

Женщины-коротковолновики (1928—1941 годы)

Георгий ЧЛИЯНЦ (UY5XE), г. Львов, Украина

Самой первой женщиной-коротковолновиком (YL) — владельцем индивидуальной любительской радиостанции была В. В. Шумилова из Томска (38RA/RK-69). В 1928 г. она переехала в Ленинград. К сожалению, это всё, что о ней сохранилось в истории...

позже — eu3AB, начальник лаборатории Остехбюро, инженер-исследователь завода "Буревестник") "Маруся" (именно так она именовалась в СМИ тех лет), которая нелегально использовала в эфире позывной брата.

В декабре 1928 г. Мария вместе с братом была участницей Всесоюзной

отмечал: "08RA (Ленинград) имела несколько QSO с NU (США — прим. автора), но YL является, кажется, единственным RA, который "принципиально" не сообщает о своей работе в "Радиолюбитель".

Примечание. Видимо, на то, что Мария перестала заниматься радиосвязью на KB, повлияли "нависшие над её братом тучи" — с 1934 г. он уже не имел индивидуального позывного.



"Маруся", 1927 г.

По неофициальным же данным первой YL, работающей в эфире, была младшая сестра ленинградца Павла Александровича Гилярова (08RA,



Мария Гилярова,
1930-е годы.

конференции коротковолновиков. Почему не получила индивидуальный позывной (о чём можно судить на приводимой ниже QSL) — неизвестно... Это же косвенно подтверждает и журнал "Радиолюбитель" [1], который

QSL 08RA, 1927 г.

22.09.1937 г. он был арестован в Ленинграде, осуждён по статьям 58-7, -8, -11 УК РСФСР и 23.02.1938 г. расстрелян. А уже позже — в 1937 г. в журнале "Радиофронт" [2] в третьей абзаце статьи "Одна из первых", посвя-

щённой Татьяне Кожариной (У6АО), Мария Гилярова (ни с того ни с сего) подверглась резкой критике и надуманным обвинениям...

После войны Мария Александровна стала доктором географических наук, профессором Ленинградского государственного университета.

Следующей и наиболее активной женщиной-коротковолновиком была Валентина Михайловна Подзорская — член Ленинградской секции коротких волн (ЛСКВ). Уже будучи U1BU, она вспоминала в 1936 г. о своём пути в радиолобительский эфир (приводится с небольшими сокращениями) [3]: "В 1927 г., решив установить для себя радио, я купила в магазине детекторный приёмник и с большим удовольствием слушала радиопередачи.

Но вот однажды приёмник замолк. Из окружающих никто в радиотехнике не разбирался. Через день после порчи приёмника я решила вскрыть его. Сначала это "вскрытие" мне ничего не дало. Но после внимательного осмотра внутренности приёмника я установила, что каждый провод одним концом к чему-то припаян или зажат под гайку, а другим концом имеет контакт тоже с какой-нибудь деталью. Очевидно, — подумала я, — какой-нибудь из проводов моего "Шапошникова" отпаялся или оборвался. Осторожно,

боясь повредить провода, я пинцетом стала проверять их целостность и надёжность пайки. "Авария" была ликвидирована и приёмник заработал (не забывайте, что, во-первых, — это женщина, а во-вторых, события происходило более девяносто лет назад).



eu3EW, 1936 г.

После этого я взялась за книги, однако толковой радиолитературы под руками не было. На выручку пришёл журнал "Радиолобитель". Он мне много помог, и уже в 1928 г. я построила себе ламповый приёмник и даже самостоятельно сделала аккумулятор.

В 1929 г. услышала по радио о существовании районной организации ОДР в своём районе и о том, что при ней создаются курсы по радиотехнике. Пошла учиться на курсы. Была и очередным дежурным, и организатором кружка, и его старостой. Вскоре при райсовете организовалась СКВ. Длинные волны уже не удовлетворяли меня, стала я изучать азбуку Морзе.

