

**CHỈ THỊ****tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác bảo đảm  
an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao  
trên địa bàn thành phố trong tình hình mới**

-----

Những năm qua, tình hình an ninh mạng và tội phạm sử dụng công nghệ cao có nhiều diễn biến phức tạp, chịu tác động mạnh mẽ từ quá trình chuyển đổi số, sự phát triển nhanh chóng của công nghệ thông tin, Internet và mạng xã hội. Các thế lực thù địch, phản động, đối tượng cơ hội chính trị triệt để lợi dụng không gian mạng để tuyên truyền chống phá Đảng, Nhà nước; phát tán thông tin xấu độc, sai sự thật; tấn công xâm nhập hệ thống mạng của cơ quan, doanh nghiệp nhằm chiếm đoạt, đánh cắp dữ liệu, gây mất an ninh, an toàn thông tin. Song song với đó, các loại tội phạm sử dụng công nghệ cao như lừa đảo trực tuyến, chiếm đoạt tài khoản ngân hàng, đánh cắp dữ liệu cá nhân, làm giả giấy tờ, mạo danh cơ quan chức năng, tổ chức từ thiện, người nổi tiếng; tội phạm tài chính số, tiền ảo, sàn giao dịch trực tuyến trái phép; tội phạm sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) để tạo nội dung giả (deepfake) có xu hướng gia tăng, gây thiệt hại lớn về kinh tế, ảnh hưởng nghiêm trọng đến đời sống Nhân dân và uy tín của chính quyền địa phương. Trước tình hình đó, cấp ủy, chính quyền, các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể thành phố đã quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo, ban hành nhiều chủ trương, biện pháp tăng cường bảo đảm an ninh mạng, phòng ngừa, đấu tranh với các loại tội phạm sử dụng công nghệ cao; bước đầu hình thành cơ chế phối hợp giữa các lực lượng chức năng; năng lực phát hiện, điều tra, xử lý vi phạm trên không gian mạng được nâng lên; nhận thức của cán bộ, đảng viên và Nhân dân về an toàn thông tin, an ninh mạng có nhiều chuyển biến.

Tuy nhiên, công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao vẫn còn nhiều hạn chế, bất cập. Nhận thức của một bộ phận cán bộ, đảng viên và người dân chưa đầy đủ; công tác tuyên truyền, cảnh báo nguy cơ mất an toàn thông tin mạng còn hình thức; hạ tầng kỹ thuật, hệ thống cơ sở dữ liệu của nhiều cơ quan, đơn vị chưa đáp ứng yêu cầu, còn tồn tại lỗ hổng bảo mật, sơ hở trong bảo vệ dữ liệu cá nhân, bảo vệ bí mật nhà nước. Việc phối hợp giữa các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp trong việc chia sẻ thông tin, ứng cứu sự cố mạng chưa chặt chẽ; nguồn nhân lực chuyên sâu về an ninh mạng còn thiếu; công tác quản lý các nền tảng mạng xã hội gặp nhiều khó khăn. Nguyên nhân chủ yếu là do công tác lãnh đạo, chỉ đạo của một số đơn vị, địa phương chưa thường xuyên, chưa có chiến lược tổng thể, dài hạn về bảo đảm an ninh mạng, an toàn dữ liệu; cơ chế phối hợp, đầu tư, chia sẻ thông tin còn phân tán; sự tham gia của các tổ chức xã hội, doanh nghiệp và người dân trong công tác bảo vệ an ninh mạng chưa được phát huy đầy đủ.

