

Số: /KH-UBND

Lạng Sơn, ngày tháng 11 năm 2023

KẾ HOẠCH
Ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn

Thực hiện Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu; Thông báo số 599/HĐ-TD ngày 13/10/2023 của Hội đồng thẩm định kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn về việc thông báo kết quả thẩm định kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu tỉnh Lạng Sơn, Ủy ban nhân dân tỉnh Lạng Sơn ban hành Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh với các nội dung như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Xây dựng kế hoạch nhằm đảm bảo sẵn sàng và ứng phó kịp thời, phối hợp hiệu quả khi có sự cố tràn dầu xảy ra; giảm thiểu mức thấp nhất các tác động phát sinh từ sự cố tràn dầu đến môi trường sinh thái, đến các ngành kinh tế và đời sống của người dân trên địa bàn tỉnh và khu vực lân cận.

- Hoàn chỉnh hệ thống tổ chức, cơ chế, chính sách, lực lượng, phương tiện cho hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh.

- Xây dựng cơ chế phối hợp, phân công nhiệm vụ cụ thể đối với các sở, ban, ngành, địa phương liên quan trong công tác ứng phó sự cố tràn dầu.

- Tích hợp các thông tin nhằm phục vụ cho việc đánh giá các khu vực có nguy cơ bị ô nhiễm cao, những khu vực nhạy cảm cần được ưu tiên bảo vệ và cung cấp thông tin để phục vụ công tác ngăn ngừa và ứng phó sự cố tràn dầu có hiệu quả.

- Thiết lập được quy trình phản ứng, cơ chế phối hợp kịp thời, hiệu quả khi có sự cố tràn dầu xảy ra.

- Làm cơ sở để xây dựng kế hoạch đào tạo, tập huấn, diễn tập, nâng cao năng lực cho cán bộ, nhân viên ở các cấp, sẵn sàng thực hiện ứng phó sự cố theo phương châm “4 tại chỗ”.

2. Yêu cầu

- Kế hoạch xây dựng đúng theo hướng dẫn tại Phụ lục I, Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành về Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu.

- Phân công nhiệm vụ phù hợp với chức năng, nhiệm vụ của từng cơ quan, đơn vị trong công tác ứng phó sự cố tràn dầu.

- Tuyên truyền và triển khai thực hiện đồng bộ các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường, chú trọng lấy công tác phòng ngừa là chính, ứng phó nhanh, kịp thời sự cố tràn dầu (SCTD) xảy ra trên địa bàn tỉnh.

II. ĐÁNH GIÁ TÌNH HÌNH

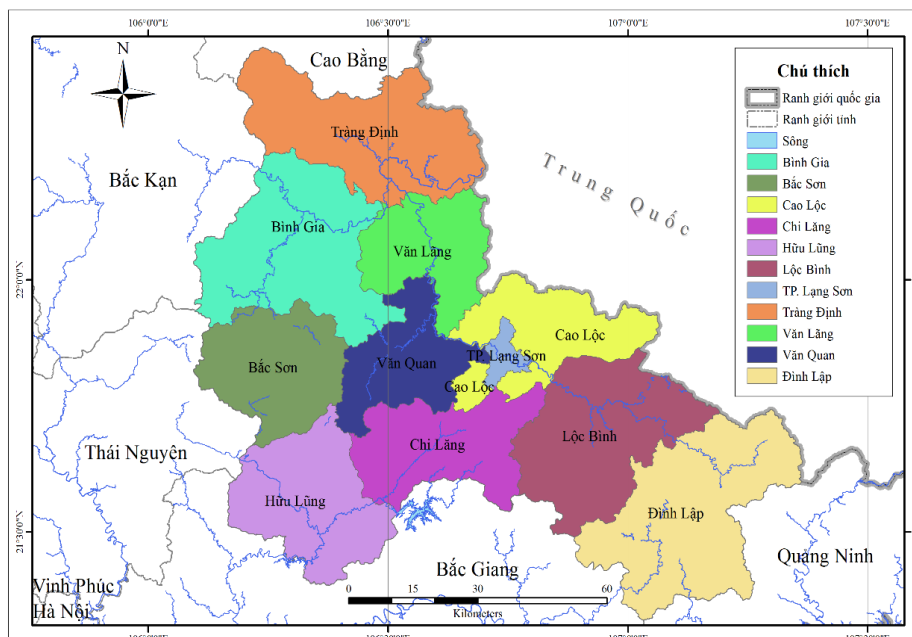
1. Đặc điểm địa hình, thời tiết, khí hậu, thủy văn

