

Почему "возвращение" спросите вы?

Все очень просто, как и многие, я начинал с наблюдательского позывного, а когда подошло время, получил свой первый позывной и третью категорию в 1981 году. Сами знаете какая была мощность и какие диапазоны. Да и с аппаратурой было не так, как сейчас.

Моя радиостанция, на которой провел первые связи телеграфом, была [РБМ-1](#) мощностью 1 ватт. Сколько было радости, когда мне отвечали. Следующим шагом был [передатчик начинающего коротковолновика В. Полякова](#) на 6П15П. Собранный и настроенный своими руками, он казался верхом совершенства и был намного мощнее, как тогда казалось, чем моя выдавшая виды РБМка. Дальше был UW3DI второй вариант и много еще каких самодельных, а позже импортных трансиверов.

Всегда нравился ICOM и его трансиверы, к Yeasu относился весьма спокойно. И вот весной 2013, ко мне в руки попал FT-817ND. Поначалу я на него смотрел как на игрушку, не предназначенную для чего-то серьезного. Трансивер пролежал месяц без дела, и только ближе к отпуску вспомнил про него.

Выяснилось, что "игрушка" очень неплохо себя ведет в полевых условиях. Установил телеграфный фильтр 500Hz, смастерил несколько антенн на разные диапазоны, добавил аккумулятор на 7 А*ч и начал регулярно выбираться в поля и леса, которыми изобилует Западная Сибирь. Позже 817-й и пара антенн стали моими постоянными спутниками во всех моих поездках далеких и близких. Мой ICOM все чаще простаивает дома без дела. А я все больше и больше погружаюсь и возвращаюсь в QRP.

UA9OTW ... "Возвращение" в QRP

Автор: Valery Titievsky

01.10.2013 19:01 - Обновлено 02.10.2013 16:00

Оказалось, что работа на малой мощности может приносить столько же радости и по прошествии стольких лет со дня первого выхода в эфир.

Начиная с конца августа, все мои связи проводятся с мощностью 5 ватт и менее. На сегодняшний день отработал 46 стран по списку DXCC. Не так много за пару месяцев работы, но ведь я и не тороплюсь. Работаю и получаю удовольствие.

Вступил в [QRP ARCI клуб](#), выполнил условия нескольких [QRP дипломов](#). Их получать намного приятней, нежели дипломы, сделанные QRO.

Вот так я "вернулся" к QRP.

1 октября, выдался хороший день с утра, и я решил взять тайм-аут от работы и поехать поработать в эфире, тем более, что завтра такой погоды уже может и не быть. Выпадет снег или сутки напролет будет лить дождь.

Собрал быстренько все необходимое для работы в эфире, отписался на форуме QRP-RU о своей вылазке, сел на автобус и через час был на месте. На берегу Обского водохранилища или Обского моря (RDA NS-09).

Я люблю приезжать сюда вместе с семьей и не только поработать в эфире.

UA9OTW ... "Возвращение" в QRP

Автор: Valery Titievsky

01.10.2013 19:01 - Обновлено 02.10.2013 16:00

Искупаться летом, погулять осенним вечером по пустынному берегу или посидеть у воды и послушать шум волн.

Распаковал свой рюкзак. На плоском камне поставил трансивер, аккумулятор, телеграфный манипулятор и микрофон, положил блокнот и карандаш.

