции СПТУ-16 г. Якутска завоевала **первые** золотые медали в **первом** чемпионате Восточной Сибири и Дальнего Востока. Второй Чемпионат Восточной Сибири и Дальнего Востока **впервые** стал "золотым" для Шарафутдинова Рауль (RA0QL) из п. Пеледуй. В личном зачете он **первый**, кто удостоился высокого звания чемпиона среди якутских коротковолновиков.

ПЕРВЫЕ чемпионы Якутии

Свое мастерство ребята из СПТУ-16 г. Якутска подтвердили, став в 1999г. **первыми** чемпионами **первого** чемпионата Республики Саха (Якутия) по радиосвязи на коротких волнах в составе Циденов Г.Н, Медянцева Е.А., Попов Д.М., Антонюк Д.Д., Макеев Г.Г., которым были вручены первые золотые медали

Первый чемпион в **первом** чемпионате Якутии и **первая** его золотая медаль у Астахова Владимира (UA0QEA) из Кысыл-Сыра.

ПЕРВЫЕ победители чемпионата Якутии

Стремление поддержать коллег по радиоспорту и попробовать **впервые** победить в нашем **первом** чемпионате, хотели видимо многие. **Впервые** это удалось коротковолновнику Сова А.В. (RW0CY) из п. Новый Уренгой. Поздравляем его с **первой** победой!

Не на шутку развернулась **первая** заочная борьба извечных друзей-соперников коллектива радиостанции RZ0JWD (Евадокименко В.В., Кирилов А.С., Игнатенко С.П.) из п. Тамбовка. Они и только они **впервые** были **первыми** в абсолютном зачете среди коллективных радиостанций Дальнего Востока. Так держать!

Извечный закон мерфи: - легче завоевать, чем удержать. Кто был **первым** - не зазнаваться, кто был последним - победить **первым**! Отстремели салюты, отзвучали гимны... И теперь у нас с Вами все мысли о веке грядущем, где на первом месте стоит это славное слово - "Первая победа". Дай бог Вам здоровья, друзья, до встречи в наших чемпионатах и 73!

С уважением к Вам
Председатель ФРС РС(Я) Георгий Пеня, UA0QAS



**Заслуженный тренер России
Мастер спорта Бессараibenко Валерий
RV6FB ex UA0QBB**



**Костин Юрий Иванович UA0RK
Первый начальник коллективной
Радиостанции UA0KQB ex UK0QAA,
UZ0QWA. В настоящее время RK0Q**



**Мастер спорта России
Фролов Владимир UA0QDL**



**Мастера спорта России
Пеня Георгий UA0QAS
Тирский Леонид UA0QN
Комзин Василий UA0QCA**



**Команда коллективной радиостанции
СПТУ-16 RK0QWA**



**4 марта, воскресенье, 1990 года
День выборов в народные депутаты
РСФСР, ЯАССР и местных Советов**

**КАНДИДАТ В НАРОДНЫЕ ДЕПУТАТЫ
ЯКУТСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА
(Округ № 118)**

**БЕССАРАБЕНКО
ВАЛЕРИЙ САМУИЛОВИЧ**

Тов. Бессарабенко Валерий Самуилович родился в 1947 г. в пос. Шнычан Усть-Майского района Якутской АССР, в семье рабочих, по национальности русский, беспартийный, образование высшее, женат, имеет двоих детей.

Трудовую деятельность начал в 1970 г. С 1973 г. работает в оборонном Обществе, вначале мастером производственного обучения Якутской радиотехнической школы ДОСААФ, а с 1979 г. начальником коллективной радиостанции Якутской объединенной технической школы ДОСААФ.

За время работы зарекомендовал себя технически грамотным и дисциплинированным специалистом, хорошо разбирающимся в вопросах радиосвязи и радиоспорта. Мастер спорта СССР. Неоднократный победитель и призер чемпионатов СССР и крупных международных соревнований по радиосвязи на коротких волнах. Увлеченно занимается с юными радиолюбителями-спортсменами. Тренирует сборную команду ЯАССР по радиоспорту. Подготовил 15 мастеров спорта. В 1985 г. удостоен звания «Заслуженный тренер Якутской АССР».