Để tăng cường hơn nữa sự lãnh đạo, chỉ đạo toàn diện của Đảng, tạo cơ sở chính trị, pháp lý vững chắc cho công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao trên địa bàn thành phố trong tình hình mới, Ban Thường vụ Thành ủy yêu cầu các cấp ủy đảng, chính quyền, Mặt trận Tổ quốc, các tổ chức chính trị - xã hội và lực lượng vũ trang thành phố tập trung thực hiện nghiêm túc, hiệu quả các nhiệm vụ trọng tâm sau:

1. Tiếp tục nêu cao vai trò, trách nhiệm, lãnh đạo, chỉ đạo và tổ chức thực hiện nghiêm các chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, nhất là Nghị quyết số 29-NQ/TW ngày 25/7/2018 của Bộ Chính trị về Chiến lược bảo vệ Tổ quốc trên không gian mạng, Nghị quyết số 30-NQ/TW ngày 25/7/2018 của Bộ Chính trị về Chiến lược an ninh mạng quốc gia; Nghị quyết số 35-NQ/TW ngày 22/10/2018 của Bộ Chính trị về tăng cường bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng, đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái, thù địch trong tình hình mới; Quy định số 85-QĐ/TW ngày 07/10/2022 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về việc cán bộ, đảng viên thiết lập và sử dụng trang thông tin điện tử cá nhân trên internet, mạng xã hội; Kết luận số 13-KL/TW ngày 16/8/2021 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Chỉ thị số 48-CT/TW của Bộ Chính trị (khóa X) về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng chống tội phạm trong tình hình mới... Luật An ninh mạng số 24/2018/QH14 ngày 12/6/2018; Nghị định số 13/2023/NĐ-CP ngày 17/4/2023 của Chính phủ về bảo vệ dữ liệu cá nhân; Chỉ thị số 02/CT-TTg ngày 04/7/2018 của Thủ tướng Chính phủ về bảo vệ bí mật nhà nước trên không gian mạng; Chỉ thị số 01/CT-TTg ngày 18/02/2021 của Thủ tướng Chính phủ về một số biện pháp cấp bách tăng cường công tác bảo vệ an ninh mạng trong tình hình hiện nay.

Xác định công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao là một trong những nhiệm vụ chính trị trọng tâm, thường xuyên của cơ quan, đơn vị, địa phương mình. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc thực hiện; định kỳ sơ kết, tổng kết, đánh giá kết quả, kịp thời tháo gỡ khó khăn, xử lý nghiêm trách nhiệm của tổ chức, cá nhân vi phạm hoặc để xảy ra mất an toàn thông tin, lộ lọt dữ liệu. Cán bộ, đảng viên phát huy vai trò nêu gương trong việc sử dụng mạng xã hội, xây dựng văn hóa an ninh mạng, góp phần hình thành môi trường mạng an toàn, lành mạnh trong cán bộ, công chức, viên chức và Nhân dân.

2. Đảng ủy Ủy ban nhân dân thành phố chỉ đạo Ủy ban nhân dân thành phố thực hiện các nội dung:

Nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước về an ninh, trật tự; huy động sự tham gia rộng rãi, tích cực của các tổ chức quần chúng và Nhân dân vào công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao. Tập trung xây dựng thế trận an ninh nhân dân trên không gian mạng vững mạnh, nhân rộng các điển hình tiên tiến, các mô hình công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao có hiệu quả; kịp thời động viên, khen thưởng những

tập thể, cá nhân đóng góp tích cực trong việc phát hiện, điều tra tội phạm sử dụng công nghệ cao và tội phạm trên không gian mạng.

Chủ động đề ra biện pháp củng cố, nâng cao năng lực của lực lượng trực tiếp làm công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao theo hướng tập trung, chuyên sâu, phân định rõ trách nhiệm, có khả năng thực hiện tốt nhiệm vụ được giao; tăng cường đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ cán bộ làm công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao vững về chính trị, có trình độ chuyên môn, nghiệp vụ đáp ứng tốt yêu cầu công tác.

Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ trong công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao; tập trung đầu tư trang thiết bị, kỹ thuật nghiệp vụ chuyên dùng đủ mạnh để bảo đảm an ninh mạng và kịp thời phát hiện, ngăn chặn, điều tra, xử lý, đấu tranh với các loại tội phạm sử dụng công nghệ cao; lồng ghép nội dung an toàn thông tin mạng vào chương trình giảng dạy của các cơ sở giáo dục, đào tạo trên địa bàn thành phố. Tiếp tục triển khai các chương trình, biện pháp kỹ thuật bảo vệ an ninh mạng đối với hệ thống thông tin quan trọng về an ninh quốc gia, bảo vệ cơ sở hạ tầng thông tin, bảo vệ hệ thống cơ sở dữ liệu; rà soát, nâng cấp chức năng bảo đảm an toàn thông tin cho cơ sở dữ liệu chính quyền điện tử và các dịch vụ công, ngăn chặn mã độc, virus.

Nâng cao công tác quản lý nhà nước đối với một số ngành, lĩnh vực trọng điểm như: Công nghệ thông tin, viễn thông, thương mại điện tử, thanh toán điện tử, trò chơi trực tuyến...; tăng cường quản lý các trang thông tin, mạng xã hội do cơ quan, đơn vị quản lý, xử lý nghiêm hành vi phát tán thông tin xấu độc, tình trạng mua bán tài khoản rác, mua bán tài khoản ngân hàng, quảng cáo trái pháp luật, đăng tải thông tin sai sự thật trên không gian mạng. Đẩy mạnh tuyên truyền nâng cao nhận thức an toàn mạng cho cán bộ, doanh nghiệp và người dân qua các kênh thông tin chính thống (*cổng thông tin điện tử, báo chí, truyền hình*) và chương trình đào tạo trực tuyến.

Chỉ đạo Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì nghiên cứu, triển khai các đề án ứng dụng khoa học - công nghệ vào bảo đảm an ninh mạng (*đặc biệt là các công nghệ mới như 5G, IoT, AI*); hợp tác phát triển phần mềm, hệ thống bảo vệ thông tin, trí tuệ nhân tạo, phân tích dữ liệu phục vụ giám sát an ninh mạng. Tham mưu chính sách hỗ trợ, khuyến khích đổi mới sáng tạo về an toàn thông tin; phối hợp đánh giá năng lực các hệ thống công nghệ mới (*thanh toán số, y tế số, thành phố thông minh...*) để kiến nghị hướng chuẩn hoá, nâng cấp kỹ thuật bảo đảm an toàn; tiếp tục triển khai chuyển đổi số, phát triển hạ tầng mạng an toàn, tin cậy; triển khai thu thập thông tin, tổng hợp, phối hợp phân tích, theo dõi và dự báo, cảnh báo sớm xu hướng phát triển, ứng dụng khoa học công nghệ, diễn biến trên không gian mạng Việt Nam.

### 3. Đảng ủy Công an thành phố chỉ đạo Công an thành phố:

Đẩy mạnh xây dựng lực lượng Công an thành phố thật sự trong sạch, vững mạnh, chính quy, tinh nhuệ, hiện đại; khẳng định vai trò nòng cốt, chủ công, giữ vai trò trung tâm trong tham mưu, tổ chức thực hiện và điều phối hoạt động đảm bảo an ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao theo tinh thần Nghị

quyết số 12-NQ/TW ngày 16/3/2022 của Bộ Chính trị. Nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác điều tra, phát hiện kịp thời và xử lý nghiêm minh mọi hành vi phạm tội về sử dụng công nghệ cao và tội phạm trên không gian mạng, không bỏ lọt tội phạm, không làm oan người vô tội.