1.1. Đặc điểm địa hình

Lạng Sơn là tỉnh miền núi biên giới thuộc khu vực Đông Bắc Việt Nam với diện tích tự nhiên là 8.310,09 km². Tọa độ địa lý từ 21°19'00" đến 22°27'30" độ vĩ Bắc và từ 106°06'07" đến 107°21'45" độ kinh Đông, cách thủ đô Hà Nội 154 km. Lạng Sơn có một vị thế chiến lược quan trọng của vùng Đông Bắc Tổ quốc Việt Nam, có vị trí địa lý, giao lưu văn hóa, giáo dục và kinh tế, là khu kết nối các vùng kinh tế: Hà Nội - Hải Phòng - Quảng Ninh; tỉnh có 11 đơn vị hành chính cấp huyện (gồm 10 huyện và 01 thành phố thuộc tỉnh), có 200 đơn vị hành chính cấp xã, phường, thị trấn, dân số 802.090 người (năm 2022). Tỉnh Lạng Sơn có vị trí địa lý tiếp giáp như sau:

- Phía Bắc giáp với tỉnh Cao Bằng;
- Phía Đông Bắc giáp với Sùng Tả (Quảng Tây, Trung Quốc);
- Phía Nam giáp tỉnh Bắc Giang;
- Phía Đông Nam giáp tỉnh Quảng Ninh;
- Phía Tây giáp tỉnh Bắc Kạn;
- Phía Tây Nam giáp tỉnh Thái Nguyên.

Địa hình tỉnh Lạng Sơn phổ biến là núi thấp và đồi, không có núi cao. Độ cao trung bình 252 m so với mực nước biển, nơi cao nhất là đỉnh Phia Mè thuộc khối núi Mẫu Sơn có độ cao 1.541 m. Các tuyến đường lưu thông bình thường không ảnh hưởng lớn đến quá trình lưu thông. Do vậy, khi xảy ra SCTD trên địa bàn tỉnh không ảnh hưởng lớn đến công tác ứng phó với SCTD.



1.2. Thời tiết, khí hậu

Khí hậu tỉnh Lạng Sơn mang những nét đặc trưng của vùng khí hậu nhiệt đới gió mùa ẩm miền Bắc Việt Nam. Với các biểu hiện rõ nét như khí hậu chia thành 2 mùa rõ rệt; mùa mưa từ tháng 4 đến tháng 10, lượng mưa tập trung từ tháng 6 đến tháng 9, lượng mưa trung bình trong năm từ 1.200- 1.600 mm (nơi có lượng mưa cao nhất là vùng núi Mẫu Sơn 2.589 mm). Nhiệt độ trung bình 25°C - 34°C và độ ẩm không khí trung bình là 80-90%, mùa khô giá rét thường kéo dài từ tháng 11 đến tháng 3 năm sau. Lượng mưa trung bình mùa khô là 20 - 40mm; Nhiệt độ trung bình mùa khô là 12 - 24°C và độ ẩm trung bình là 70% - 80%.

Trong 5 năm gần đây khí hậu tỉnh Lạng Sơn còn rất dị thường và biến động mạnh, những biến động về tần suất, cường độ và tính cực đoan của các hiện tượng thời tiết nguy hiểm (mưa lớn, lũ, ngập úng, sạt lở đất, mưa đá,...), tình trạng thời tiết rét đậm, rét hại kèm sương muối vào mùa đông; lũ, sạt lở vào mùa mưa; hạn hán và thiếu nước tưới nghiêm trọng vào mùa khô,... cụ thể một số ảnh hưởng điển hình như:

- Năm 2019, không khí lạnh mạnh đã gây rét đậm, rét hại kéo dài và băng tuyết xuất hiện liên tục, nhiệt độ tại Mẫu Sơn ngày 31/1/2019 là -4 °C. Bị ảnh hưởng bởi một số ngày mưa vừa, có nơi mưa to và dông lốc rất lớn.

