



Thông cáo báo chí

10/6/2024

Gửi tới: Các cơ quan truyền thông tin tức, kinh doanh, công nghệ

Liên hệ: Ông Charles Margulis, IPEN, [charlesmargulis@ipen.org](mailto:charlesmargulis@ipen.org)

**Những văn bản nội bộ của Samsung cho thấy các thiết bị điện tử phổ biến trên toàn cầu của công ty này được sản xuất trong sự quản lý hoá chất thiếu trách nhiệm và gây ô nhiễm môi trường ở Việt Nam.**

*Những phát hiện từ [báo cáo mới nhất](#) cho thấy hoạt động chế tạo và sản xuất của công ty này tại Việt Nam đe dọa đến sức khoẻ của người lao động và cộng đồng dân cư xung quanh.*

(Seoul, Hàn Quốc): Mặc dù các thiết bị điện tử được sử dụng rộng rãi trên toàn cầu, tuy nhiên, sự thật nghiệt ngã rằng trong quá trình sản xuất những thiết bị này đã sử dụng nhiều hoá chất thường bị che giấu khỏi công chúng. Đây là lần đầu tiên, một người làm trong ngành công nghiệp này đã đứng lên tố cáo và cung cấp những tài liệu và hình ảnh nội bộ cho thấy hoạt động của Samsung gây ô nhiễm, ảnh hưởng đến an toàn và sức khoẻ người lao động, quản lý yếu kém, sử dụng những nhà cung ứng gây hại, áp dụng tiêu chuẩn kép, và vi phạm những nguyên tắc nhân quyền của Liên Hợp Quốc.

Những phát hiện do người tố cáo cung cấp trong [báo cáo](#) đầu tiên và chi tiết được công bố ngày hôm nay được thực hiện bởi Tổ chức của những người hỗ trợ Sức khoẻ và Quyền của người lao động trong ngành công nghiệp bán dẫn (SHARPS) tại Hàn Quốc, Trung tâm nghiên cứu Giới, Gia đình và Môi trường trong Phát triển (CGFED) tại Việt Nam và IPEN. Người tố cáo này đã làm việc cho Samsung trong bốn mươi năm với vai trò là nhà quản lý an toàn và sức khoẻ môi trường. Từ năm 2012 đến 2021, người này đã thực hiện những cuộc thanh tra nội bộ với các nhà máy Samsung Việt Nam và các nhà cung cấp tại Việt Nam. Người này tiếp tục thu thập các tài liệu về hoạt động gây ô nhiễm cho đến tận bây giờ.

“Samsung và những nhà cung cấp đã thể hiện sự thiếu tôn trọng với môi trường và người lao động ở Việt Nam. Samsung cần tuân thủ và tôn trọng [quyền có một môi trường an toàn, lành mạnh](#) và hỗ trợ [quyền thành lập công đoàn độc lập](#) thay vì vận động ngược lại” - dẫn lời bà Phạm Thị Minh Hằng, CGFED.

Tập đoàn điện tử Samsung thống trị ngành điện tử tại Việt Nam với gần một nửa lượng điện thoại di động trên toàn cầu và các thiết bị được sản xuất trên lãnh thổ quốc gia này. Lao động nữ làm việc tại các dây chuyền sản xuất chiếm phần lớn lực lượng lao động trong [ngành công nghiệp điện tử tại Việt Nam](#). Những người lao động nữ tại nhà máy sản xuất điện thoại di động tại Samsung trong [môt khảo sát vào năm 2017](#) đã cho biết về những triệu chứng ngất xỉu, chóng mặt, xảy thai, tiếp xúc với tiếng ồn ở mức độ cao và thiếu kiến thức về an toàn hoá chất.

### **Những phát hiện chính:**

**Ô nhiễm nước và không khí nghiêm trọng:** Thiếu hệ thống xử lý nước thải độc hại, thiết kế và vận hành hệ thống kiểm soát ô nhiễm không khí dưới công suất là những nguyên nhân gây ra ô nhiễm trong nhiều năm. Samsung đã giải quyết vấn đề ô nhiễm không khí bằng cách sử dụng những nhà cung ứng cho phân đoạn sản xuất độc hại nhất vào năm 2017 - việc này tiếp tục gây ra ô nhiễm nghiêm trọng tại những cộng đồng dân cư khác cho đến hiện giờ.

**Nguy cơ phơi nhiễm của người lao động:** Nhà máy Samsung tại Bắc Ninh - nhà máy có vốn đầu tư nước ngoài lớn nhất tại Việt Nam - không có hệ thống thông gió nội bộ tại những khu vực sử dụng hoá chất độc hại, do đó, người lao động thường xuyên tiếp xúc với hơi của những hoá chất độc hại này.