Tăng cường công tác bảo đảm an ninh, trật tự an toàn xã hội; thực hiện tốt công tác quản lý nhà nước về an ninh mạng, an toàn thông tin; đấu tranh với tội phạm mạng và tội phạm sử dụng công nghệ cao; tham gia thẩm định tiêu chuẩn bảo đảm an ninh mạng đối với các dự án phát triển kinh tế - xã hội quan trọng của thành phố. Tập trung đầu tư xây dựng Trung tâm Giám sát và điều hành an ninh mạng (SOC) của thành phố, phục vụ giám sát, cảnh báo, ứng cứu sự cố kịp thời. Tổ chức đào tạo chuyên sâu định kỳ cho lực lượng an ninh mạng và cán bộ quản trị hệ thống thông tin các cơ quan, tổ chức; tăng cường công tác nghiên cứu, phân tích xu hướng bảo đảm an ninh mạng, phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, tội phạm xuyên quốc gia; chia sẻ thông tin, kinh nghiệm, hỗ trợ đào tạo, chuyên gia trang thiết bị, công nghệ với các tổ chức quốc tế hoạt động về an ninh mạng nhằm bảo đảm an ninh, an toàn thông tin và các ứng dụng dịch vụ mạng, góp phần nâng cao hiệu quả công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao.

Rà soát, tham mưu ban hành Quy chế phối hợp giữa Công an thành phố với các cơ quan có liên quan trong công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao. Tăng cường kiểm tra công tác bảo đảm an ninh mạng và công tác bảo vệ bí mật nhà nước trên không gian mạng, nhất là công tác bảo đảm an ninh mạng phục vụ triển khai Đề án “Phát triển ứng dụng dữ liệu về dân cư, định danh và xác thực điện tử phục vụ việc chuyển đổi số quốc gia giai đoạn 2022 - 2025, tầm nhìn đến năm 2030” của Chính phủ và Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị.

**4. Đảng ủy Viện Kiểm sát nhân dân thành phố và Đảng ủy Tòa án nhân dân thành phố** chỉ đạo Viện Kiểm sát nhân dân thành phố, Tòa án nhân dân thành phố quán triệt, tổ chức thực hiện nghiêm chỉ đạo của Chính phủ, Viện kiểm sát nhân dân tối cao và Tòa án nhân dân tối cao về bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao; tiếp tục đẩy mạnh đào tạo, tập huấn chuyên sâu cho Kiểm sát viên, Thẩm phán về kỹ thuật số, an ninh mạng, kiến thức điều tra công nghệ thông tin và kỹ năng thu thập chứng cứ điện tử; tăng cường phối hợp liên ngành, tham mưu hoàn thiện khung pháp lý và hướng dẫn nghiệp vụ, hướng dẫn phối hợp thu thập chứng cứ điện tử; xử lý kịp thời các vụ án lớn, xuyên biên giới, tội phạm sử dụng công nghệ cao và tội phạm trên không gian mạng bảo đảm nghiêm minh theo đúng quy định của pháp luật, có tính răn đe, tuyên truyền giáo dục chung.

**5. Ban Tuyên giáo và Dân vận Thành ủy, Ban Chỉ đạo 35 Thành ủy** chỉ đạo:

Tiếp tục đẩy mạnh tuyên truyền, giáo dục về công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao với nhiều hình thức phong phú, sinh động để xây dựng lối sống lành mạnh; nâng cao tinh thần cảnh giác, ý thức chấp

hành pháp luật trong cán bộ, đảng viên, học sinh, sinh viên và Nhân dân, góp phần hạn chế tội phạm mạng và tội phạm sử dụng công nghệ cao.

Phát huy vai trò của báo cáo viên, tuyên truyền viên, lực lượng nòng cốt trong việc tuyên truyền, lan tỏa thông tin tích cực, chính thống và tham gia bình luận phản bác đối với các bài viết có nội dung xuyên tạc, không đúng sự thật trên không gian mạng. Chỉ đạo, định hướng các cơ quan thông tin đại chúng tích cực tham gia vào việc phát hiện vi phạm, tội phạm mạng và tội phạm sử dụng công nghệ cao; biểu dương những tấm gương tích cực trong công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao; phê phán những hành vi tham nhũng, lãng phí, tiêu cực trong công tác này.

6. Đảng ủy Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố tiếp tục lãnh đạo phát động phong trào bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao gắn với cuộc vận động “*Toàn dân đoàn kết xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh*”. Vận động đoàn viên, hội viên tham gia tích cực công tác xây dựng thể trận an ninh trên không gian mạng, xây dựng xã, phường, thôn, tổ dân phố, cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp, trường học an toàn về an ninh, trật tự, không có tội phạm và tệ nạn xã hội; tham gia giám sát, tố giác hành vi vi phạm trên không gian mạng, chia sẻ thông tin cảnh báo lừa đảo, thủ đoạn của các loại tội phạm trên không gian mạng để Nhân dân biết, chủ động phòng ngừa.

7. Đảng ủy các xã, phường tập trung chỉ đạo bảo đảm an ninh, an toàn hệ thống thông tin của địa phương, coi đây là chỉ tiêu xem xét, đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ hằng năm. Tập trung tổ chức tuyên truyền, phát hiện và xử lý ban đầu các vi phạm về an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao tại cơ sở. Chỉ đạo Ủy ban nhân dân xã, phường nâng cấp cơ sở hạ tầng công nghệ thông tin bảo đảm an toàn; tổ chức huấn luyện, tập huấn cho cán bộ về an toàn thông tin, bảo vệ dữ liệu công dân. Đồng thời, đẩy mạnh phong trào toàn dân bảo vệ an ninh Tổ quốc trên không gian mạng với các hình thức, nội dung phù hợp, hiệu quả gắn với phát triển kinh tế, xã hội tại địa phương.

8. Các đảng ủy trực thuộc Thành ủy tổ chức học tập, quán triệt Chỉ thị này và các văn bản chỉ đạo của Trung ương về công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao. Từng cấp ủy chi, đảng bộ lãnh đạo cán bộ, đảng viên tuân thủ Quy định số 85-QĐ/TW ngày 07/10/2022 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về việc cán bộ, đảng viên thiết lập và sử dụng trang thông tin điện tử cá nhân trên internet, mạng xã hội, làm tốt công tác bảo vệ chính trị nội bộ, bảo vệ bí mật nhà nước trên không gian mạng; đẩy mạnh công tác chính trị tư tưởng, phản bác quan điểm sai trái, thù địch trên không gian mạng; phát động phong trào sinh hoạt chuyên đề về bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng và đấu tranh với các hành vi vi phạm quy định về thông tin trong Đảng.

Giao Ủy ban Kiểm tra Thành ủy phối hợp với Đảng ủy Công an thành phố chủ động tham mưu Ban Thường vụ Thành ủy tăng cường kiểm tra, giám sát công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao đối với các

tổ chức Đảng trực thuộc, phối hợp với các cơ quan Đảng giải quyết các vấn đề tư tưởng phức tạp phát sinh trên không gian mạng.

Giao Đảng ủy Công an thành phố chủ trì, phối hợp với Ban Nội chính Thành ủy và các cơ quan, tổ chức liên quan hướng dẫn, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện Chỉ thị này, định kỳ sơ kết, tổng kết, báo cáo Ban Thường vụ Thành ủy, Thường trực Thành ủy để chỉ đạo.

*Chỉ thị này thay thế Chỉ thị 28-CT/TU ngày 27/3/2023 của Ban Thường vụ Thành ủy Đà Nẵng (cũ) về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác bảo đảm an ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao trên địa bàn thành phố.*

Chỉ thị này được phổ biến đến chi bộ.

**Nơi nhận:**

- Ban Bí thư Trung ương Đảng (để b/c),
- Ban Nội chính Trung ương (để b/c),
- Văn phòng Trung ương Đảng (để b/c),
- Đảng ủy Công an Trung ương (để b/c),
- Ủy ban Kiểm tra Trung ương (để b/c),
- Vụ Địa phương II, Ban Nội chính TW,
- Vụ Địa bàn V, UB KTTW.
- Các cơ quan TM, GV Thành ủy,
- Các đảng ủy trực thuộc Thành ủy,
- Các sở, ban, ngành thành phố,
- Các đồng chí Thành ủy viên,
- Lưu Văn phòng Thành ủy.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ  
BÍ THƯ**



**Lê Ngọc Quang**