Năm 2020, trong 02 ngày 24 và 25/01/2020 (tức ngày 30 và Mùng 01 Tết Nguyên đán Canh Tý) trên địa bàn 10/11 huyện, thành phố của tỉnh có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và dông lốc kèm theo mưa đá đã gây ra thiệt hại rất lớn về nhà ở và tài sản...

Năm 2021, bị ảnh hưởng bởi các đợt thiên tai như: rét đậm, rét hại ngày 07-08/01; mưa lớn, giông lốc ngày 05/5/2021 và đợt dông lốc, mưa lớn ngày 13/5/2021 gây ra một số thiệt hại về tài sản của nhà nước và nhân dân.

Năm 2022, đã xảy ra một số ngày mưa vừa đến mưa to kèm dông; rét đậm, rét hại và nắng nóng gay gắt xảy ra. Đặc biệt trong ngày 10/5/2022 trên địa bàn tỉnh có mưa lớn trên diện rộng đã gây ra lũ trên các sông chính trên địa bàn tỉnh...

Đối với thời tiết và khí hậu trên địa bàn tỉnh: Khi xảy ra thiên tai như mưa lớn, sạt lở đất, ngập úng, lũ quét,... sẽ gây khó khăn đến công tác huy động lực lượng, phương tiện để triển khai ứng phó khi SCTD xảy ra.

1.3. Thủy văn

Lạng Sơn có mật độ lưới sông trung bình từ 0,6 ÷ 1,2 km/km², có ba lưu vực sông lớn, gồm sông Kỳ Cùng, sông Thương, sông Lục Nam (hệ thống sông Thái Bình):

- Hệ thống sông Kỳ Cùng: là sông chính của tỉnh Lạng Sơn, chảy trên Việt Nam dài khoảng 243 km. Đây là con sông duy nhất ở miền Bắc không chảy theo hướng Tây Bắc - Đông Nam để đổ vào biển Đông mà chảy ngược theo hướng Đông Nam - Tây Bắc lên Trung Quốc. Bắt nguồn từ vùng núi xã Bắc Xa cao 1.166 m thuộc huyện Đình Lập. Sông Kỳ Cùng có 78 phụ lưu, trong đó có 26 phụ lưu cấp I, 34 phụ lưu cấp II và 16 phụ lưu cấp III, 01 phụ lưu cấp IV.

- Hệ thống sông Thương:

Bắt nguồn từ dãy núi Na-Pa-Phước cao 600 m gần ga Bản Thí, tỉnh Lạng Sơn. Thượng lưu sông Thương từ nguồn tới Chi Lăng có thung lũng sông rất hẹp, độ rộng trung bình lưu vực chỉ khoảng 6km, độ cao trung bình khoảng 276 m, độ dốc lưu vực 12,5‰, đoạn này dòng sông phẳng, phía bờ phải núi đá vôi dựng đứng sát bờ sông trên chiều dài 14 ÷ 15 km, độ dốc đáy sông tới 30‰. Trung lưu sông kể từ Chi Lăng đến Bồ Hạ thung lũng mở rộng, độ dốc đáy chỉ còn từ 2,3 ÷ 0,83 ‰, núi đá vôi đã phân bố ra bờ sông và bắt đầu có các sông nhánh ra nhập: sông Hoá, sông Trung. Trong mùa cạn 2 sông này vẫn sâu tới 5 ÷ 6 m nước do có đập dâng Cầu Sơn. Chiều dài sông L = 166 km, diện tích lưu vực: F = 6.652 km².