Тов. Бессарабенко В.С. активно участвует в оборонно-массовой и военно-патриотической работе. Ведет большую общественную работу в деле развития технических и военно-прикладных видов спорта. Является заместителем председателя Федерации радиоспорта ЯАССР, председателем спортивного радиоклуба, судьей республиканской категории.

В депутатской работе тов. Бессарабенко В.С. планирует:

- шире использовать средства физической культуры и спорта в подготовке молодежи к высокопроизводительному труду и защите Родины;
- популяризировать и развивать технические виды спорта среди школьников;
- расширять знания и навыки школьников в области радио и электроники;
- улучшать подготовку добровольной молодежи к службе в Вооруженных Силах СССР.

Избирательная комиссия

Фотографии и выдержка из брошюры ЯГЦДТТ
«Город мастеров» (1991 г.):

Есть в центре своя коллективная радиостанция. Юные радисты работают на рациях разных классов. На коротких волнах радиолюбители всего мира знают позывные UZØQWA совместной радиостанции центра и ОК ДОСААФ. Были сеансы радиосвязи со всеми континентами. В день фотографирования радисты установили связь с одним из радиолюбителей горящего Багдада. Кроме коротковолновой радиосвязи юные радисты осваивают УКВ радиосвязь. Осваивают армейские УКВ радиостанции и девушки.

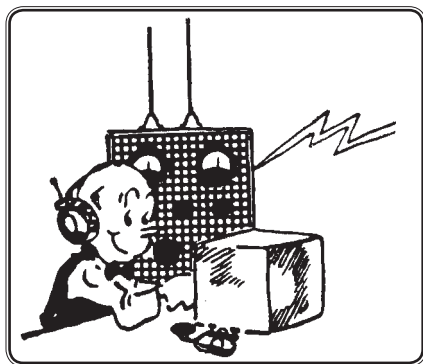


На радиосвязи совместная КВ радиостанция ЦДТТ и ОК ДОСААФ.
Фото Максима Трофимова.

Двенадцатилетний Сергей Тирский
(ныне – RA0QN)



Армейские УКВ радиостанции осваивают и девушки.
Фото Максима Трофимова.



Литература и источники:

1. «Радио» (1946-1991).
2. Центральный радиоклуб ДОСААФ СССР. «Список позывных любительских коротковолновых и ультракоротковолновых радиостанций СССР» (М: ДОСААФ, 1959 – 200 с.).
3. Центральный радиоклуб СССР. «Список позывных любительских коротковолновых и ультракоротковолновых радиостанций СССР» (М: ДОСААФ, 1962 – 276 с.).
4. Центральный радиоклуб СССР. «Список позывных любительских коротковолновых и ультракоротковолновых радиостанций СССР» (М: ДОСААФ, 1973 – 384 с.).
5. Центральный радиоклуб СССР. «Список позывных любительских радиостанций СССР» (М: ДОСААФ, 1989, ч. II – 518 с.).

Литература UY5XE для радиолюбителей

1. «Листая старые «Call Book» и не только... (1925-1941)» – Львов-Москва: 2008, ф. А5 – 304 с. (совместно с RU3AX).
2. «SWLs – наша юность!» – Львов: 2011, ф. А5 – 128 с.
3. «Львовская «радиомама»» – Львов: 2011, ф. А5 – 12 с.
4. «Радиолюбительская Москва (1926-41 гг.)» – Львов: 2012, ф. А5 – 104 с.
5. «Коротковолновки Луганска-Ворошиловграда (1927-91 гг.):» Львов: 2014: ф. А5 – 164 с.
6. «Из истории диапазона «38-40 МГц» (второе изд.)» – Львов: 2014, ф. А5 – 72 с.
7. «Памяти UA1FA» – Москва-Львов: 20014, ф. А5 – 88 с. (совместно с RU3AX).

Компакт-диски (CD-R) – формат .pdf:

9.1.1 +9.1.2. (на одном диске).

