

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc ban hành Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất
trên địa bàn tỉnh Thái Bình**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THÁI BÌNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Hóa chất số 06/2007/QH12 ngày 21/11/2007;

Căn cứ Nghị định số 108/2008/NĐ-CP ngày 07/10/2008 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất; Nghị định số 26/2011/NĐ-CP ngày 08/4/2011 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 108/2008/NĐ-CP;

Căn cứ Thông tư số 28/2010/TT-BCT ngày 28/6/2010 của Bộ Công Thương quy định cụ thể một số điều của Luật Hóa chất và Nghị định số 108/2008/NĐ-CP ngày 07/10/2008 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất; Thông tư số 20/2013/TT-BCT ngày 05/08/2013 của Bộ Công Thương quy định về Kế hoạch và Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trong lĩnh vực công nghiệp;

Căn cứ Chỉ thị số 03/CT-TTg ngày 05/3/2013 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất độc hại;

Xét đề nghị của Sở Công Thương tại Tờ trình số 95/TTr-SCT ngày 18/10/2016,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này “Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Thái Bình”.

Điều 2. Giao Sở Công Thương: Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện kế hoạch này; tổ chức sơ kết, tổng kết, rút kinh nghiệm hàng năm và sau mỗi sự cố xảy ra (nếu có); tổng hợp tình hình báo cáo các cấp có thẩm quyền theo quy định; gửi Quyết định này đến các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; các Giám đốc sở, ngành; Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện, thành phố; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan và các cơ sở có hoạt động hóa chất chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Công Thương;
- UB Quốc gia tìm kiếm cứu nạn;
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VP.UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CTXDGT, TH.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Phạm Văn Ca



KẾ HOẠCH

Phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Thái Bình

(Ban hành kèm theo Quyết định số 3218/QĐ-UBND ngày 09/11/2016 của UBND tỉnh)

I. Mục tiêu, đối tượng, phạm vi.

1. Mục tiêu.

- Huy động sức mạnh tổng hợp của các cấp, các cơ quan, ban, ngành, đơn vị và các lực lượng trên địa bàn tỉnh để phòng ngừa, ứng phó, ngăn chặn, hạn chế làm giảm thiệt hại tới mức thấp nhất do sự cố hóa chất gây ra đối với con người, môi trường, cũng như ảnh hưởng tới sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

- Là cơ sở để các lực lượng của tỉnh chủ động triển khai và phối hợp trong công tác ứng phó với các sự cố hóa chất có thể xảy ra.

2. Đối tượng, phạm vi.

Sự cố hóa chất có nguy cơ xảy ra mang tính chất nghiêm trọng tại các cơ sở hoạt động hóa chất (sản xuất, kinh doanh, sử dụng, cất giữ và bảo quản) có khối lượng hóa chất tồn trữ lớn nhất tại một thời điểm trong cơ sở bằng hoặc vượt ngưỡng được nêu trong phụ lục IV của Nghị định 26/2011/NĐ-CP ngày 08/4/2011 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định 108/2008/NĐ-CP ngày 07/10/2008 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất, hoặc sự cố xảy ra trên đường vận chuyển, hoặc do ảnh hưởng của các sự cố hóa chất nghiêm trọng ở các tỉnh bên ngoài tác động tới.

II. Phân cấp mức độ nguy hiểm của sự cố hóa chất.

1. Sự cố hóa chất cấp 1 (cấp cơ sở).

a. Tính chất: Là sự cố hóa chất xảy ra ở cơ sở, sự cố không gây nguy hại đối với tính mạng con người, tài sản, môi trường, hoạt động sản xuất, kinh doanh và kinh tế. Các tình huống sự cố này các cơ sở có thể kiểm soát được bằng các biện pháp xử lý tại chỗ. Trong trường hợp sự cố xảy ra, chủ cơ sở phải tổ chức chỉ huy lực lượng của đội ứng phó sự cố hóa chất cấp cơ sở để triển khai thực hiện việc ứng cứu kịp thời.

Trường hợp sự cố hoá chất vượt quá khả năng, nguồn lực tại chỗ không đủ khả năng tự ứng cứu thì phải kịp thời báo cáo Ban Chỉ đạo ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh (Thường trực tại Sở Công Thương, điện thoại: 0363.831.903; 0363.838604), nếu nguy cơ xảy ra cháy, gọi điện khẩn cấp cho Phòng cảnh sát Phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ - Công an tỉnh Thái Bình (điện thoại: 114) để được trợ giúp ứng cứu.

b. Các cơ sở có nguy cơ xảy ra sự cố ở mức độ sự cố cấp 1:

Nhóm sự cố này gồm các cơ sở đa dạng về ngành nghề, sử dụng, tồn trữ nhiều loại hóa chất nguy hiểm khác nhau, nhưng có số lượng nhỏ, thuộc danh mục hóa chất của Phụ lục 7, Nghị định số 26/2011/NĐ-CP và theo quy định, các cơ sở này phải xây dựng Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất. Đối với nhóm này, sự cố hóa chất xảy ra thường gây tác hại nhỏ, trong phạm vi cơ sở.