Ngoài ra Lạng Sơn còn có rất nhiều sông, suối nhỏ, hồ đập tạo nên mạng lưới sông suối dày đặc, như: sông Phó Cũ, sông Đồng Quy, sông Tiên Yên, sông Nà Lang..., hồ Cẩm Sơn, hồ Pắc Mỏ..., đặc điểm hệ thống sông và suối của Lạng Sơn là chảy quanh co, chia cắt theo địa hình, có chiều dài nhưng chiều rộng rất nhỏ, độ dốc lớn, mùa khô thường ít nước hoặc không có nước, do đó giao thông đường thủy không phát triển, không có tiềm năng. Nhưng khi mùa mưa đến nước dâng cao và nhanh, tạo thành các dòng nước lớn, gây ra lũ lụt, lũ ống, lũ quét và sạt lở đất đá, đây là những nguyên nhân gây mất an toàn cho các kho, trạm và cửa hàng kinh doanh xăng dầu trên địa bàn tỉnh, gây ra sự cố tràn dầu.

Các sông trên địa bàn tỉnh, chủ yếu là các là sông nhỏ, chưa có tiềm năng để phát triển giao thông đường thủy, nội địa nên không có các sự cố tràn dầu do va đâm tàu và thuyền trên sông. Tuy nhiên vẫn có các hoạt động đánh cá nhỏ lẻ của người dân, khai thác cát trên sông.

1.4. Hệ thống giao thông trên địa bàn tỉnh

- Đường bộ: Lạng Sơn nằm trong khu vực có hệ thống đường giao thông quan trọng, phân bố tương đối đều trên địa bàn tỉnh, với tổng chiều dài 2.828 km, trong đó: Quốc lộ 1A nối Lạng Sơn - Hà Nội dài 154 km; Quốc lộ 1B nối Đồng Đăng – Thái Nguyên dài 105 km; Quốc lộ 4A nối Lạng Sơn – Cao Bằng dài 66 km; Quốc lộ 4B nối Lạng Sơn – Quảng Ninh, chiều dài 80 km; Quốc lộ 31 nối Lạng Sơn – Bắc Giang, chiều dài 61 km; Quốc lộ 279 nối Bình Gia, Lạng Sơn đi Thái Nguyên dài 55 km. Ngoài ra, còn có hệ thống đường liên tỉnh, liên huyện đi các huyện, xã trên địa bàn tỉnh.

Trong những năm qua các tuyến đường trên địa bàn tỉnh đã được đầu tư nâng cấp, sửa chữa và mở rộng. Nhưng do điều kiện địa hình hiểm trở, độ dốc lớn, tầm nhìn bị hạn chế nên các phương tiện tham gia giao thông trên các tuyến đường vẫn tiềm ẩn nhiều nguy cơ gây mất an toàn cho người và phương tiện, đặc biệt phương tiện vận chuyển, kinh doanh xăng dầu. Đây cũng là nguyên nhân tiềm ẩn gây ra sự cố tràn dầu...

- Đường thủy nội địa: do địa hình rừng núi phức tạp, hầu hết các sông trên địa bàn tỉnh đều có nhiều thác ghềnh, nước thường cạn hoặc chảy xiết nên việc khai thác vận tải đường thủy hầu như bị hạn chế. Hiện tại, chỉ có các sông Kỳ Cùng, Bắc Khê, Bắc Giang và sông Thương còn khai thác vận tải tại một số đoạn nước sâu, gần các trung tâm kinh tế - xã hội. Hoạt động vận tải chủ yếu vào mùa mưa với khối lượng

vận chuyển nhỏ, toàn tỉnh có khoảng 300 phương tiện chủ yếu là bè mảng thô sơ hoặc phương tiện nhỏ dùng để đưa đón người qua sông, vận chuyển hàng hóa”.

- Giao thông đường sắt có tuyến đường sắt liên vận quốc tế Việt Nam - Trung Quốc, tuyến đường sắt Hà Nội – Đồng Đăng và được nối liền với ga Yên Trách và ga Đồng Đăng tạo điều kiện thuận lợi để đi lại cũng như vận chuyển hàng hóa. Đây cũng là tuyến đường sắt vô cùng quan trọng để kết nối giữa Việt Nam với Trung Quốc qua cửa khẩu ga Đồng Đăng.

2. Các hoạt động thăm dò, khai thác, tàng trữ, vận chuyển, chế biến và kinh doanh xăng dầu

- Trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn không có hoạt động khai thác dầu khí, cơ sở lọc hóa dầu và không có nhà máy, cơ sở sản xuất các sản phẩm xăng dầu.