**Tiêu chuẩn kép trong hoạt động trong nước và tại nước ngoài của công ty:** Samsung đã không công bố báo cáo về việc xả thải hoá chất tại Việt Nam trong khi tuân thủ quy định của Hàn Quốc về Đăng ký phát thải và chuyển giao chất ô nhiễm (PRTR) bằng việc công bố báo cáo về việc xả thải hàng trăm hoá chất.

**Sự thờ ơ của cấp quản lý:** Người tố cáo đã cung cấp những báo cáo chi tiết về tình trạng gây ô nhiễm môi trường không khí và nước nghiêm trọng xảy ra tại nhà máy Samsung Bắc Ninh, Việt Nam, vào năm 2012 nhưng các lãnh đạo cấp cao tại trụ sở chính của công ty tại Hàn Quốc đã giữ im lặng.

**Che giấu nội bộ:** Trung tâm An toàn và Sức khỏe Môi trường toàn cầu tại trụ sở chính của Samsung tại Hàn Quốc đã phát hiện những vi phạm nghiêm trọng những chính sách của công ty tại nhà máy Samsung Bắc Ninh nhưng trong những báo cáo thường kỳ, nhà máy này vẫn được ghi nhận tốt cho hệ thống xử lý nước thải và hệ thống kiểm soát ô nhiễm không khí. Sự mâu thuẫn này chỉ ra rằng vai trò của Trung tâm này là chỉ mang tính hình thức, tạo hình ảnh quản lý tốt trong khi đó phớt lờ những vấn đề do chính hoạt động thanh tra nội bộ của Samsung phát hiện ra.

**Che giấu với công chúng:** Samsung đã sử dụng Báo cáo Bền vững để che giấu những kết quả thanh tra nội bộ của mình. Ví dụ, công ty tuyên bố với công chúng rằng nước thải độc hại chỉ được thải ra sau khi đã qua quá trình loại bỏ các chất gây ô nhiễm, nhưng trong nhiều năm, nhà máy Samsung Bắc Ninh thậm chí không có hệ thống xử lý nước thải và xả thải trực tiếp ra môi trường. Báo cáo Bền vững của Samsung đã đề cập đến những ưu điểm trong báo cáo của bên thứ ba thực hiện kiểm toán môi trường và xã hội với những nhà cung ứng. Nhưng báo cáo Bền vững của Samsung lại không đề cập đến gần 13.000 vi phạm tuân thủ của những nhà cung ứng này tại Việt Nam, những vi phạm này được phát hiện bởi các hoạt động thanh tra nội bộ trong vòng 4 năm.

**Quản lý nhà cung ứng yếu kém:** Vào năm 2023, ba mươi bảy (37) công nhân tại một nhà cung ứng cho Samsung tại Việt Nam đã bị [nhiễm độc với methanol](#). Samsung đã cấm sử dụng chỉ 2 hoá chất tại các nhà máy và các nhà cung ứng, và chỉ [quy định một phần](#) với 23 hoá chất khác, trong đó có methanol. Chính sách quản lý yếu kém của công ty còn thể hiện thông qua việc Samsung đã sử dụng báo cáo tự đánh giá của các nhà cung ứng. Việc này cho phép những nhà cung ứng của Samsung tự đánh giá tốt và nhận được thêm nhiều hợp đồng với Samsung thông qua việc che giấu việc sử dụng những hoá chất bị cấm.

**Làm suy yếu quyền được biết:** Công chúng tại Việt Nam không có thông tin về việc xả thải hoá chất từ các nhà máy hay các thông tin về các kết quả thanh tra của các cơ quan chức năng. Những cuộc thanh tra nội bộ của Samsung cho thấy rằng người lao động thường không biết gì về loại hoá chất họ đang sử dụng hay mức độ nguy hại của những hoá chất này. Tại Hàn Quốc, Samsung đã thành công vận động cho việc hạn chế công bố những thông tin về an toàn và sức khỏe. Quốc hội của Hàn Quốc đã thông qua [Luật bảo vệ ngành công nghiệp điện tử](#), trong đó, đưa

ra những quy định tạo rào cản cho việc công bố và sử dụng thông tin bao gồm những dữ liệu về khả năng nguy hại đến an toàn nơi làm việc.

**Thiếu vắng công đoàn độc lập:** Công đoàn độc lập vẫn chưa nằm trong khung pháp luật chính sách của Việt Nam. Samsung đang [tích cực vận động](#) ngăn cản Việt Nam thực hiện phê chuẩn [những công ước của ILO](#) đảm bảo quyền tự do hiệp hội và tuyên bố rằng công đoàn độc lập sẽ gây bất ổn chính trị cho đất nước.