Các doanh nghiệp nhóm này gồm:

- Các doanh nghiệp thuộc ngành cơ khí và làng nghề trạm bạc sử dụng các hóa chất độc tính cao như: Muối xyanua (NaCN , KCN , $\text{Cu}(\text{CN})_2$, $\text{Zn}(\text{CN})_2$, Axit (H_2SO_4 , HCl , HNO_3), Kiềm (KOH , NaOH)...

- Các doanh nghiệp thuộc ngành dệt, nhuộm sử dụng các hóa chất nguy hiểm như: Oxy già, Giaven, Axit Sunfuric (H_2SO_4), Xút rắn (NaOH), Thuốc tím...

- Các doanh nghiệp sản xuất vật liệu xây dựng sử dụng Natri Slicat... sản xuất chất dẻo sử dụng Lưu huỳnh (S), Oxit kẽm, Oxit titan...

- Các cơ sở kinh doanh, lưu trữ thuốc bảo vệ thực vật.

- Các bệnh viện sử dụng hóa chất khử khuẩn như: Cồn, các hợp chất chlorine, fomandehitde, hydro peroxit, iod, phenol và hợp chất của phenol...

c. Phân loại tình huống và đơn vị ứng cứu

- Tình huống: Khác thường.

- Đơn vị ứng cứu: Chủ cơ sở

2. Sự cố hóa chất cấp 2 (cấp tỉnh).

a. Tính chất: Là sự cố hóa chất gây nên những nguy hiểm nhất định đối với tính mạng, tài sản và môi trường (cháy, nổ nhỏ, nhiễm độc hóa chất...). Để kiểm soát được các tình huống này, các cơ sở ngoài triển khai các biện pháp ứng cứu bằng lực lượng ứng cứu của đơn vị cơ sở còn phải có sự phối hợp, hỗ trợ ứng cứu của các lực lượng, phương tiện của Ban Quản lý khu công nghiệp, cụm công nghiệp hoặc các lực lượng sẵn có gần kề khu vực xảy ra sự cố. Nếu nguy cơ xảy ra cháy, gọi điện khẩn cấp cho Phòng cảnh sát PCCC và CNCH, Công an tỉnh (điện thoại: 114) và Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh (Thường trực Ban Chỉ đạo là Sở Công Thương, điện thoại: 0363.831.903; 0363.838.604) để được tổ chức ứng cứu theo Kế hoạch.

b. Các cơ sở có khả năng xảy ra sự cố ở mức độ sự cố cấp 2.

Nhóm sự cố này gồm các cơ sở sau:

- Nhà máy sản xuất Amoni Nitrat của Công ty CP Hóa chất mỏ Thái Bình – MICCO tại xã Thái Thọ, huyện Thái Thụy.

- Doanh nghiệp kinh doanh khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG): Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty Cổ phần Việt Xô Gas tại khu công nghiệp Phúc Khánh (thành phố Thái Bình), Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty TNHH Hưng Long tại cụm công nghiệp Vũ Quý (xã Vũ Quý, huyện Kiến Xương) và Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty TNHH Gas Phú Hoàng An (thị trấn An Bài, huyện Quỳnh Phụ).

- Doanh nghiệp kinh doanh xăng dầu: Kho trung chuyển xăng dầu của Công ty Cổ phần Xăng dầu khí Thái Bình (xã Ngô Xá, huyện Vũ Thư), Kho trung chuyển xăng dầu của Công ty TNHH Vận tải thủy bộ Hải Hà (xã Thái Thượng, huyện Thái Thụy).

- Công ty TNHH Thép đặc biệt Shengly Việt Nam tại Khu công nghiệp Cầu Ngàn (thị trấn An Bài, huyện Quỳnh Phụ).

- Công ty Cổ phần Nicotex Đông Thái tại khu công nghiệp Tiên Hải (xã Đông Cơ, huyện Tiên Hải).

- Quá trình vận chuyển hóa chất: NH₃, LPG, CNG, H₂SO₄, HCL, thuốc bảo vệ thực vật, xăng dầu trên địa bàn tỉnh Thái Bình.

c. Phân loại tình huống và đơn vị ứng cứu

- Tình huống: Khẩn cấp

- Đơn vị ứng cứu: Ban Chỉ đạo phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất của tỉnh chỉ đạo các đơn vị, lực lượng sẵn có trong khu vực và trên địa bàn tỉnh tổ chức ứng cứu, đồng thời đề xuất huy động khẩn cấp các nguồn lực cần thiết nhằm ứng phó sự cố, giảm gây các hậu quả nghiêm trọng.