9.1.1: Сер. «XE-1» – 13 брошюр и книг UY5XE (вышедших в 1998-2007 гг.): «Твой путь в эфир», «Тренировочный тест», «Сборник радиолюбительского юмора», «История развития радиолюбительства и радиоспорта в Украине», «Радиолюбители – кто есть кто!», «У истоков мирового радиолюбительского движения», «Радиолюбитель – радист легендарного разведчика» (о судьбе Макса Клаузена – радиста Рихарда Зорге), «Наш первый радиолюбитель», «Зарождение и развитие радиолюбительского движения» (на территории бывшего СССР), «История одного SOS» (о судьбе Николая Шмидта); «Его позывной – RAEM», «UDXC – 20 лет!», «LKK – 80 лет!», «Охота на лис» – 50 лет! (хроника зарождения)».

9.1.2: Сер. «XE-2» – 11 брошюр и книг UY5XE (вышедших в 2007-2013 гг.): «UDXC – 20 лет!», «Памяти UE6JO/UB5BK», «Памяти UT5AB», «СРТ в Украине», «Радиолюбительская Одесса», «Любительская радиосвязь в Молдове (Хроника)», «Радиолюбители – Чернобылю!», «История любительской радиосвязи на УКВ», «Памяти U5WF [1924-2008]», «Из истории диапазона «38-40 МГц», «История Львовского радиоклуба (1946-91 гг.)».

9.2. Сер. «XE-3» – Авторские статьи по истории радиотехники, коммуникаций и радиолюбительской тематике.

9.3. Сер. «XE-4» – Из истории «Очно-заочных Всесоюзных соревнований и Чемпионатов СССР по радиосвязи на КВ телеграфом (1980-91 гг.)», аналогичных «ОЗЧ УССР (1986-91 гг.)», международных очно-заочных соревнований «Lviv-96», «ОЗЧУ 2013 и 2014» – составитель.

9.4. Сер. «XE-8» – «Истории ЛСКВ» (1927-41 гг.) – ЛСКВ – Ленинградская секция коротких волн (Львов: 2013 – эл. версия).

9.5. Сер. «XE-9» – «Истории Львовского радиоклуба (1927-91 гг.) (Львов: 2014 – эл. версия).

9.6. Сер. «XE-6» – «Из истории радиолюбительского конструирования КВ и УКВ аппаратуры» (1922-91 гг.) (Львов: 2015 – эл. версия + авторская публикация в «Радиоохобби»).

9.7 Сер. «XE-10» – «Мы – RRC!» (Львов – 2010)

9.8. Сер. «XE-11» – «Радиолюбительская Одесса» (Львов – 2009), «Любительская радиосвязь в Молдавии (хроника)» (Львов – 2009), «Львовская «радиомама»» (Львов – 2011), «Радиолюбительская Горловка (1955-2013 гг.)» (Львов: 2013).

9.9. Сер. «XE-13» – «Радиолюбительское коллекционирование» (марки, значки, медали, монеты и банкноты).

9.10. Сер. «XE-12» – «Из истории радиоразведки и РЭБ» (перв. пол. 20 века – 1991 г. : 7 авт. статей и одна книга + 28 статей разных авторов – из Интернета).

Научно-популярное издание

Б Е С С А Р А Б Е Н К О Валерий Самуилович
Ч Л И Я Н Ц Георгий Артемович

«Любительская радиосвязь в Якутии (1948-1991 гг.)»

Авторская редакция
Компьютерная верстка – Ирина ЦЕБРИЕНКО
Ответственный за выпуск – Валерий БЕССАРАБЕНКО (R6FB)

Подписано к печати 13.06.2015 г.
Формат 60x84/16. Печать офсетная. Усл. печ. листов 4,5
Тираж 250 экз. Заказ №1818

Отпечатано: ООО «Георгиевская типография»
357820, г. Георгиевск, ул. Октябрьская, 58.
Тел.: 887951 27302. E-mail: geotip@geotip.ru

Бессарабенко Валерий Самуилович
Члиянц Георгий Артемович

Любительская радиосвязь в Якутии (1948-1991 гг.) [Текст]: науч.-попул. изд. / В.С. Бессарабенко, Г.А. Члиянц. – Георгиевск-Львов: «Любительская радиосвязь в Якутии (1948-1991 гг.)», 2015. – 72 с.

История зарождения и дальнейшего развития любительской радиосвязи в Якутии (1948-1991 гг.).

Для радиолюбителей.

УДК 621.296.72

ББК 32.884.19

Б 535

Ч 74