- Toàn tỉnh có 112 cửa hàng kinh doanh xăng dầu, trong đó: thành phố Lạng Sơn 12; huyện Cao Lộc 13; huyện Lộc Bình 06; huyện Đình Lập 07; huyện Tràng Định 06; huyện Văn Lãng 08; huyện Văn Quan 07; huyện Bình Gia 06; huyện Bắc Sơn 13; huyện Chi Lăng 08; huyện Hữu Lũng 26. *(có Phụ lục 01 kèm theo)*.

- Hoạt động vận chuyển xăng dầu trên địa bàn chủ yếu qua các phương tiện giao thông đường bộ trên các tuyến đường bộ: đường Quốc lộ 1A, Quốc lộ 1B, Quốc lộ 31, Quốc lộ 279... và các tuyến đường liên huyện trên địa bàn tỉnh.

3. Thực trạng lực lượng, phương tiện ứng phó tràn dầu của tỉnh

3.1. Lực lượng, phương tiện chuyên trách

Trên địa bàn tỉnh hiện nay chưa có đơn vị chuyên trách về ứng phó sự cố tràn dầu. Khi sự cố tràn dầu xảy ra với khối lượng dầu tràn lớn (trên 500m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh, Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh chủ động đề nghị Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huy động lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc cùng tham gia ứng phó sự cố tràn dầu theo Quy chế hoạt động UPSCTD ban hành tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ. *(Phụ lục 02 kèm theo)*

3.2. Lực lượng, phương tiện kiêm nhiệm

3.2.1. Lực lượng

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Sở Công Thương;
- Sở Giao thông vận tải;
- Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch;

- Sở Khoa học và Công nghệ;
- Sở Tài chính;
- Sở Y tế;
- 11 Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thành phố.

3.2.2. Phương tiện, trang thiết bị

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh huy động các trang thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu của các đơn vị: Bộ Chỉ huy Quân sự, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Công an tỉnh, gồm: Bơm dầu chuyên dụng, tấm thấm dầu, chất phân tán dầu, gổi thấm dầu, nhà bạt, bạt làm hồ tập kết dầu tạm thời, thiết bị bảo hộ lao động cho lực lượng trực tiếp thu gom dầu, các thiết bị phòng cháy chữa cháy....

- Ngoài ra còn có thể huy động các trang thiết bị, vật tư phục vụ công tác Ứng phó sự cố tràn dầu của các kho xăng dầu, cửa hàng xăng dầu của các doanh nghiệp đã trang bị sẵn trên địa bàn tỉnh như: xe tải, bình cứu hỏa, tấm thấm dầu, búa tạ...

(Phụ lục 03 và 04 và 05 kèm theo)

3.3. Lực lượng, phương tiện tăng cường, phối hợp

3.3.1. Lực lượng, phương tiện phối hợp (trên huy động): Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc; Công ty cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn; Công ty TNHH MTV Thương mại Việt Quốc.

(Phụ lục 06 kèm theo)

3.3.2. Lực lượng, phương tiện tăng cường: Các cơ quan, đơn vị đóng trên địa bàn tỉnh trong đó Quân khu 1 là lực lượng nòng cốt.

(Phụ lục 07 kèm theo)

* Kết luận: trên cơ sở lực lượng, phương tiện, vật tư lực lượng tại chỗ của tỉnh; lực lượng, phương tiện tăng cường, phối hợp của cấp trên. UBND tỉnh Lạng Sơn có khả năng ứng phó và khắc phục sự cố tràn dầu có quy mô cấp trung bình.

4. Dự kiến các khu vực nguy cơ cao

4.1. Trên đất liền

- Cửa hàng Xăng dầu Đồng Đăng, Công ty TNHH MTV Thương mại Việt Quốc, địa chỉ số 306 khu Dây thép, thị trấn Đồng Đăng, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn, trữ lượng 150 m³

- Cửa hàng Xăng dầu số 12 Mai Pha, Công ty Cổ phần TM XNK Thành Lợi, địa chỉ Km18+500 QL1A, thôn Pò Đưa, xã Mai Pha, thành phố Lạng Sơn, trữ lượng khoảng 150 m³.

