

## Александр Кожевников (R1AK) — коротковолновик 1926—1933 гг.

Георгий ЧЛИЯНЦ (UY5XE), г. Львов, Украина

*Эта статья подготовлена по материалам книги Георгия Члиянца (UY5XE) и Бориса Степанова (RU3AX) "Листая старые "CallBook" и не только... (1925—1941)" (Львов, 2008, 304 с.) и по радиоловительским журналам разных лет.*

Александр Николаевич Кожевников (1907—1938) в 1926 г. проживал в Н.-Новгороде по Преображенской линии, 1/2 (позже она была переименована на Крыловский пер.). Он был опера-

тором первой так называемой "нелегальной" коллективной радиостанции R1NN (подсекция КВ при технической секции Нижегородского общества радиоловителей — Н.О.Р.) и также при-

своил себе "нелегальный" позывной R1AK (подробнее о R1NN см. в [1]).

*Примечание.* В своей статье [2] Фёдор Лбов ошибочно указывает позывной своего корреспондента как G5NS. Правильно — G5NS, который был очень активным в эфире в те годы (подробнее о Ф. А. Лбове см. в [3]).

В середине 1926 г. Александр Кожевников получает наблюдательский позывной RK-13, а через несколько месяцев становится как 23RA. Был членом Н.О.Р.

В начале 1928 г. А. Кожевников поступает на работу радистом ледокольной парохода "Малыгин", который в июне 1928 г., совместно с линейным ледоколом Арктического флота "Красин", экспедиционной гидрографической шхуной "Персей" и ледоколом "Георгий Седов", принимает участие в спасении оставшихся в живых членов



QSL-карточка А. Кожевникова, 1926 г.



QSL-карточка G5HS, 1927 г.



А. Кожевников, 1928 г.

Устав Нижегородского общества радиоловителей.



Марка "Ледокольный пароход "Малыгин", 1981 г.

Поиски продолжаются!

## ЛИТЕРАТУРА

1. Члиянц Г. R1UA — "пионер" коротковолнового движения. — Радио, 2021, № 2, с. 49—52.
2. Лбов Ф. А. Четверть века назад. — Радио, 1946, № 1, с. 48, 49.
3. Члиянц Г. R1FL — наш первый "нелегал". — Радио, 2019, № 9, с. 53—56.
4. Члиянц Г. И. Г. Экштейн (43RA/eu3AG) — радист ледокола "Красин" (1928—1934 гг.). — Радио, 2019, № 8, с. 49, 50.
5. Члиянц Г. 09RA — первый наставник Э. Т. Кренкеля. — Радио, 2019, № 11, с. 51.



Ледокольный пароход "Малыгин", 1932 г.

**Примечание.** Скорее всего, на арест повлиял его близкий контакт в 1928 г. с итальянским радистом экспедиции У. Нобиле Дж. Биаджи и многолетнее знакомство с репрессированным в то же время И. Экштейном (43RA), поскольку А. Кожевников также обвинялся в шпионаже и был осуждён по той же статье, что и 43RA.

По вполне естественным причинам изложенный материал не может претендовать на право абсолютной исторической истины, но автор обработал доступные ему материалы.

Этой статье завершается цикл материалов по нашим "нелегалам" ("блок" позывных "R1—R2"), операторы которых были установлены. К сожалению, история не сохранила никакой информации об операторах, работавших позывными, которые упоминались на страницах журналов 1925—1926 гг.: R1AF, R1DA, R1JP, R1JS, R1JW, R1NP, R1SM, R1PA, R1SS, R1X, R2NP, R2COD, R2QW, R2WL, R3FP, R3JS, R3W и R3WW.

**Примечание.** Судя по построению некоторых выше перечисленных позывных, их вполне могли использовать:

- R1JP — Юрий Парошин (Нижний Новгород, позже — 24RA, eu2AP);
- R1PA — П. Потоловский (Москва, Сретенка, Селивёрстов пер., 26—62, позже — 26RA, eu2AQ);
- R1SM — Михаил Степанов (Белёв,

Тульской губ., позже — 76RA, eu2BM);  
— R1JW — Вениамин Юрков (Москва, позже — 09RA, eu2AE) (подробнее о В. Юркове см. в [5]).

## КВ радиостанции

### РАЦИИ РАЗНЫЕ — СХЕМА ОДНА!

50-200 км

Радиостанция «Карта-3»

Крепкая  
Удобная  
Неприхотливая

Радиостанция «Улейма-80»

Облегчённая  
Компактная  
Универсальная

Технические Характеристики:	
Частота, МГц	1,7-7
Число каналов	3
Тип излучения	SSB
Мощность, Вт	5
Питание, В	11-16
Ток на приём, мА	30

ООО «Фирма «Радиял» | тел.: +7 (495) 775 4319 | e-mail: hfpager@radial.ru