

**ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG RẠCH GIÁ**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 597/UBND-KTHTĐT
V/v chủ động triển khai các biện pháp
ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn
hán, thiếu nước, xâm nhập mặn
trên địa bàn phường

Rạch Giá, ngày 05 tháng 3 năm 2026

Kính gửi:

- Thủ trưởng các phòng, ban ngành phường;
- Ban Lãnh đạo các khu phố.

Theo dự báo từ cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Nông nghiệp và Môi trường, nay đến hết tháng 5/2026, hiện tượng ENSO có khả năng chuyển dần sang trạng thái trung tính với xác suất khoảng từ 80 - 90%, từ tháng 6 - 8/2026, hiện tượng ENSO có khả năng duy trì trạng thái trung tính, xác suất chuyển sang El Nino có xu hướng tăng dần với xác suất trong khoảng từ 35 - 45%, xác suất chuyển sang La Nina ở mức rất thấp. Dự báo lượng mưa, dòng chảy sông ở khu Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL) ở mức tương đương trung bình nhiều năm nhưng lượng mưa, dòng chảy ở mức thấp do đang bước vào cao điểm của mùa khô, xâm nhập mặn ở ĐBSCL đã xuất hiện ở mức tương đương với trung bình nhiều năm.

Nhận định từ cuối tháng 2 đến tháng 5/2026, dòng chảy trên sông Mê Công về ĐBSCL tiếp tục giảm dần; xâm nhập mặn ở các cửa sông ở mức tương đương trung bình nhiều năm, các đợt xâm nhập cao nhất ở cửa sông Cái Lớn vào tháng 3 và tháng 4 (từ ngày 01/3 - 6/3, từ 19/3 - 23/3, từ 30/3 - 4/4 và từ 18/4 - 21/4) với ranh mặn 4g/lít cao nhất trong phạm vi từ 48 - 50 km.

Với tình hình mưa, nguồn nước và xâm nhập mặn nêu trên, hiện chưa ảnh hưởng lớn đến sản xuất và sinh hoạt của người dân; tuy nhiên, nguy cơ xảy ra hạn hán, thiếu nước cục bộ và cháy rừng cao điểm mùa khô vẫn ở mức cao. Đặc biệt, xâm nhập mặn trên địa bàn phường có thể diễn biến bất thường do phụ thuộc nhiều vào hoạt động khai thác, điều tiết nước ở thượng nguồn sông Mê Công.

Thực hiện Công văn số 633/UBND-KT ngày 26/02/2026 của UBND tỉnh An Giang về việc chủ động ứng phó với xâm nhập mặn, hạn hán và cháy rừng trên địa bàn tỉnh An Giang. UBND phường yêu cầu các phòng, ban, ngành phường và Ban lãnh đạo các khu phố triển khai thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị

Thường xuyên, theo dõi, cập nhật thông tin tình hình thời tiết từ Đài Khí tượng Thủy văn An Giang về mực nước, nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn để kịp thời thông báo cho các ngành, đoàn thể phường, khu phố và nhân dân biết để chủ động trong sản xuất và sinh hoạt thông qua phương tiện

truyền thông đến các tầng lớp nhân dân trên địa phương trước hết là nhân dân đang sinh sống tại các khu vực xung yếu, ven sông, rạch, vùng trũng thấp.

Theo dõi chặt chẽ diễn biến nguồn nước để phối hợp chặt chẽ với Chi cục Thủy lợi quản lý, vận hành hệ thống công trên địa bàn phường theo các quy trình vận hành và yêu cầu thực tế của từng khu vực; theo dõi tình hình diễn biến hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn trên địa bàn phường Rạch Giá để đề nghị yêu cầu vận hành đóng mở cống khi mặn xâm nhập có khả năng xảy ra trong mùa khô năm 2026; phối hợp với Ban lãnh đạo các khu phố tổ chức kiểm tra, rà soát hệ thống đê bao, bờ bao hiện có trên địa bàn.

Phối hợp với Trung tâm Dịch vụ Tổng hợp tăng cường theo dõi vụ lúa Đông xuân 2025-2026 trên địa bàn phường, để đảm bảo an toàn cho sản xuất, giảm áp lực thiếu nước trong giai đoạn từ giữa đến cuối vụ khi xảy ra hạn-mặn kéo dài, gay gắt, áp dụng các biện pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước, phòng trừ dịch hại và các kỹ thuật canh tác trong điều kiện hạn chế về nước tưới; khuyến cáo nông dân tăng cường thăm đồng, kết hợp kiểm tra các vùng sản xuất có khả năng bị ảnh hưởng mặn, kiểm tra chất lượng nước trước khi bơm tưới.

