

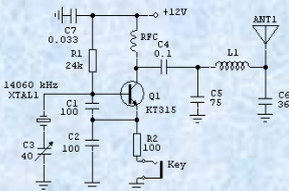


QRP Вестник

№ 3

January 2018

© Club 72



5 W > QRP > 1 W
 1 W > QRPp > 100 mW
 100 mW > QRPx > 1 mW
 1 mW > QRP??? > 0

QRPX results

Call	DXCC	Fields	Grids	ODX,km
UY11F	2	2	2	1831
RV3GM	19	10	37	2750
R2DGZ	2	2	6	2123
UA1CEX	3	2	3	2110

From op. Manfred HB9DAX: Snowman picture "Expedition in Winter 1978 on Weisshorn 2653 meter" my old callsign was HB9POM "we have good signals on 2 meter with I, F, DL, OE, PA, SM, OZ only QRP 5 watts (Icom 202 and Icom 402 for 70 cm Ant 16 el for 2 meter and 28 el for 70cm. And old friend "Benno Bernardiner" The nice time for DX, not computer, cluster, this was an excellent time for Ham Radio. Tnx for info and greetings from Switzerland HB9DAX Fred (HB9POM, HB9PMF, HB9POI in the igloo for DX)



**The Snowman
 QRP Winter Field Game
 February 3 and 4
 Welcome all QRP operators!
 See details – www.club72.su**



Call - CQ SN

On the air everywhere!



Виктор RU3NJС в любой ситуации находит возможность вести наблюдение за QRP «рандеву». Используя самодельную двухвитковую Magnetic Loop и приемник Degen-1103, Виктор слушает QRP участки 20- и 30-метровых диапазонов не только во время обеденного перерыва на работе, но и во время прогулки с сыном RU3NJС-Junior. Недавно, таким образом, Виктору удалось принять работу Юрия UA1CEG/p (3 Вт) из леса.



Настроение на работе было кислое, все надоело. А тут анонс Юрия, и директор отъехал по своим делам. Оставалось одно - экспромт-вылазка с испытанием мини Маг Лупки в сложных условиях. На открытой набережной Волги она принимает прекрасно! Приехал на стоянку гипермаркета. Рядом две стройки и большая ТП 110 кВ. Выяснил, что от системы зажигания двигателя не спасает даже Маг Лупа. Вытащил все на крышу авто. Деген слышит широко, и рядом с 10108 кГц упражнялся OV1CDX. Сильный противный бриз меня быстро загнал внутрь авто. Маг Лупу я и делал для всяких неудобных мест. В 11.40 чуть ниже стал CQ RW9JZ. Прошло 2 мин и – ура! - слышу быстрые CQ UA1CEG/p! Вот это мини антеннка! QSB качало, позже услышал передачу инфо от Юрия, но не понял кому. Время было рулить на работу. Главной цели я достиг - слушал QRP внутри авто. На огрызок телескопа «Дегена» даже присутствия не было. Дальше буду тестировать Маг Лупу с прымым преобразованием. Интересно будет.

72 de RU3NJС

А в это время...



В любую погоду, хоть снег, хоть дождь, хоть мороз, хоть жара, Юрий UA1CEG регулярно предпринимает радиопрогулки в лес с самодельными простыми QRP трансиверами. Это могут быть конструкции прямого преобразования, либо по супергетеродинным схемам. Почти каждая радиопрогулка приносит Юрию несколько QRP связей.

