

Связь с помощью геоглифов

В настоящее время дальность космических аппаратов увеличилась многократно и на снимках можно, при желании, рассмотреть звёздочки на погонах военнослужащих, опознать людей, взглянувших в небо... Практически постоянно ведётся съёмка земной поверхности, и фотографии часто становятся достоянием широких масс населения, любознательные исследователи часто находят на них уникальные особенности тех или иных мест, обнаруживают всё новые геоглифы, связанные с историей существования Земли, цивилизаций на её поверхности...

Почему бы и радиолюбителям не оставить свои знаки, например: свой позывной, "73!", надписи типа "SAVE PEACE IN THE WORLD", смоделировав их зелёными насаждениями, и не обязательно делать их такими огромными, как сделали лесники Башкирской АССР в Советском Союзе к юбилею со дня рождения В.И. Ленина, высадив огромное число саженцев в форме надписи, которую хорошо видно и из космоса. Было это в 1970 году.

Деревья, посаженные в 1970 году:

Таким монументальным образом решили отпраздновать уральские лесники 100 лет со дня рождения Ильича. Деревья посажены в 1970 году. Длина надписи – 575 метров, а для посадки было использовано более миллиона саженцев.

Надпись из деревьев – "Ленину – 100 лет" – QTH-Locator этой надписи: LO84JK30VR. Она расположена севернее населённого пункта Архангельское в республике Башкортостан. Геоглифы там есть ещё ближе к выше названному населённому пункту по QTH-Locator'у: LO84JK40DH.

Виктор Беседин (UA9LAQ)

г. Тюмень

E-mail: ua9laq@mail.ru

Ещё одна из достопримечательностей – геоглифы Наски – QTH-Locator: FH25KG42JQ.

Линии Наски – группа гигантских геометрических и фигурных геоглифов на плато Наска в южной части Перу. На плато, протянувшемся более чем на 50 километров с севера на юг и на 5-7 километров с запада на восток, сегодня известно около 30 рисунков (птицы, обезьяна, паук, цветы и др.); также около 13 тысяч линий и полос и около 700 геометрических фигур (прежде всего треугольников и трапеций, а также около сотни спиралей). Благодаря полупустынному климату они сохранились с глубокой древности. Поскольку изображения достигают нескольких сотен метров в длину и с земли их распознать затруднительно, то официально были обнаружены лишь в современное время, при полётах над плато в первой половине XX века. В 1994 году внесены в список Всемирного наследия ЮНЕСКО. Несмотря на свою величину, фигуры плато Наска неразличимы невооружённым глазом с борта МКС.

Посмотреть поверхность Земли в обозначенных местах можно, воспользовавшись картой, например, той, что используется радиолюбителями для определения QTH-Locator'ов и расстояний между точками по известным координатам, направлений на корреспондентов... – <http://k7fry.com/grid/>

Ныне радиолюбитель-дачник может так сформировать грядки на фазенде, чтобы было ясно, что здесь живёт радиолюбитель, что он, как и в эфире, посыпает людям свои пожелания, которые увидят не только космонавты, но и опосредованно другие жители Земли, рассматривая снимки, они и сами захотят ответить... Вот такая будет связь посредством геоглифов...

