

Леонтий Владимирович Кубаркин (19RA) — коротковолновик-конструктор

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: СПЛОМ, 2008) и по радиоловительским журналам разных лет.

Москвич Леонтий Владимирович Кубаркин (1897—1966) не был отмечен в радиоловительских журналах как DX-мен или контемстен, но оставил значительный след в истории развития и становления радиоловительского движения в стране.

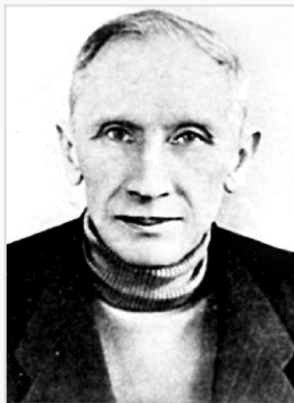
В 1927 г. Леонтий Владимирович получает позывной 19RA (проживал в Москве на ул. Садовая-Кудринская, 23-20).

В 1927 г. вышла его первая книга "Одноламповый генератор", которая выдержала пять изданий.

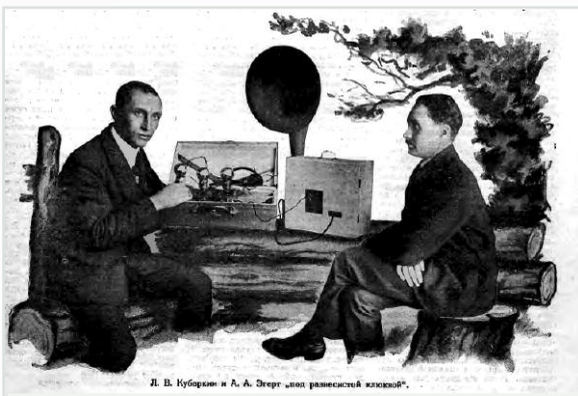
Книга" в 1929 г. вышло его 5-е издание.

Во время Великой Отечественной войны Л. В. Кубаркин работал в радиопромышленности, а после её окончания — в журнале "Радио" и Политехническом музее. Им было написано более 30 книг и брошюр и множество журнальных статей. А его популярная книга "Занимательная радиотехника" (в соавторстве с Е. А. Левитиным) выдержала три издания (1956, 1962 и 1964 гг.).

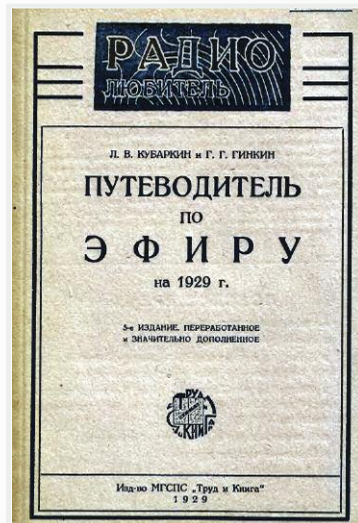
7 мая 1946 г. Леонтий Владимирович одним из первых был награждён значком "Почётный радист".



Леонтий Владимирович Кубаркин.



Л. В. Кубаркин и А. А. Эгерт "под развесистой клюквой", 1928 г.



"Путеводитель по эфиру", 1929 г., 5-е издание.

Л. В. Кубаркин умер буквально "с пером в руке" за очередной статьёй. С его смертью закончилась целая эпоха радиоловительства в стране...

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

ЛИТЕРАТУРА

1. Кубаркин Л., Эгерт А. Радиопередвижки. — Радиоловитель, 1928, № 3—4, с. 101—104.
2. Кубаркин Л., Гинкин Г. Сколько "ест" приёмник. — Радиоловитель, 1929, № 5, с. 171—173.
3. Кубаркин Л. В. Приёмник с двумя обратными связями. — Радиоловитель, 1929, № 5, с. 173—175.

QRA: Oni korrespondas en Esperanto

To radio Je la radio your crd—sig—fone recd here on at MET
 calling van pk—sig—fon skceptis le la

QRN QRR QRH m QSB QRM
 QSS QSSS QRB m

Transmitter Transdonilo Receiver Ricevilo

W Circuit Skemo
 A Anteno

DX L djst

Tests at MET
 DX L. dist.
 QSL crd: Best 73s Op 192
 Bvs (dnk) pa Kan radiosaluto.

U.S.S.R.

QSL 19RA.

Леонтий Владимирович начал заниматься радиоловительством в 1915 г. Он собирал искровые передатчики с катушками Румкорфа и радиоприёмники с когерерами.

С 1926 г. Л. В. Кубаркин начал работать в журнале "Радиоловитель". Позже в лаборатории этого журнала он стал заведующим отдела конструк-

Примечание. А. А. Эгерт был активным конструктором техники НЧ во второй половине 20-х годов. Например, их совместная публикация с Л. В. Кубаркиным [1].

В конце 1928 г. 19RA получает позывной eu2AL. Леонтий Владимирович продолжает публикации интересных статей. Например, в 1929 г. в журнале "Радиоловитель" были опубликованы сразу две статьи (одна из них в соавторстве с Г. Гинкиным) [2, 3].

Примечание. Москвич Георгий Григорьевич Гинкин (eu2AK, ранее — 18RA; кандидат технических наук; одним из первых был награждён значком "Почётный радист" — 7 мая 1946 г.; автор нескольких книг, справочников и десятков статей; в 1949 г. стал лауреатом Сталинской премии третьей степени).

Представлял интерес выпускаемый совместно с Г. Г. Гинкиным ежегодный "Путеводитель по эфиру". Например, в издательстве МГСПС "Труд и