3. Sự cố hóa chất cấp 3 (cấp quốc gia)

a. Tính chất: Trường hợp sự cố hóa chất gây môi nguy hiểm nghiêm trọng đối với cuộc sống con người, môi trường hoặc có khả năng gây thiệt hại toàn bộ công trình (thiệt hại về tính mạng con người, phá hủy công trình, nhà máy...). Tình huống này có thể xuất hiện ngay lập tức hoặc xuất phát từ các tình huống, sự cố thấp hơn do không kiểm soát được và phát triển theo xu hướng ngày càng xấu đi và có chiều hướng nghiêm trọng hơn.

b. Các cơ sở có khả năng xảy ra sự cố ở mức độ sự cố cấp 3

- Nhà máy sản xuất Amoni Nitrat của Công ty CP Hóa chất mỏ Thái Bình – MICCO (xã Thái Thọ, huyện Thái Thụy).

- Doanh nghiệp kinh doanh khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG): Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty Cổ phần Việt Xô Gas (khu công nghiệp Phúc Khánh, thành phố Thái Bình), Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty TNHH Hưng Long (cụm công nghiệp Vũ Quý, xã Vũ Quý, huyện Kiến Xương) và Trạm chiết nạp LPG vào chai của Công ty TNHH Gas Phú Hoàng An (thị trấn An Bài, huyện Quỳnh Phụ).

- Doanh nghiệp kinh doanh xăng dầu: Kho trung chuyển xăng dầu của Công ty Cổ phần Xăng dầu khí Thái Bình (xã Ngô Xá, huyện Vũ Thư), kho trung chuyển xăng dầu của Công ty TNHH Vận tải thủy bộ Hải Hà (xã Thái Thượng, huyện Thái Thụy).

- Công ty TNHH Thép đặc biệt Shengly Việt Nam (khu công nghiệp Cầu Ngình, thị trấn An Bài, huyện Quỳnh Phụ).

- Công ty Cổ phần Nicotex Đông Thái (khu công nghiệp Tiên Hải, xã Đông Cơ, huyện Tiên Hải).

- Quá trình vận chuyển hóa chất: NH₃, LPG, CNG, H₂SO₄, HCL, thuốc bảo vệ thực vật, xăng dầu,

c. Phân loại tình huống và đơn vị ứng cứu

- Tình huống: Thảm họa

- Đơn vị ứng cứu: Ban Chỉ đạo phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất chỉ đạo các đơn vị, lực lượng sẵn có trong khu vực và trên địa bàn tỉnh tổ chức ứng cứu, đồng thời báo cáo Ủy ban Quốc gia Tìm kiếm cứu nạn trực tiếp chỉ đạo, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức ứng phó, khắc phục sự cố.

III. Dự báo nguy cơ có thể xảy ra sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh

1. Sự cố hóa chất có thể xảy ra tại nhà máy sản xuất Amoni Nitrat

- Sự cố đổ tràn, cháy, nổ bồn chứa khí NH₃ hóa lỏng.
- Sự cố tràn đổ khối lượng lớn bồn cố định chứa Axit nitric (HNO₃).
- Sự cố cháy, nổ kho chứa Amoni nitrat (NH₄NO₃).

2. Sự cố hóa chất có thể xảy ra tại các nhà máy chiết nạp LPG

- Sự cố nổ hơi do LPG sôi dẫn nổ (sự cố nổ Bleve).
- Sự cố xì hở, đổ tràn phát tán toàn bộ LPG không xảy ra cháy, nổ.
- Sự cố xì hở, đổ tràn phát tán toàn bộ LPG, có xảy ra cháy, không nổ.
- Sự cố xì hở, đổ tràn phát tán toàn bộ LPG và xảy ra nổ đám mây hơi.

3. Sự cố hóa chất có thể xảy ra tại các cơ sở tồn chứa, kinh doanh xăng dầu

- Sự cố xì hở, tràn đổ toàn bộ xăng/dầu trong bồn chứa cố định ra khu đê bao, không xảy ra cháy, nổ.
- Sự cố xì hở, tràn đổ xăng/dầu trong bồn chứa cố định ra khu đê bao, xảy ra cháy lớn.

- Sự cố nổ Bleve các bồn chứa xăng/dầu.

4. Sự cố hóa chất có thể xảy ra tại Công ty thép đặc biệt Shengly Việt Nam

- Sự cố xì hở, đổ tràn toàn bộ khí Oxy hóa lỏng trong bồn chứa cố định ra môi trường, không xảy ra cháy, nổ.
- Sự cố xì hở, đổ tràn toàn bộ khí Oxy hóa lỏng trong bồn chứa cố định ra môi trường, xảy ra cháy.