В 1930 г. я поступила на курсы коротковолновиков-операторов, построила к тому времени коротковолновый приёмник и принимала знаков 90—100 с зуммера и была уже РК-3055. ... Я подала заявление на передатчик, и вот в начале 1932 г. я получила позывной EU3EW. Передатчик был, конечно, построен раньше. Вытащила я его на стол рядом со всей аппаратурой.

Нет слов выразить, что я чувствовала в этот день. Первые позывные, которые я дала в эфир, были для меня музыкальной (я себя слушала на гармонике).

...Сейчас уже трёхточка меня не удовлетворяет. Нужна кварцевая стабилизация. Первый передатчик с кварцем не удался. Скопила денег, сделала себе второй выпрямитель для питания ламп задающего генератора и построила новый передатчик, на котором работаю по сей день телеграфом. Однако в недалёком будущем, если разрешат, начну работать телефоном.

В работе на коротких волнах меня увлекает возможность общения с массой коротковолновиков, а главное — она мне даёт неисчерпаемый источник бодрости в овладении радиотехникой.



eu5EQ и RK-3071 за монтажом передатчика, 1931 г.

Хотя мне уже 48 лет, слова "скука" нет в моём лексиконе. После работы я рвусь домой к книгам и к своим приёмнику и передатчику. Много читаю по радиотехнике, бывает трудно, но помогают товарищи, помогает секция коротких волн. Секция даёт мне большую помощь консультацией, обменом опытом и др. В ней я себя чувствую членом прекрасного коллектива энтузиастов коротких волн".

Об активности в эфире В. Подзорской говорит тот факт, что она заняла 3-е место (1533 очка) в Первом телефонном тесте Ленинград—Москва, который проходил с 11 марта по 11 апреля 1936 г.



U6AO, 1937 г.

В 1934—1941 гг. была очень активной Татьяна Ермолаевна Проколопа—Кожарина из Ростова-на-Дону (U6АО,

позже — eu6BV; ранее в Одессе, как Проколопа, eu5FA/RK-2044; после войны — UA6LD), которая работала инспектором по установке радиостанций в Областном управлении связи [4].

Примечание. В 1941 г. U6АО составляла документы на конфискацию передатчика и уплату штрафа молодому В. Гончарскому (U6BC — нелегально; позже — UB5BK, UB5WF, U5WF).

В Харькове была активна Лариса Макарова (eu5EQ; позже — U5AC), а в Сумах — Клавдия Яковлевна Гончаренко (eu5DI/RK-1824).

Примечание. RK-3071 — Нина (дочь Б. Н. Подколопаева — eu5EP/RK-2088; позже — U5AX).



eu5DI, 1930 г.



U2BC, 1936 г.

В 1935 г. работала на любительских диапазонах профессиональная радистка минской радиостанции № 10 А. А. Навроцкая (U2BC), которая в 1936 г. написала в журнале "Радиофронт" [5]: "Работать на переменном токе не хотелось бы, а для питания постоянным током нужен выпрямитель, для сборки которого не хватает некоторых деталей".

А вот что в том же 1936 г. пишет о себе А. В. Девяткова (U1BS) из Ленинграда [6]: "Я начала заниматься короткими волнами в 1930 г. в кружке ОДР, где сделала свой первый приёмник по схеме Шнеля и работала с ним в эфире.

Затем я поступила на курсы слушателей, где получила известный комплекс технических знаний, необходимых коротковолновикам, а также достаточно хорошо изучила азбуку Морзе.

Получив разрешение на пользование своим передатчиком, построив его по типу Гартлея, я начала самостоятельную работу, набирала опыта и ориентировки в эфире.

Всё же этим я не ограничусь и добьюсь ещё более быстрого приёма

и передачи. Я также хочу сделать более "дальнобойный" приёмник и стабилизированный кварцем передатчик.

Последнее уже находится в стадии практического осуществления".

Были женщины и операторами коллективных любительских радиостанций (ЛРС). В конце 20-х годов одной из самых активных "коллективов" была ЛРС Ленинградского областного совета ОДР — eu3KAC, которая в 1930 г. была перенесена из "Дворца труда" в яхтклуб на Крестовский остров, где были идеальные условия радиоприёма [4]. Одним из её операторов была Людмила Николаевна Шрадер, впоследствии красноармеец, легендарная радистка полярной станции в заполярном посёлке Уэлен на Чукотке.

