

Мещера — 2013

В этом году я запланировал обязательную работу в «Морозе» из полевых условий, тем более, что все необходимое для этой поездки было подарено на Новый Год. Оставалось только определиться с местом, откуда я буду работать. Изначально планировалась совместная поездка с Владом, RX3ALL в Калужскую область, но буквально накануне «Мороза» из-за проблем на работе планы пришлось менять.

В результате, вечером пятницы я сидел в автомобиле, который протискивался по московским пробкам в сторону Рязанской области. Мой друг и коллега по работе Алексей постоянно проживает на Мещере, воспетой великим русским писателем К.Г. Паустовским, а именно на границе Рязанской и Владимирской областей в рабочем поселке Тума (RDA: RA-12). Он то и согласился предоставить мне кров и место для разворачивания позиции. «Благодаря» пятничным московским пробкам домой мы приехали в 23:40, поэтому после ужина благоразумно завалились спать.

Подъем в 7:30, кружка кофе, и вот я уже на улице. Мдя, погода так и шепчет: - 18 С, легкий ветерок и такой-же снежок. Достая 6-метровую удочку (12-метровую мачту, к сожалению, взять с собой не получилось по причине загруженности машины), антенну, антенный анализатор и вот первая неприятность — забыл дома переходник BNC/PL. Что делать, попробуем работать без проверки заявленных характеристик. Антенна «Band Hooper IV», сделанная специально для КХов и НВ1-В, разворачивается очень быстро и без проблем по огороду, рабочее место подготовлено возле колодца и вот уже первые CQ нарушают раннее деревенское утро.





Проверяю работоспособность антенны на заявленных диапазонах (80/40/30/20м), все работает как часы, единственное неудобство — для перехода с диапазона на диапазон приходится лазить по колено в снегу чтобы переключить «крокодилы» на удлиняющих проводах. Ничего страшного — после трех переходов пробита реальная тропа и снег уже не сыпется в полусапожки. Пока я разворачивался, Алексей организовал мне Wi-Fi доступ к Интернет и я смог отправлять сообщения в форум.

До начала «Мороза» удалось провести пару QSO: первым ответил OK2LT, следом удалось поздороваться с Евгением, RZ4NWA. Ура, меня слышат!



Начало «Мороза» встретил на 40 м, на 80 м из-за низкой высоты подвеса никого не

услышал. После восхода солнца немного потеплело — до -12С и далее уже не росла, поэтому все время отработал буквой «F».



Примерно на середине теста начались проблемы: сначала мне начали названивать с работы, пришлось все бросать и заниматься их проблемами, затем, несмотря на две пары теплых носков, начали мерзнуть ноги — пока протапывал тропинки в сугробах, в полусапожки набился снег. Рукам, даже в перчатках тоже не очень комфортно из-за небольшого, но противного ветерка. Вспоминаю предупреждение на сайте, бросаю все и иду отогреваться в дом. Заодно посмотрел как меня слышно:

DR1A	 UA3LMR/3/P	14060.2	CW CQ	13 dB	20 wpm	0713z 19 Jan
RU9CZD	 UA3LMR/3/P	14060.3	CW CQ	10 dB	20 wpm	0713z 19 Jan
DL2CC	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	6 dB	21 wpm	0710z 19 Jan
HB9DCO	 UA3LMR/3/P	14061.6	CW CQ	8 dB	21 wpm	0709z 19 Jan
OH6BG	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	31 dB	20 wpm	0709z 19 Jan
LA5EKA	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	11 dB	21 wpm	0709z 19 Jan
DR1A	 UA3LMR/3/P	14061.4	CW CQ	14 dB	21 wpm	0708z 19 Jan
S50ARX	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	10 dB	20 wpm	0706z 19 Jan
IK3STG	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	8 dB	21 wpm	0704z 19 Jan
DL1EMY	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	21 dB	21 wpm	0703z 19 Jan
DL8LAS	 UA3LMR/3/P	14061.5	CW CQ	9 dB	21 wpm	0703z 19 Jan
OH6BG	 UA3LMR/3/P	7032.0	CW CQ	10 dB	20 wpm	0610z 19 Jan
SE0X	 UA3LMR/3/P	7030.8	CW CQ	6 dB	21 wpm	0602z 19 Jan
OH6BG	 UA3LMR/3/P	7030.8	CW CQ	11 dB	20 wpm	0556z 19 Jan

Похоже, что сегодня неплохое прохождение в северном направлении! Возвращаюсь на позицию с новыми силами и продолжаю работать. В эфире настоящий праздник — слышу много знакомых позывных и новых участников этой по настоящему русской игры «Мороз-красный нос»! Многие «NM» слышу впервые, значит в ближайшее время в Клуб придут новые люди, популярность «Мороза» продолжает расти!

К сожалению, праздник заканчивается, провожу последнее QSO с UN8PT, Алексей фотографирует меня на память:



Итогом поездки стала проверка в «боевых» условиях последних приобретений: HB1-V, антенны «Band Hooper IV», LiPol аккумулятора. Все оборудование отработало стабильно, проведено 26 QSO (из них 14 с одноклубниками), собран 1 FROST. Сделаны выводы по поводу утепления нижней части тела и необходимости использования мачты. До следующего зимнего праздника RUQRP - «Мороз Красный Нос»!

73! Вячеслав (UA3LMR/3/p)