5. Sự cố hóa chất tại Công ty Nicotex Đông Thái

- Sự cố cháy, nổ kho thuốc bảo vệ thực vật

6. Sự cố hóa chất xảy ra trên đường vận chuyển

- Sự cố xe bồn vận chuyển khí hóa lỏng NH₃
- Sự cố xe bồn vận chuyển LPG
- Sự cố vận chuyển xăng dầu trên bộ và đường thủy

7. Sự cố hóa chất nghiêm trọng xảy ra trên địa bàn tỉnh bạn ảnh hưởng trực tiếp đến nhân dân và môi trường của tỉnh

- Sự cố cháy, nổ, tràn đổ, rò rỉ hóa chất nguy hiểm của các tỉnh lân cận, giáp ranh với địa bàn tỉnh Thái Bình.

IV. Quy trình ứng phó sự cố hóa chất

1. Bước 1: Tiếp nhận và xử lý thông tin

- Người phát hiện sự cố ngay lập tức báo cáo cho chủ cơ sở, trường hợp sự cố nhỏ thì lực lượng ứng phó tại chỗ tự xử lý, khắc phục.
- Trong trường hợp vượt quá khả năng của cơ sở, phải khẩn cấp báo cáo Thường trực Ban Chỉ đạo và lực lượng cảnh sát phòng cháy chữa cháy Công an

tình, đồng thời cung cấp chi tiết các thông tin có thể quan sát được, gồm: Vị trí xảy ra sự cố; số lượng và chủng loại hóa chất; tình trạng hiện tại về rò rỉ, tràn đổ, cháy, số nạn nhân bị ảnh hưởng.

2. Bước 2: Huy động các lực lượng tại chỗ tham gia và tiến hành ứng phó sự cố hóa chất

- Sở Công Thương có trách nhiệm thông tin đầy đủ cho các cơ quan liên quan để triển khai Kế hoạch ứng cứu theo các phân cấp mức độ nguy hiểm, đồng thời thông báo và tham vấn ý kiến Ủy ban quốc gia tìm kiếm cứu nạn, Bộ Công Thương và đề nghị hỗ trợ khi cần thiết.

- Các đơn vị thực hiện nhiệm vụ cụ thể của ngành được phân công trong Kế hoạch ứng phó, đảm bảo an toàn cho cán bộ thực hiện nhiệm vụ, đồng thời thực hiện các nhiệm vụ khác do Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh yêu cầu. Trong trường hợp cần thiết, Ban Chỉ huy tham mưu Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh trung dụng phương tiện, tài sản của tổ chức, cá nhân phục vụ công tác ứng phó sự cố tại hiện trường.

- Chủ cơ sở nơi xảy ra sự cố hóa chất có trách nhiệm cung cấp thông tin về sự cố hóa chất và hợp tác với lực lượng chức năng khi triển khai ứng phó sự cố hóa chất xảy ra tại đơn vị. Trong trường hợp nguồn nguy cơ vô chủ, Ủy ban nhân dân cấp xã, phường, thị trấn nơi xảy ra sự cố hóa chất có trách nhiệm cung cấp thông tin về sự cố hóa chất xảy ra trên địa bàn và các thông tin về địa hình, các phương án tiếp cận nơi xảy ra sự cố.

- Trong quá trình triển khai thực hiện Kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất, các thông tin phải được báo cáo thường xuyên và xin ý kiến chỉ đạo của Trưởng Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh hoặc Thường trực Ban chỉ huy.

3. Bước 3: Kết thúc hoạt động ứng phó sự cố hóa chất và khắc phục hậu quả môi trường.

- Sau quá trình ứng phó sự cố tại hiện trường đã được đảm bảo xử lý hoàn toàn, Thường trực Ban Chỉ huy báo cáo với Trưởng Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh để tuyên bố kết thúc quá trình ứng phó.

- Sở Tài nguyên và Môi trường tiến hành công tác kiểm soát chất lượng môi trường, khắc phục sự cố môi trường; sau đó, có trách nhiệm báo cáo Trưởng Ban Chỉ huy hiện trường về hiện trạng môi trường đã trở lại an toàn để xem xét kết thúc hoạt động ứng cứu, thông báo cho các cơ sở, người dân trở lại hoạt động bình thường.

4. Bước 4: Báo cáo đánh giá

- Công an tỉnh tiến hành điều tra nguyên nhân gây ra sự cố, nếu có dấu hiệu hình sự thì tiến hành lập hồ sơ truy cứu trách nhiệm hình sự.