В начале 30-х годов активными членами ЛСКВ [4] были Берта Шор (оператор eu3KAC), Н. Гродис и М. Петровская. Берта Шор [4], изучив в 1930 г.

ПВО Ленинградского военного округа.

В "Списках позывных за 1936 г." значатся женщины:

— U5BW — Зинаида Дикарёва (Харьков);

— U5LH — Елена Смольская (Киев).

Во второй половине 30-х годов были активны и женщины-SWL. На-



UOP-6-2A, URS-174B (Борис — сын UOP-6-2A) и UOP-6-1A, 1941 г.



Людмила Шрадер, 1934 г.



З. Чиркова, Е. Лапина и М. Бассина, 1940 г.

(на "пари" с Евгением Андреевым — U1BM, ранее — 35RB, eu3BC/eu3GS) за декаду приём "морзянки" со скоростью 80 знаков в минуту, в 1931 г. направлялась секцией: весной — в Мурманск для обслуживания связью весенней путины, а осенью — в качестве радистки во время маневров

пример, операторы коллективной радиостанции Батумского Горсовета ОСОАВИАХИМ UK6SU (начальник — Жирайр Хачатурович Шишмянан: U6ST; после войны в Ереване — UG6AW); две Натальи Фрейчко: мать (UOP-6-2A) и её дочь (UOP-6-1A) [7].

Примечание. Получающие наблюдательский позывной серии UOP (в отличие от серии URS) имели право быть операторами коллективной радиостанции.

С середины 30-х годов в эфире часто звучали женские голоса трёх коллективных ЛРС Московского института инженеров связи (МИИС): UK3AN (станция Перловская, общежития), UK3AQ ("Новые дома" на шоссе Энтузиастов) и UK3CU (шоссе Энтузиастов): Мариам Григорьевны Бассиной (UOP-3-52M, во Львове после войны — UB5BV, U5BV), Елены Лапиной, Зои Чирковой (UOP-3-28M) и Александры Гусевой (супруга Вячеслава Гусева, после войны — UA3AC). Их первым учителем и наставником был Вячеслав Егоров (после войны — UA3AB). Студентки принимали активное участие и во всех многочисленных мероприятиях на КВ (соревнования, радиопереклички и др.). Так,



Значок "Активист-радиолобитель" 1-й степени.

например, в марте 1941 г. были проведены соревнования женщин-радисток (последний предвоенный тест), в которых они заняли первое место [8].

Следует отметить, что к 1936 г. норматив значка "Активист-радиолобитель" (1-й и 2-й степени) выполнили около 100 женщин из многих СКВ страны, что дало им возможность в начале войны сразу стать отличными военными радистками.

ЛИТЕРАТУРА

1. Кубаркин Л. В. Что нового в эфире. — Радиолобитель, 1928, № 5, с. 181.
2. В. А. Одна из первых. — Радиофронт, 1937, № 5, с. 7.
3. Подзорская В. Мой путь в эфир. — Радиофронт, 1936, № 5, с. 9.
4. Члиянц Г. (UY5XE), Степанов Б. (RU3AX). Листая старые "CallBook" и не только... (1925—1941). — Львов, СПОЛОМ, 2008.
5. Навроцкая А. Мой позывной U2BC. — Радиофронт, 1936, № 5, с. 7.
6. Девяткова А. Делаю передатчик на кварце. — Радиофронт, 1936, № 5, с. 9.
7. Члиянц Г. (UY5XE). SWLs — наша юность! — Львов, СПОЛОМ, 2011.
8. Члиянц Г. (UY5XE). Наша Мария. — Радио, 1984, № 6, с. 10.



Берта Шор, 1931 г.



М. Бассина (на переднем плане) и А. Гусева, стоит — З. Чиркова во время работы в соревнованиях, 1941 г.