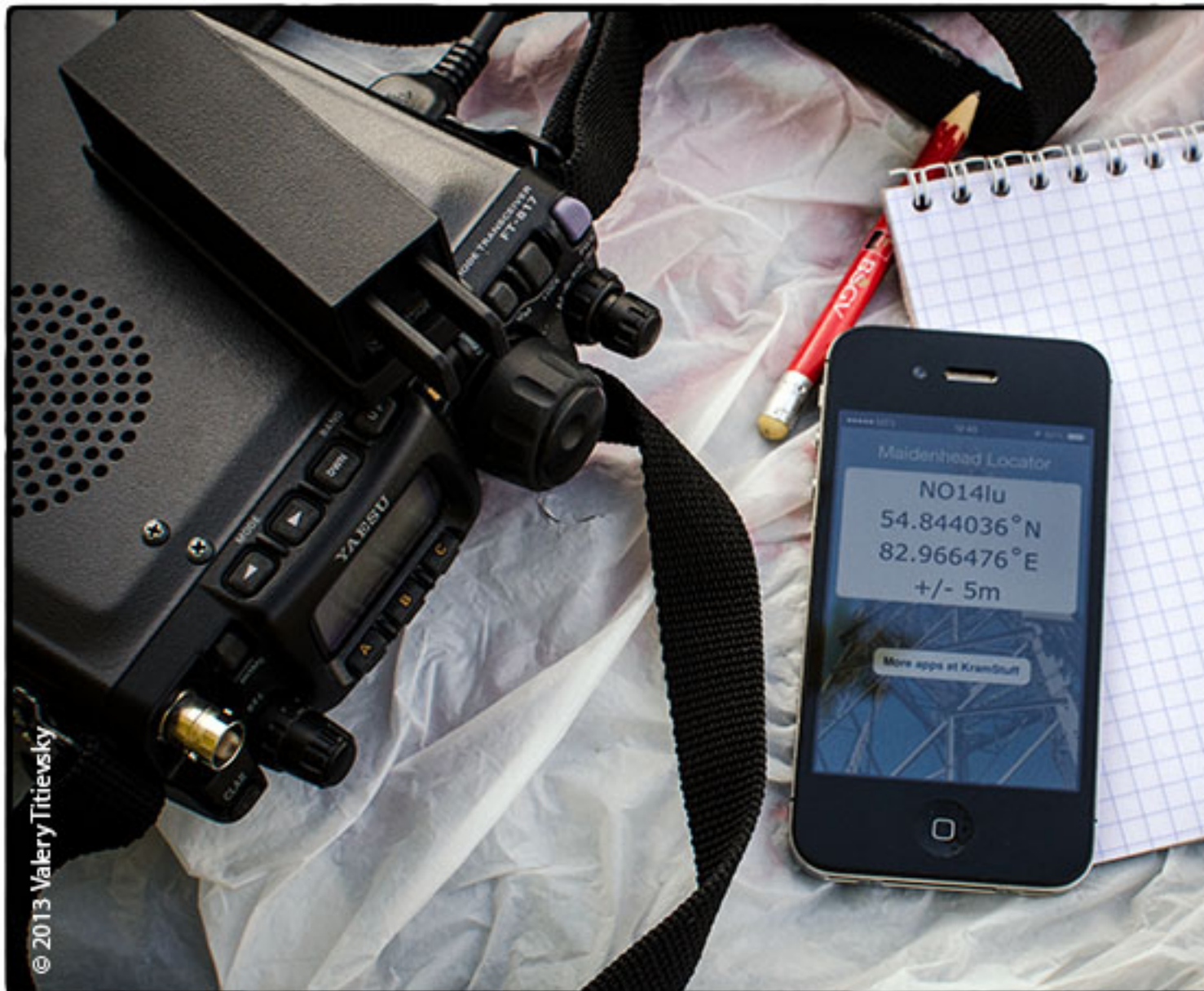
Закинул конец антенны на дерево, второй конец привязал к соседнему (от импровизированной позиции) бревну и короткими отрезком кабеля подключил ее к трансиверу. Все готово, можно начинать работать в эфире.

На iPhone посмотрел и зафиксировал свои координаты и QTH локатор. (на фотографии)

UA9OTW ... "Возвращение" в QRP

Автор: Valery Titievsky

01.10.2013 19:01 - Обновлено 02.10.2013 16:00



Получаю работу на вечер, температура повышается, солнышко, ветер стал затихать -

UA9OTW ... "Возвращение" в QRP

Автор: Valery Titievsky

01.10.2013 19:01 - Обновлено 02.10.2013 16:00



Делаю свой автопортрет и провожу еще одно QSO :)

UA9OTW ... "Возвращение" в QRP

Автор: Valery Titievsky

01.10.2013 19:01 - Обновлено 02.10.2013 16:00



Уходящее море ещё морской дрзливой вращающейся дуге ие лучи заходящего солнца и свинцовые