- Chủ cơ sở xảy ra sự cố hóa chất có trách nhiệm báo cáo về Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh về nguyên nhân gây ra sự cố, tình hình thiệt hại, kế hoạch khắc phục sự cố tại cơ sở, phương án bồi thường thiệt hại cho các cơ sở xung quanh, chi phí cho việc ứng phó sự cố và khắc phục hậu quả tại cơ sở.

- Các cơ quan thành viên báo cáo những hoạt động đã thực hiện của đơn vị mình về Thường trực Ban Chỉ huy. Thường trực Ban Chỉ huy lập báo cáo tổng hợp, báo cáo Thường Ban chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và cơ quan cấp trên.

- Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh tổ chức họp đánh giá, tổng kết, rút kinh nghiệm quá trình ứng phó sự cố và thông cáo báo chí.

V. Phân công nhiệm vụ.

1. Sở Công Thương.

- Là cơ quan thường trực của Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh, Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất, chủ trì và chịu trách nhiệm trong việc tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh xây dựng và triển khai thực hiện Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất của tỉnh.

- Đánh giá tình hình hoạt động hóa chất, thường xuyên cập nhật thông tin về hoạt động hóa chất, dự báo nguy cơ xảy ra sự cố để điều chỉnh, bổ sung Kế hoạch phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất của tỉnh; phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương thực hiện các nội dung đã được phân công trong Kế hoạch.

- Hướng dẫn các cơ sở hoạt động hóa chất lập và xác nhận biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hoá chất theo quy định.

- Nghiên cứu quy trình ứng phó, đề xuất các giải pháp kỹ thuật ứng phó sự cố hóa chất, khắc phục hậu quả phù hợp, hiệu quả.

- Chủ trì xây dựng và tổ chức thực hiện Kế hoạch tập huấn, huấn luyện, đào tạo, diễn tập về công tác ứng phó sự cố hóa chất cho các cơ quan, đơn vị, các lực lượng tham gia ứng phó sự cố hóa chất và các cơ sở hoạt động hoá chất trên địa bàn tỉnh.

- Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông và các cơ quan có liên quan thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức trách nhiệm cho cộng đồng doanh nghiệp về phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất, đặc biệt là việc quản lý hóa chất và công tác an toàn trong sản xuất, kinh doanh và sử dụng hoá chất theo quy định của pháp luật.

- Chủ trì, phối hợp với sở, ngành, địa phương có liên quan tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra thường xuyên định kỳ hay đột xuất việc tuân thủ các quy định an toàn hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Phối hợp với Sở Tài chính dự toán ngân sách hàng năm cho hoạt động của Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh; quản lý, sử dụng ngân sách, tài sản theo quy định của pháp luật; đánh giá mức bồi thường thiệt hại cho các tổ chức, cá nhân được huy động hoặc trưng dụng để khắc phục sự cố hoá chất.

- Phối hợp với Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư lập kế hoạch mua sắm, cất giữ các trang thiết bị hiện đại, tiên tiến, vật tư kỹ thuật phù hợp nhiệm vụ ứng phó sự cố hóa chất và hệ thống dự trữ phục vụ cho ứng sự cố hóa chất của tỉnh.

- Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường và các đơn vị liên quan tiến hành lập kế hoạch và tổ chức thực hiện nhiệm vụ khắc phục hậu quả ô nhiễm, làm sạch môi trường sau sự cố.

- Phối hợp với Công an tỉnh và các đơn vị có liên quan điều tra, khảo sát, nghiên cứu nguyên nhân gây ra sự cố hoá chất, đánh giá rút kinh nghiệm trong việc quản lý hoạt động hoá chất trên địa bàn tỉnh.

- Tổng hợp tình hình báo cáo Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh về sự cố và ứng cứu sự cố hóa chất. Tổ chức sơ kết, tổng kết, rút kinh nghiệm hàng năm và sau mỗi sự cố xảy ra (nếu có); báo cáo các cấp theo quy định.

2. Công an tỉnh.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Thường xuyên kiểm tra, đánh giá hoạt động phòng chống cháy nổ, cứu nạn cứu hộ tại các cơ sở hoạt động hóa chất, đặc biệt tại các cơ sở hoạt động hóa chất nhóm 2 và nhóm 3 của tỉnh để xây dựng Kế hoạch (Phương án) phòng cháy, chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ thích hợp và thực hiện các giải pháp phòng ngừa.

- Phối hợp với sở, ngành, địa phương có liên quan tăng cường công tác kiểm tra, quản lý và công tác an toàn hóa chất trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất. Kịp thời phát hiện, xử lý và hỗ trợ xử lý các hành vi vi phạm pháp luật về hoạt động hóa chất theo quy định.

- Tổ chức, xây dựng lực lượng chuyên trách, kiêm nhiệm PCCC&CNCH làm nhiệm vụ ứng phó sự cố hóa chất theo Kế hoạch đã phê duyệt.