Tổng hợp tình hình hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn trên địa bàn tham mưu UBND phường đề xuất UBND tỉnh xem xét, hỗ trợ thực hiện các giải pháp pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn theo quy định của pháp luật.

Phối hợp các cơ quan đơn vị có liên quan, khảo sát hệ thống giếng khoan trên địa bàn phường (khi cần), tận dụng các giếng khoan làm nguồn cung cấp nước khi tình trạng hạn hán, xâm nhập mặn xảy ra nghiêm trọng; bảo vệ, phòng ngừa các nguy cơ gây ô nhiễm nguồn nước, xử lý kịp thời các vi phạm gây ô nhiễm nguồn nước.

Phối hợp Công ty CP Phát triển đô thị Kiên Giang, Công ty TNHH MTV Cấp thoát nước Kiên Giang và các đơn vị có liên quan bố trí xe chở nước, cung cấp nước sinh hoạt đến các khu vực đông dân cư khi tình trạng thiếu nước diễn ra nghiêm trọng khi bị xâm nhập mặn (nếu có).

2. Ban Quản lý dự án

Phối hợp với phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị, Ban lãnh đạo các khu phố đẩy nhanh tiến độ thi công, đảm bảo chất lượng các công trình thủy lợi theo kế hoạch, sớm đưa vào khai thác dự trữ nước ngọt và tạo nguồn nước tưới cho sản xuất.

3. Trung tâm Dịch vụ và Tổng hợp

Phối hợp với các đơn vị có liên quan tuyên truyền, phổ biến các thông tin liên quan đến hạn hán, xâm nhập mặn để nhân dân chủ động, sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả trong sinh hoạt, sản xuất và tăng cường phát các thông tin dự báo, cảnh báo phục vụ công tác chỉ đạo phòng chống hạn xâm nhập mặn.

4. Các Trạm Y tế phường

Chủ động hướng dẫn người dân các kỹ năng để bảo vệ sức khỏe khi nắng nóng gay gắt kéo dài; bảo đảm an toàn môi trường, tránh bùng phát dịch bệnh do nắng nóng kéo dài, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

5. Ban lãnh đạo các khu phố

Tổ chức triển khai, tuyên truyền sâu rộng đến toàn thể nhân dân sử dụng nước hợp lý, tiết kiệm, có hiệu quả, chủ động dự trữ nước phục vụ sinh hoạt và sản xuất. Vận động các tổ chức, cá nhân cùng tham gia hỗ trợ phương tiện, cung cấp nước sinh hoạt cho nhân dân khi cần thiết.

Phối hợp với các phòng, ban ngành phường đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình thủy lợi theo kế hoạch. Tuyên truyền, vận động người dân không xả rác thải vào các kênh, rạch nhằm tránh ô nhiễm nguồn nước, môi trường trong thời gian đóng cống ngăn mặn, giữ ngọt.

Đối với các Khu phố sản xuất nông nghiệp rà soát, đánh giá khả năng tác động của hạn hán, xâm nhập mặn, thiếu nước đối với sản xuất nông nghiệp và ảnh hưởng đến đời sống của nhân dân trên địa bàn, để đề xuất UBND phường phương án ứng phó triển khai thực hiện, giảm mức tối thiểu thiệt hại, ổn định sản xuất, thu nhập và đời sống của nhân dân trên địa bàn.

Thường xuyên theo dõi, kịp thời báo cáo về UBND phường (thông qua phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị phường) tình hình ảnh hưởng của hạn hán, xâm nhập mặn và đề xuất phương án đảm bảo nguồn nước sinh hoạt, sản xuất cho nhân dân và các công trình cống, kênh cần nạo vét và làm mới để trữ nước, thông luồng.

Các phòng, ban ngành phường có liên quan chủ động chỉ đạo cán bộ, công chức chuyên môn, phối hợp hỗ trợ khu phố triển khai công tác phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn theo chức năng quản lý nhà nước được phân công.

Ủy ban nhân dân phường yêu cầu Thủ trưởng các phòng, ban, ngành phường và Trưởng Ban lãnh đạo các khu phố thực hiện nghiêm theo tinh thần nội dung của Công văn này./. *nm*

Nơi nhận:

- Như trên;
- BCH PCTT,TKCN&PTDS tỉnh;
- Sở NN&MT;
- TT. Đảng ủy; HĐND phường;
- CT và các PCT UBND phường;
- LĐVP; CVNC;
- Lưu: VT.

