

Диксон – 100 лет в эфире

Диплом и плакетка «Остров Диксон – 100 лет в эфире» учреждены радиоклубом «Арктика» в честь 100-летия начала работы и первой зимовки гидрометеорологической радиостанции острова Диксон.

Устройство на острове Диксон такой станции было вызвано «необходимостью быть осведомленными в атмосферических условиях в восточной части Карского моря, лежащей, как показывают научные исследования, вблизи одного из важных центров действия атмосферы». Станция была оборудована, помимо полного комплекта инструментов, полагающихся для станции 2-го разряда 2-го класса, приборами, самоотмечающими давление, температуру и влажность воздуха и ветер, а также всем необходимым для наблюдений на верхних слоях атмосферы, т. е. змеями с метеорографами и пилот-баллонами.

В августе 1916 года состоялись первые сеансы радиосвязи, чем было положено начало регулярной подачи метеорологических депеш для службы предсказания погоды при Николаевской главной физической обсерватории (г. Петроград).

5 сентября ушёл последний пароход, и на первую зимовку на Диксоне осталось 8 человек: начальник станции ветеринарный врач П.Г.Кушаков, механик А.К. Яковлев, почтово-радиотелеграфный чиновник 3-го разряда А.П.Голубков, радиотелеграфист М.М.Шунько (участник ГЭСЛО), моторист Ф.Я.Цельм (участник экспедиции 1915 г), опытный каюр С.К. Лемберов, повар И.Г.Пищухин, также один из участников Седовской экспедиции, и рабочий - политический ссыльный П.Я.Володин.

Работу станции поддерживали все правившие в 1918-20гг в Сибири режимы: Временное сибирское правительство, Директория, правительство А.В.Колчака, Сибревком. Постановлением Сибревкома от 20 апреля 1920г радиостанция Диксона перешла в ведение Нарсвязи (Народная связь Сибири). Затем она была передана Отдельному Обь-Енисейскому гидрографическому отряду, реорганизованному впоследствии в Убеко-сибири (Управление по безопасности кораблевождения). В 1933г станция перешла в только что созданное (17 декабря 1932г) Главное управление Северного морского пути (ГУСМП).

Авиация и флот остро нуждались в прогнозах погоды. Интенсивно возраставший объём радиообмена требовал создания крупных узлов связи. Радиоцентр был построен на Диксоне в 1934-35гг под руководством В.В.Ходова, участника знаменитой Североземельской экспедиции 1930-32гг. Передающая и приёмная станции были отделены друг от друга, на острове возникла полярная станция Новый Диксон, начало работу бюро погоды.

В 1973г на базе Диксонского РМЦ было создано Управление по гидрометеорологии. Оно стало самым крупным и знаменитым, объединив 34 полярные станции, в том числе самые северные и труднодоступные (о.Виктория, о.Ушакова, о.Визе и т.д.).

Пережив ряд ведомственных реорганизаций и метаморфоз в новейшей истории России, наперекор всем испытаниям Диксонский радиометцентр вещает и в настоящее время, доказывая свою востребованность и значимость, как для России, так и для всего человечества.

Условия получения диплома

Для получения диплома необходимо набрать **100** очков за связи с членами радиоклуба «Арктика» в период с **1 августа 2016 года по 31 декабря 2016 года**.

За каждую связь с членами радиоклуба «Арктика» начисляется **5** очков.

Повторные QSO разрешается проводить **на разных диапазонах, разными видами модуляции (cw, ssb)**, в digi – отдельно **psk-31, psk-63, psk-125, rtty**.

Дипломы выдаются отдельно по видам излучения: **MIX, CW, SSB, DIGI**.

Членам клуба в период работы необходимо провести не менее 100 радиосвязей для диплома MIX. Членам клуба дипломы выдаются также по видам излучения за 100 связей каждым видом.

Дипломы в электронном виде можно скачать на сайте <http://arctica.hamlog.ru/diploms/>

Условия выполнения плакетки

Для членов клуба необходимо провести 500 связей, остальным радиолюбителям мира необходимо набрать 100 очков за QSO с членами радиоклуба «Арктика».

Для получения плакетки необходимо перевести 1500 рублей на карточку Сбербанка. Заявки, вопросы, просьбы по плакетке направлять по адресу: rw3dd@mail.ru Плакетка выполнена на матовом серебре. Размер 200 x 250 мм. Отправляется заказной бандеролью с трек номером. Для наблюдателей условия выполнения диплома и плакетки аналогичны.

Окончательный срок подачи заявок **на плакетки 31 марта 2017 года**.

По окончании дней активности плакеткой будет награжден абсолютный победитель дней активности, набравший максимальное количество очков за QSO с членами радиоклуба «Арктика».