- Tổ chức huấn luyện kiến thức chuyên môn, diễn tập chuyên ngành về lĩnh vực ứng phó sự cố hóa chất cho các lực lượng PCCC&CNCH của tỉnh.

- Chủ trì việc tìm kiếm người bị nạn trong khu sự cố, khu nhiễm độc nhanh chóng chuyển ra ngoài, bàn giao cho lực lượng y tế cứu chữa.

- Chỉ huy đơn vị trực thuộc sử dụng các phương tiện, trang bị phòng cháy, chữa cháy và các thiết bị chuyên dụng nhanh chóng dập khí, dập tắt các đám cháy; ngăn chặn, hạn chế phát tán hóa chất, khí độc ra môi trường, dập tắt nguồn gây ra sự cố; đồng thời thu gom hóa chất, chất thải nguy hại sinh ra trong quá trình ứng phó sự cố về khu tập trung để xử lý; tiêu độc cho khu sự cố, vùng nhiễm độc, công trình, vệ sinh cho người.

- Bảo đảm an ninh trật tự, an toàn xã hội khu vực xảy ra sự cố và khu vực sơ tán nhân dân; tổ chức phân luồng giao thông trên các trục đường, không để ùn tắc các phương tiện ảnh hưởng đến việc cơ động lực lượng, phương tiện ứng phó khắc phục sự cố.

3. Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Tổ chức, xây dựng lực lượng chuyên trách, kiêm nhiệm (tìm kiếm cứu nạn, hóa học, công binh, dân quân tự vệ; thông tin liên lạc) tham gia ứng phó sự cố theo Kế hoạch đã phê duyệt.

- Tổ chức dự trữ các trang thiết bị, vật tư hóa chất chuyên dùng của đơn vị sẵn sàng tham gia ứng phó sự cố.

- Tham gia tìm kiếm các người bị nạn trong khu sự cố, vùng nhiễm độc nhanh chóng chuyển ra ngoài bàn giao cho lực lượng y tế cứu chữa.

- Trực tiếp kiểm tra nồng độ hóa chất tại hiện trường, xác định mức độ nhiễm độc; thực hiện khoanh vùng nhiễm độc nguy hiểm; thường xuyên kiểm tra nồng độ, xác định mức độ nhiễm độc tại các khu vực sơ tán, trạm y tế dã chiến, khu vực tổ chức hoạt động ứng cứu, các khu vực nhạy cảm... và xác định các khu vực an toàn.

- Phối hợp cùng các lực lượng sử dụng các trang thiết bị chuyên môn (xe tiêu tủy quân sự, trang bị tiêu tủy ứng dụng cỡ trung...) và vật tư, hóa chất chuyên dụng tiến hành tiêu độc cho địa hình khu vực sự cố, vùng nhiễm độc, công trình, cơ sở vật chất; đồng thời thu gom các hóa chất, chất thải nguy hại phát sinh trong quá trình ứng phó về khu tập trung để xử lý, bảo đảm an toàn cho người và môi trường sinh thái.

- Tổ chức tiêu độc cho người, trang thiết bị sau khi hoàn thành nhiệm vụ ứng phó sự cố hóa chất.

4. Sở Y tế.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Xây dựng và bảo đảm lực lượng chuyên trách, trang thiết bị vật tư y tế phục vụ công tác ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với sở, ngành, địa phương có liên quan tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra thường xuyên định kỳ hay đột xuất việc tuân thủ các quy định an toàn hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất ngành y tế trên địa bàn tỉnh.

- Tổ chức huấn luyện kiến thức chuyên môn, diễn tập chuyên ngành về ứng phó sự cố cho các lực lượng tham gia ứng phó sự cố hóa chất.

5. Sở Tài nguyên và Môi trường.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Cung cấp thông tin về điều kiện thời tiết, khí hậu, khí tượng, thủy văn, đất đai khu vực xảy ra sự cố hóa chất phục vụ công tác ứng cứu.

- Tham gia nghiên cứu quy trình ứng phó, đề xuất các giải pháp kỹ thuật phù hợp và hiệu quả phục vụ ứng phó sự cố hóa chất và khắc phục hậu quả ô nhiễm môi trường sau sự cố.

6. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Xây dựng và bảo đảm lực lượng chuyên trách, chỉ đạo các đơn vị trực thuộc theo chức năng phục vụ công tác ứng phó sự cố hóa chất.

- Đánh giá thực trạng hoạt động hóa chất trong ngành để xây dựng kế hoạch tăng cường công tác quản lý hoá chất ngành nông nghiệp, đặc biệt là thuốc bảo vệ thực vật và hoá chất bảo quản chế biến nông sản, lâm sản, thủy - hải sản.