14/ CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Dương Hồng Tuấn

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH AN GIANG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 633 /UBND-KT

An Giang, ngày 26 tháng 02 năm 2026

V/v chủ động ứng phó với xâm nhập
mặn, hạn hán và cháy rừng trên địa
bàn tỉnh An Giang

Kính gửi:

- Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam;
- Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi An Giang;
- Giám đốc (Thủ trưởng) các Sở, ban, ngành, cấp tỉnh;
- Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu.

Theo dự báo từ cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Nông nghiệp và Môi trường, từ nay đến hết tháng 5/2026, hiện tượng ENSO có khả năng chuyển dần sang trạng thái trung tính với xác suất khoảng từ 80 - 90%, từ tháng 6 - 8/2026, hiện tượng ENSO có khả năng duy trì trạng thái trung tính, xác suất chuyển sang El Nino có xu hướng tăng dần với xác suất trong khoảng từ 35 - 45%, xác suất chuyển sang La Nina ở mức rất thấp. Dự báo lượng mưa, dòng chảy sông ở khu Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL) ở mức tương đương trung bình nhiều năm nhưng lượng mưa, dòng chảy ở mức thấp do đang bước vào cao điểm của mùa khô. Xâm nhập mặn ở ĐBSCL đã xuất hiện ở mức tương đương với trung bình nhiều năm. Nhận định từ cuối tháng 2 đến tháng 5/2026, dòng chảy trên sông Mê Công về ĐBSCL tiếp tục giảm dần; xâm nhập mặn ở các cửa sông ở mức tương đương trung bình nhiều năm, các đợt xâm nhập cao nhất ở cửa sông Cái Lớn vào tháng 3 và 4 (từ ngày 1/3 - 6/3, từ 19/3 - 23/3, từ 30/3 - 4/4 và từ 18/4 - 21/4) với ranh mặn 4g/lít cao nhất trong phạm vi từ 48 - 50 km.

Với tình hình mưa, nguồn nước và xâm nhập mặn nêu trên, hiện chưa ảnh hưởng lớn đến sản xuất và sinh hoạt của người dân; tuy nhiên, nguy cơ xảy ra hạn hán, thiếu nước cục bộ và cháy rừng trong cao điểm mùa khô vẫn ở mức cao. Đặc biệt, xâm nhập mặn trên địa bàn tỉnh An Giang có thể diễn biến bất thường do phụ thuộc nhiều vào hoạt động khai thác, điều tiết nước ở thượng nguồn sông Mê Công.

Thực hiện Công điện số 15/CĐ-TTg ngày 20/2/2026 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động ứng phó với xâm nhập mặn ở Đồng bằng sông Cửu Long và hạn hán, cháy rừng ở khu vực Nam Trung Bộ và Đông Nam Bộ. Để chủ động ứng phó với ảnh hưởng của hạn hán, xâm nhập mặn, cháy rừng, nhất là tác động của các tình huống bất thường, bảo đảm nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh, UBND tỉnh yêu cầu Giám đốc (Thủ trưởng) các Sở, ban, ngành cấp

tỉnh, Chủ tịch UBND các xã, phường, đặc khu tập trung chỉ đạo tổ chức thực hiện tốt các nhiệm vụ trọng tâm sau:

1. Tiếp tục chủ động triển khai thực hiện tốt các nhiệm vụ đã được phân công cụ thể tại Phương án số 2022/PA-UBND ngày 18/11/2025 của UBND tỉnh An Giang về phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô 2025-2026 trên địa bàn tỉnh An Giang.

2. Sở Nông nghiệp và Môi trường:

a) Tổ chức vận hành linh hoạt, hiệu quả các công trình cống trên địa bàn tỉnh; phối hợp chặt chẽ với Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi Miền Nam trong vận hành các cống Cái Lớn, Cái Bé, Xẻo Rô và phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi An Giang trong quản lý, vận hành hệ thống cống, hồ chứa bảo đảm an toàn công trình và phục vụ sản xuất. Phối hợp vận hành cống, âu thuyền Vàm Bà Lịch nhằm bảo đảm nguồn nước ngọt ổn định cho các nhà máy nước khu vực Rạch Giá và vùng lân cận; vận hành hiệu quả hệ thống cống vùng đê U Minh Thượng, đáp ứng yêu cầu cấp nước phục vụ sản xuất và góp phần phòng, chống sạt lở, sụt lún đất đê bao ngoài vùng đê.