Tập đoàn điện tử Samsung vi phạm quyền con người qua việc chuyển chi phí liên quan đến ô nhiễm từ hoạt động sản xuất điện thoại di động và thiết bị sang cho cộng đồng dân cư, môi trường và người lao động tại Việt Nam. Những quyền này bao gồm [quyền có môi trường sạch, lành mạnh và bền vững](#), [quyền có môi trường làm việc an toàn và lành mạnh](#), quyền của trẻ em [sống trong một môi trường sạch, lành mạnh và bền vững](#), và [các nguyên tắc hướng dẫn của Liên hợp quốc về Kinh doanh và Quyền con người](#), và [những nguyên tắc quyền con người](#) khác được đề cập trong những báo cáo của Báo cáo viên đặc biệt của Liên hợp quốc. Samsung cần công bố với công chúng về danh sách các hoá chất được sử dụng tại các nhà máy, cơ sở sản xuất. Samsung cần sử dụng các nghiên cứu độc lập về sức khoẻ để hiểu thêm về mức độ tác động đến sức khoẻ nghề nghiệp của người lao động và xây dựng các biện pháp phòng ngừa tránh phơi nhiễm các hoá chất độc hại.

“Đằng sau vẻ hào nhoáng của Samsung là một công ty gây ô nhiễm và ngó lơ trước những phát hiện tiêu cực từ kết quả của các cuộc thanh tra nội bộ về An toàn và Sức khoẻ môi trường, và sau đó, công ty này che giấu bằng những thông tin lạc quan trong các báo cáo Bền vững”, phát biểu của ông Lee, MS, SHARPS. “Trong khi chúng ta kêu gọi có thêm những người đứng ra tố cáo, chúng ta cũng không nên phụ thuộc vào họ để cung cấp những sự thật về hoạt động của công ty. Đó là lý do tại sao Hàn Quốc cần thiết phải thông qua [luật](#) quy định về tuân thủ và soát quyền con người và trách nhiệm môi trường cho doanh nghiệp.”

“Thanh tra nội bộ của Samsung đã cho thấy cấp quản lý của Samsung không sẵn lòng hay không thể thực hiện những cam kết với công chúng về quyền con người. Những nhà hoạch định chính sách, những cơ quan chức năng và những nhà vận động về sức khoẻ nên cùng đảm bảo rằng lịch sử nghiêm ngặt về ô nhiễm, về những cái chết và mắc bệnh nghề nghiệp trong ngành công nghiệp điện tử tại Hàn Quốc sẽ không còn lặp lại tại Việt Nam, Ấn Độ, Indonesia, Brazil và bất kỳ quốc gia nào khác.” Trích lời của ông Joe DiGangi, PhD, Tư vấn đặc biệt của IPEN.

“Cộng đồng dân cư và người lao động có quyền thể hiện ý kiến về hoàn cảnh sống và làm việc của mình. Tiếng nói của họ cần được lắng nghe. Nếu Samsung đủ tự tin về hoạt động vận hành và điều kiện làm việc tại các nhà máy, công ty này cần đưa ra tuyên bố chính thức cho công chúng rằng người lao động được tự do thảo luận về điều kiện làm việc với các cơ quan truyền thông và các tổ chức xã hội.” Theo lời bà Phạm Thị Minh Hằng, CGFED.

###

**Tổ chức của những người hỗ trợ Sức khoẻ và Quyền của Người lao động trong Ngành công nghiệp bán dẫn (SHARPS)** hỗ trợ việc ghi nhận bệnh nghề nghiệp cho những nạn nhân trong ngành công nghiệp điện tử và ngành công nghiệp bán dẫn, theo dõi và điều tra môi trường làm việc của các công ty và thúc đẩy cải thiện chính sách an toàn và sức khoẻ bao gồm quyền được biết.

Thành lập năm 1993, **Trung tâm nghiên cứu Giới, Gia đình và Môi trường trong Phát triển (CGFED)** đã thực hiện những nghiên cứu khoa học xã hội và những hoạt động can thiệp nhằm thúc đẩy bình đẳng giới và phát triển cho phụ nữ. Là một trong những tổ chức phi chính phủ đầu tiên ở Việt Nam, CGFED tự hào với những hoạt động góp phần thiết lập nền tảng và thúc đẩy sự phát triển của cộng đồng các tổ chức xã hội Việt Nam.

**IPEN** là mạng lưới của các tổ chức phi chính phủ làm việc tại trên 100 quốc gia nhằm giảm thiểu và loại trừ mối nguy hại từ các hoá chất độc hại đến sức khoẻ con người và môi trường.