- Phối hợp với sở, ngành, địa phương có liên quan tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra thường xuyên định kỳ hay đột xuất việc tuân thủ các quy định an toàn hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất ngành nông nghiệp.

- Tham gia nghiên cứu quy trình ứng phó, đề xuất các giải pháp kỹ thuật để ứng phó sự cố hóa chất và khắc phục hậu quả ô nhiễm môi trường sau sự cố phù hợp, hiệu quả.

- Chủ trì xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện Kế hoạch bảo đảm lương

thực, thực phẩm, nước uống và các thiết bị, vật dụng sinh hoạt cho các lực lượng ứng phó khi phải làm việc dài ngày trong khu vực sự cố.

7. Sở Khoa học và Công nghệ.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với sở, ngành, địa phương có liên quan tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra các cơ sở sản xuất, kinh doanh, xăng dầu, khí dầu mỏ hóa lỏng trên địa bàn tỉnh nhằm hạn chế các sự cố cháy nổ liên quan đến chất lượng sản phẩm xăng, dầu, LPG.

- Phối hợp với các cơ quan có liên quan nghiên cứu và ứng dụng khoa học, công nghệ phục vụ công tác ứng phó sự cố hóa chất.

8. Sở Thông tin và Truyền thông.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Có trách nhiệm đảm bảo mạng thông tin liên lạc được thông suốt trong quá trình ứng phó và khắc phục sự cố hóa chất.

- Cung cấp đầy đủ, chính xác, khách quan, thống nhất những thông tin về sự cố hóa chất và việc ứng phó, khắc phục hậu quả phục vụ công tác truyền thông, tránh gây hoang mang cho nhân dân, đảm bảo ổn định sản xuất, sinh hoạt và trật tự xã hội.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan xây dựng kế hoạch tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng về nguy cơ, tác hại của sự cố hóa chất và trách nhiệm của người dân, doanh nghiệp và cộng đồng về phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất.

9. Sở Kế hoạch và Đầu tư.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với Sở Công Thương, Sở Tài chính xây dựng dự toán ngân sách hàng năm cho hoạt động của Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh.

- Lập kế hoạch phát triển nguồn lực và kế hoạch nguồn vốn phục vụ công tác diễn tập ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và mua sắm trang thiết bị, vật tư kỹ thuật phù hợp với yêu cầu ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh.

10. Sở Tài chính.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Chủ trì xây dựng dự toán ngân sách cho hoạt động của Ban chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh, ngân sách phục vụ công tác tuyên truyền, diễn tập, mua sắm các trang thiết bị, vật tư... và quản lý, sử dụng ngân sách, tài sản theo quy định của pháp luật để thực hiện Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh.

- Phối hợp với Sở Công Thương và các cơ quan liên quan đánh giá thiệt hại, xác định mức hỗ trợ, bồi thường cho các tổ chức, cá nhân do sự cố hóa chất gây ra theo quy định của pháp luật.

11. Sở Giao thông Vận tải.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Tổ chức, xây dựng lực lượng vận tải tham gia nhiệm vụ ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh.

- Tổ chức vận chuyển trang bị, vật tư y tế, lương thực thực phẩm phục vụ công tác ứng phó sự cố hóa chất.

- Tổ chức vận chuyển nhân dân sơ tán khỏi khu vực nhiễm độc đến nơi an toàn. Phối hợp với Sở Y tế vận chuyển nạn nhân đến các trung tâm y tế (bệnh viện) huyện/tỉnh cứu chữa, điều trị.

12. Ban Quản lý các khu công nghiệp.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với Sở Công Thương thông tin, tuyên truyền các văn bản quy phạm pháp luật về hoạt động hoá chất cho các doanh nghiệp trong khu công nghiệp.

- Khi xảy ra sự cố hoá chất trong khu công nghiệp, phối hợp với các cơ quan đơn vị liên quan tham gia công tác ứng cứu sự cố.

13. Sở Xây dựng.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với Sở Công Thương hướng dẫn các tổ chức, cá nhân thực hiện các quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng về kết cấu công trình, thiết kế kho hoá chất, ... phải đảm bảo an toàn phòng chống cháy nổ.

14. Sở Giáo dục và Đào tạo.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Huy động lực lượng của ngành tham gia công tác ứng phó sự cố hóa chất.

- Tuyên truyền kiến thức, giáo dục ý thức phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cho giáo viên, cán bộ ngành giáo dục và học sinh, sinh viên trên địa bàn tỉnh.

15. Ủy ban nhân dân huyện, thành phố.

- Là thành viên Ban Chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Chỉ đạo các cơ quan chức năng của huyện tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn việc thực hiện các quy định pháp luật về hoá chất, sự cố hóa chất cho các tổ chức, cá nhân hoạt động hoá chất trên địa bàn quản lý theo đúng quy định.

