

Số: /SKHCN - CDS

An Giang, ngày tháng 6 năm 2026

V/v rà soát, phát hiện việc lắp đặt, sử dụng
thiết bị thu phát sóng vệ tinh Starlink tại địa
bàn xã, phường, đặc khu

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu

Sở Khoa học và Công nghệ nhận được Công văn số 137/TTIV ngày 22 tháng 5 năm 2026 của Trung tâm Tần số khu vực IV - Cục Tần số vô tuyến điện về việc hướng dẫn về cách nhận biết thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink.

Thời gian qua, trên địa bàn một số địa phương đã xuất hiện tình trạng các tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink trái quy định pháp luật. Dự kiến đến ngày 01/7/2026 dịch vụ này mới chính thức được cung cấp tại Việt Nam. Vì vậy, để tăng cường công tác quản lý và kịp thời ngăn chặn các hành vi vi phạm về lĩnh vực tần số vô tuyến điện trong việc sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink tại địa phương, Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu phối hợp thực hiện các nội dung sau:

1. Một số thông tin về nhận dạng thiết bị Starlink

Thiết bị Starlink là hệ thống Internet vệ tinh do SpaceX phát triển. Thiết bị cho phép truy cập Internet tốc độ cao ở những nơi không có cáp quang hoặc sóng thông tin di động 4G/ 5G tại vùng sâu, vùng xa, tàu hoạt động trên biển hoặc khu vực hải đảo (*đính kèm phụ lục hình ảnh và tài liệu tuyên truyền*):

- Một bộ Starlink bao gồm: 1 ăng ten vệ tinh, 1 Router wifi (có loại tích hợp chung ăng ten), bộ nguồn, dây cáp, chân đế hoặc giá gắn.

- Thiết bị Starlink có thể nhận dạng qua ăng ten thường lắp đặt ở khoảng trống trên nóc cabin của tàu thuyền. Ăng ten hình chữ nhật, mỏng, dẹt, màu trắng (mặt sau màu xám hoặc đen), có chân đế gập hoặc chân rời.

- Thông thường có 02 loại: loại có wifi tích hợp ngay trong ăng ten, chỉ cần cắm nguồn là hoạt động; loại có Router riêng, có cáp truyền dẫn kết nối với ăng ten.

- Cách nhận biết 1 bộ Starlink đang hoạt động: có wifi tên STARLINK hoặc SL-XXXX.

2. Trên cơ sở thông tin về nhận dạng thiết bị Starlink, tiến hành rà soát, phát hiện các tàu du lịch, tàu cá trên địa bàn có lắp đặt, sử dụng thiết bị thu phát sóng vệ tinh Starlink;

3. Tổng hợp kết quả rà soát, lập danh sách các trường hợp vi phạm (nếu có) và gửi báo cáo về Sở Khoa học và Công nghệ trước ngày **19 tháng 6 năm 2026**.

Thông tin đầu mối trao đổi, liên hệ: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh An Giang, ông Châu Đông Quang, Chuyên viên Phòng Chuyển đổi số, số điện thoại: 0919394960, hộp thư điện tử: cdquang.skhn@angiang.gov.vn.

Sở Khoa học và Công nghệ rất mong lãnh đạo Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu quan tâm, phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trung tâm TSVTĐ khu vực IV;
- Sở KHCN: Ban Giám đốc, P. CDS;
- Lưu: VT, cdquang.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Trung Hiếu