b) Chỉ đạo triển khai các biện pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn đối với các hoạt động sản xuất phù hợp với thực tế và thông tin nhận định, lưu ý hướng dẫn địa phương thực hiện việc điều chỉnh thời vụ, xác định thời điểm xuống giống lúa phù hợp, trữ nước cho vùng cây trồng cạn có giá trị kinh tế cao, bảo đảm hạn hán, xâm nhập mặn mùa khô năm 2025 - 2026 không gây thiệt hại đến sản xuất nông nghiệp và ảnh hưởng đến nguồn nước sinh hoạt của người dân.

c) Chủ động phối hợp với Vườn Quốc gia Phú Quốc, Vườn Quốc gia U Minh Thượng và các chủ rừng trên địa bàn tỉnh tăng cường kiểm tra, giám sát, đôn đốc công tác chuẩn bị tại cơ sở; rà soát, bảo dưỡng trang thiết bị phòng, chữa cháy rừng; củng cố lực lượng và nâng cao năng lực dự báo, cảnh báo cháy rừng. Tổ chức trực phòng cháy, chữa cháy rừng 24/24 giờ trong cao điểm mùa khô, sẵn sàng xử lý kịp thời, hiệu quả theo phương châm "4 tại chỗ". Đồng thời, chuẩn bị đầy đủ phương tiện, vật tư; phối hợp chặt chẽ với địa phương và lực lượng quân sự hiệp đồng triển khai nhiệm vụ, bảo đảm nguồn nước phục vụ công tác phòng, chống cháy rừng.

d) Giao nhiệm vụ cụ thể cho các cơ quan chuyên môn trực thuộc theo dõi, chỉ đạo, kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn các địa phương, nhất là chính quyền cấp xã ở ven biển triển khai các biện pháp ứng phó với xâm nhập mặn phù hợp với thực tế, tuyệt đối không được chủ quan, bị động nhất là khi xảy ra trường hợp xâm nhập mặn bất thường tăng cao.

3. Đài Khí tượng Thủy văn An Giang theo dõi sát diễn biến thời tiết, tăng cường dự báo, cảnh báo, nhận định về tình hình khí tượng thủy văn, kịp thời cung cấp thông tin phục vụ chỉ đạo sản xuất phù hợp với điều kiện nguồn nước tại từng khu vực trên địa bàn tỉnh.

4. Sở Xây dựng tham mưu Ban Chỉ đạo cấp nước an toàn và chống thất thoát, thất thu nước sạch tỉnh chủ động triển khai các giải pháp bảo đảm cấp nước an toàn cho người dân đô thị trên địa bàn tỉnh.

5. Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, địa phương có liên quan tham mưu, đề xuất cho UBND tỉnh ưu tiên cân đối, bố trí nguồn lực để chủ động ứng phó với hạn hán, xâm nhập mặn mùa khô 2025-2026 trên địa bàn tỉnh theo quy định. Trường hợp ngoài khả năng của tỉnh, tham mưu UBND tỉnh báo cáo theo quy định tại Quyết định số 305/QĐ-TTg ngày 05/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ quy định về phạm vi, đối tượng, nội dung chi và cơ chế hỗ trợ từ ngân sách Trung ương cho địa phương thực hiện phòng, chống, khắc phục hậu quả hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, cháy rừng.

6. Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng các công trình Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh đẩy nhanh tiến độ đầu tư xây dựng các công trình cống T3 – Hòa Điền (xã Hòa Điền), các cống Đầm Chích, Phú Mỹ (xã Giang Thành) và cống Xẻo Nhàu (xã Tân Thạnh), nhằm đảm bảo ngăn mặn, giữ ngọt, bảo vệ sản xuất cho các địa phương trong mùa khô 2025-2026 và cho các năm tiếp theo. Thường xuyên khảo sát, kiểm tra đập tạm ngăn mặn T3-Hòa Điền trên kênh Rạch Giá - Hà Tiên, nhằm kịp thời phát hiện sớm sự cố để có biện pháp khắc phục kịp thời.

7. Đề nghị Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam căn cứ tình hình sản xuất trong khu vực và diễn biến tình hình thời tiết, thủy văn, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Môi trường và các địa phương xây dựng, điều chỉnh kế hoạch vận hành các cống: Cái Lớn, Cái Bé và Xẻo Rô phù hợp với tình hình thực tế ở từng thời điểm, từng khu vực. Thông báo rộng rãi lịch vận hành đến các địa phương và Nhân dân trong khu vực được biết để chủ động đảm bảo an toàn cho sản xuất và lưu thông thủy.

8. Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi An Giang quản lý, vận hành linh hoạt, an toàn các công trình thủy lợi do Công ty quản lý; phối hợp chặt chẽ với các đơn vị liên quan trong công tác điều tiết, trữ nước nhằm đảm bảo nguồn nước ổn định, phục vụ hiệu quả cho các nhà máy nước và nhu cầu sinh hoạt của người dân. Vận hành hợp lý các công trình hồ chứa; cống để điều tiết, trữ nước vào kênh rạch tạo nguồn; vận hành các trạm bơm do công ty khai thác đảm bảo cấp nước phục vụ sản xuất.

9. Công ty TNHH MTV Cấp Thoát nước Kiên Giang, Công ty Cổ phần Điện Nước An Giang và Công ty Cổ phần Tư vấn và Cấp nước Đông Nam Á - Mê Kông Rạch Giá:

a) Chủ động đảm bảo nguồn nước sinh hoạt cho Nhân dân trong phạm vi cấp nước của công ty tại các địa phương trên địa bàn tỉnh.

b) Kiểm tra, theo dõi chặt chẽ độ mặn tại các kênh lấy nước vào các hồ từ đề có phương án trữ nước sử dụng trong mùa khô 2025-2026; thường xuyên thông tin tình hình diễn biến mặn tại khu vực lấy nước của các hồ chứa với Sở Nông nghiệp và Môi trường (Chi cục Thủy lợi) để chủ động ứng phó.

10. Công ty Điện lực An Giang thường xuyên kiểm tra hệ thống điện và kịp thời khắc phục sự cố nhằm đảm bảo ưu tiên cấp điện cho các nhà máy nước sinh hoạt, trạm bơm phục vụ sản xuất nông nghiệp.

11. Báo và Phát thanh - Truyền hình tỉnh thường xuyên cập nhật thông tin, kịp thời đưa tin về tình hình, thông tin dự báo và công tác chỉ đạo điều hành các nhiệm vụ, giải pháp ứng phó của các cơ quan có thẩm quyền, bảo đảm thông suốt đến người dân và chính quyền cấp xã để thường xuyên có thông tin cập nhật và chủ động ứng phó, nhất là các tình huống xảy ra xâm nhập mặn, khô hạn, cháy, nổ bất thường.

12. Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu

a) Tổ chức tăng cường theo dõi sát diễn biến, dự báo khí tượng, thủy văn, nguồn nước, xâm nhập mặn, nguy cơ cháy rừng để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó cụ thể, phù hợp với từng khu vực theo chỉ đạo của Sở Nông nghiệp và Môi trường và phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương. Lưu ý chủ động ứng phó với các tình huống xâm nhập mặn tăng cao bất thường, tuyệt đối không để hạn hán, xâm nhập mặn, cháy rừng làm ảnh hưởng đến sản xuất, kinh doanh, người dân, cơ sở y tế, cơ sở giáo dục,... thiếu nước ngọt phục vụ sinh hoạt.

b) Thường xuyên phổ biến, thông tin kịp thời về tình hình xâm nhập mặn, nguy cơ cháy rừng trên các phương tiện thông tin đại chúng và các phương tiện phù hợp khác để người dân, tổ chức liên quan chủ động ứng phó với ảnh hưởng của xâm nhập mặn đến sản xuất, dân sinh; tuyên truyền, hướng dẫn, khuyến cáo người dân tăng cường thực hiện các biện pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước, sử dụng nước hiệu quả, đo độ mặn trước khi tưới cho cây trồng, nhất là cho cây trồng có giá trị kinh tế cao.

c) Khẩn trương kiểm tra, rà soát và khắc phục ngay các hư hỏng (nếu có) để vận hành tốt công trình thủy lợi, ứng phó với tình hình hạn hán, xâm nhập mặn trong mùa khô 2025-2026 và những năm tiếp theo.

d) Chủ động sử dụng kinh phí từ ngân sách địa phương và huy động các nguồn hợp pháp khác để tăng cường thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và phòng cháy, chữa cháy rừng mùa khô 2025-2026.

UBND tỉnh yêu cầu Giám đốc (Thủ trưởng) các Sở, ban, ngành cấp tỉnh; Chủ tịch UBND các xã, phường, đặc khu và các cơ quan, đơn vị có liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện nội dung Công văn này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Nông nghiệp và Môi trường;
- TT. Tỉnh ủy; TT. HĐND tỉnh;
- CT và các PCT UBND tỉnh;
- Cty TNHH MTV Cấp thoát nước KG;
- Cty Cổ phần Điện Nước An Giang;
- Cty CP Tư vấn & Cấp nước Đông Nam Á
Mê Kông Rạch Giá;
- LĐVP, P. KT, P. TH;
- Lưu: VT, nvphuong "HT".

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Ngô Công Thức