- Phối hợp với Sở Công Thương quản lý chặt chẽ tình hình hoạt động hóa chất và nguy cơ xảy ra sự cố hóa chất trên địa bàn. Cung cấp các thông tin về quy hoạch các điểm kinh doanh, kho cất giữ bảo quản hoá chất nguy hiểm, thông tin về điều kiện kinh tế, chính trị xã hội của địa phương để Ban chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh điều chỉnh, bổ sung Kế hoạch, phù hợp với sự phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

- Chủ động xây dựng kế hoạch huy động lực lượng, cơ sở vật chất, các trang thiết bị ứng phó sự cố hóa chất hiện có tại địa phương. Tổ chức quản lý lượng dự trữ và cấp phát các trang thiết bị, vật tư chuyên dùng cho các lực lượng tham gia ứng phó sự cố hóa chất.

- Khi sự cố xảy ra, phối hợp với các lực lượng có liên quan (lực lượng công an giao thông của tỉnh, lực lượng bảo vệ của cơ sở hoạt động hóa chất...). Bảo đảm giao thông và an ninh trật tự, an toàn xã hội; đồng thời, tổ chức các lực lượng sơ tán nhân dân nằm trong vùng bị nhiễm độc đến nơi an toàn.

- Phối hợp với các lực lượng, tham gia khắc phục hậu quả ô nhiễm môi trường sau sự cố hóa chất.

- Tạo điều kiện thuận lợi, đảm bảo đời sống ổn định cho nhân dân tại khu sơ tán, nơi bị ảnh hưởng của sự cố hóa chất.

16. Các cơ sở hoạt động hóa chất.

- Cơ sở hoạt động hóa chất có trách nhiệm chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về hóa chất, bảo đảm an toàn trong sản xuất, kinh doanh và sử dụng hoá chất, hạn chế tối đa không để xảy ra sự cố hóa chất.

- Xây dựng Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất theo đúng quy định.

- Tổ chức lực lượng ứng phó sự cố hóa chất của cơ sở, tổ chức tập huấn, huấn luyện kiến thức về an toàn hóa chất và sự cố hóa chất và tổ chức diễn tập tình huống ứng phó sự cố hóa chất để hoàn thiện Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất và nâng cao khả năng sẵn sàng ứng phó sự cố của cơ sở, mua sắm trang thiết bị ứng phó sự cố hóa chất để ứng phó với các tình huống sự cố cấp cơ sở.

- Thường xuyên dự báo nguy cơ xảy ra sự cố, thu thập các thông tin có liên quan để cung cấp cho Ban chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh bổ sung, điều chỉnh Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh phù hợp với đặc điểm của từng cơ sở hoạt động hóa chất.

- Khi xảy ra sự cố hoá chất, cơ sở hoạt động hóa chất phải nhanh chóng triển khai thực hiện các biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất hoặc kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất và kịp thời thông báo cho lực lượng phòng cháy, chữa cháy, cơ quan, đơn vị có liên quan, chính quyền địa phương nơi gần nhất để phối hợp ứng phó và khắc phục sự cố.

- Khi sự cố hóa chất nghiêm trọng xảy ra, vượt quá khả năng ứng phó của cơ sở, phải báo cáo Ban chỉ huy ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh xin trợ giúp và chịu sự chỉ huy, điều động khắc phục sự cố của Ban chỉ huy hiện trường ứng phó sự cố hóa chất.

- Phối hợp với cơ quan chức năng để tham gia bảo vệ hiện trường, điều tra, kết luận nguyên nhân xảy ra sự cố hóa chất, xác định thiệt hại của các tổ chức, cá nhân lân cận, lên phương án hỗ trợ, bồi thường do sự cố hóa chất gây ra

- Phối hợp với các cơ quan chức năng, tổ chức bồi hoàn tài sản cho các tổ chức, cá nhân được huy động hoặc trưng dụng để chữa cháy, khắc phục sự cố hoá chất theo quy định của pháp luật.

- Khi kết thúc công tác ứng phó sự cố, khẩn trương phục hồi các hoạt động sản xuất, ổn định kinh doanh sau sự cố. Xây dựng kế hoạch ổn định đời sống và việc làm cho cán bộ và công nhân viên, người lao động.

VI. Kinh phí.

- Hàng năm Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan xây dựng dự toán kinh phí thực hiện Kế hoạch tổ chức diễn tập phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh, gửi cơ quan có thẩm quyền xem xét thẩm định, trình phê duyệt theo quy định.

- Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh cấp kinh phí để triển khai Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Thái Bình.

Trong quá trình thực hiện Kế hoạch này, nếu có khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, địa phương, đơn vị kịp thời phản ánh về Sở Công Thương để tổng hợp, đề xuất giải pháp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh./.

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH