

Работа и жизнь.

Беллинсгаузен, 1984 год, 29-я САЭ

Александр БОРЗЕНКОВ (YL2AG), г. Рига, Латвия

В апрельском и июньском номерах журнала "Радио" этого года были опубликованы статьи автора с рассказами о работе на антарктической станции "Беллинсгаузен" и о путешествии в Антарктиду на теплоходе "Байкал". Сегодня мы публикуем заключительную статью.

27 декабря 1983 г. подошли к станции "Беллинсгаузен". Погода пасмурная, но ветра и снега нет. Нас встречают пингвины, летают поморни-

Он прибыл дней за десять до нас на теплоходе "Академик Фёдоров". У него это третья экспедиция в Антарктику, так что своё дело он знал на "отлично".



Окончание 29-й советской антарктической экспедиции (13 марта 1985 г.).

ки. Минут через 20 подходит плавающий транспортёр. Начинаем разгрузку. На берегу встречают ребята из 28-й советской антарктической экспедиции (САЭ) — крепкие рукопожатия, знакомства. После разгрузки все собираются в кают-компанию на станции. Надо пообедать и поближе познакомиться. Наш повар Иван приготовил всякой всячины.



Остров Южная Георгия.



Ремонт антенн.



Вертолёт с австралийской антарктической станции.

После обеда идём на свои рабочие места. Для меня, радиоинженера и радиолюбителя, ничего сложного, кроме аппаратуры типа ЗАС (засекреченная аппаратура связи), не было. Приёмник "Шторм" я изучил на теплоходе "Байкал", телетайп тоже. P-250 — классика, "Берёза" P-140 — не новость, KB-5, "ВЯЗ" — тоже знакомо. "Молнию-М" изучил позже. Антенны — два ромба, один направлен на "Молодёжную", другой — на Европу.

После ознакомления началось расселение. Поселили в общежитие, отдельная комната два на два метра. Кровать, стол, шкаф — это вся мебель.

Установил приёмник с передающей приставкой Я. Лаповка (UA1FA). В радиорубке нашёл бухту армейского канатика длиной 42,5 м. Потребовалось ещё около двух часов, чтобы установить антенну. Послушал эфир на 14 МГц, сплошь одна Южная Америка. Далее — ужин и посиделки с ребятами под антарктические сто грамм.

Вернулся к себе домой. На 14 МГц появилась уже Северная Америка. Антенна строится нормально, около пятидесяти ватт есть. Дал несколько CQ в CW. Странно, начали звать W, VE. Слышат меня нормально, в те годы прохождение было уже не в максимуме, пошло вниз, но всё равно отличное. Долго не сидел, утром на работу. Наш начальник радиостанции Борис Петрович тоже не первый раз на "Беллинсгаузене". Мы, все молодые, учились быстро. На следующий день можно было выходить на самостоятельную вахту. Телеграфом в основном работали с судами, которые ходили в нашем районе и передавали нам метеоданные.

Рядом с нами находилась чилийская станция Mursh. Она больше нашей, и там ещё шло строительство. Гражданских было немного, в основном военные. С радистами познакомился через несколько дней. Я уже писал, что с разговорным испанским у меня проблем не было.



Остров Грютвикен.

После Нового года у чилийцев был какой-то праздник, и они пригласили нас в гости. Праздник удался на славу. Накрытые столы с чилийскими лаком-

ствами. Коньяк 45 градусов, мы его называли "Три полена", этикетка в виде сложенных дров. Водка Aquagradiente крепостью 50 градусов и очень много всякого мяса. Мы тоже были не с пустыми руками. Обстановка была просто великолепная. Чилийцы — народ гостеприимный и радушный несмотря на то, что у власти был президент Аугусто Пиночет. Разошлись около полуночи большими дружьями.

В середине января выдалась отличная погода: солнце, температура около пяти градусов тепла. У меня свободный день. Отпросился у начальника, чтобы посмотреть берег Тихого океана. Через аэродром прошёл около двух километров. Берег высокий, но к океану есть проходы. На побережье много морских слонов. Главное, не подходить близко. Они огромные, до пяти метров в длину и очень охраняют свою территорию и гарем. Скелетов китов тоже в достатке. Один позвонок как огромная табуретка и кости от рёбер длиной около двух метров. Птицы, всё те же поморники, летают стаями. Два часа прогулки подняли настроение.

(Окончание следует)