- Cửa hàng xăng dầu Thụy Hùng, Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc, xã Thụy Hùng, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn, trữ lượng 200m³.

- Cửa hàng xăng dầu Tân Mỹ, Công ty TNHH MTV Hoàng Vũ (tổng đại lý xăng dầu), Km7+650, quốc lộ 4A, thôn Bản Chang, xã Tân Mỹ, huyện Văn Lãng, tỉnh Lạng Sơn, trữ lượng 160 m³.

- Cửa hàng Xăng dầu Minh Sơn 1, Công ty TNHH MTV Hoàng Vũ, Thôn Văn Miếu, xã Minh Sơn, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn, trữ lượng 150 m³.

- Cửa hàng xăng dầu hoá dầu Lạng Sơn, Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn, km 0+050 (bên phải tuyến), thôn Gốc Me, xã Đồng Tân, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn, trữ lượng 150m³.

4.2. Trên sông:

Lạng Sơn có mạng lưới sông ngòi khá dày với tổng chiều dài hơn 400 km, mật độ mạng lưới sông dao động trung bình từ 0,6÷1,2 km/km². So với mật độ sông suối trung bình của cả nước là 0,6 km/km² thì mật độ sông suối của Lạng Sơn thuộc loại từ trung bình đến khá dày, chảy quanh co, chia cắt theo địa hình, có chiều dài nhưng chiều rộng rất nhỏ, độ dốc lớn, mùa khô thường ít nước, do đó việc vận chuyển bằng giao thông đường thủy không phát triển, không có tiềm năng. Nguy cơ xảy ra sự cố trên sông về tràn dầu không cao, chủ yếu một số thuyền, bè mảng đánh bắt cá nhỏ lẻ của người dân tự phát.

III. TỔ CHỨC, LỰC LƯỢNG PHƯƠNG TIỆN ỨNG PHÓ

1. Tư tưởng chỉ đạo: “Chủ động phòng ngừa, ứng phó kịp thời, hiệu quả”.

- Chủ động phòng ngừa từ hoạt động rà soát thẩm định thiết kế an toàn đối với các cơ sở tàng trữ, kinh doanh xăng dầu trên địa bàn Tỉnh, kiểm tra và yêu cầu các đơn vị có nguy cơ gây ra sự cố xây dựng kế hoạch ứng phó SCTD và chuẩn bị nguồn lực ứng phó tại chỗ tương ứng với rủi ro tràn dầu trong hoạt động của các cơ sở.

- UBND tỉnh Lạng Sơn chủ trì xây dựng và tổ chức các khóa tập huấn, huấn luyện, diễn tập để nâng cao hiệu quả ứng phó, khắc phục hậu quả SCTD tại địa bàn Lạng Sơn.

- Các cơ sở hàng năm phải có kế hoạch tổ chức tập huấn hoặc cử cán bộ, nhân viên trực tiếp tham gia ứng phó đi tập huấn để nâng cao kỹ năng ứng phó.

- Chủ động triển khai các hoạt động ứng phó, huy động nguồn lực ứng phó kịp thời, hiệu quả khi xảy ra SCTD.

- Kế hoạch dự kiến đầu tư, mua sắm phương tiện, trang thiết bị UPSCTD của tỉnh được thể hiện ở của Phụ lục 08.

- Đối với các sự cố tràn dầu xảy ra trên đất liền trên địa bàn 01 huyện, khi sự cố vượt quá khả năng ứng phó của cơ sở, sự cố không rõ nguyên nhân hoặc chưa xác định được đối tượng gây ra sự cố, UBND tỉnh Lạng Sơn ủy quyền cho UBND cấp huyện nơi có sự cố xảy ra chủ trì, chỉ đạo ứng phó với sự hỗ trợ chuyên môn từ các cơ quan liên quan như Sở TN&MT, cảnh sát PCCC, Bộ chỉ huy quân sự tỉnh, Công an tỉnh... UBND cấp huyện huy động các cơ quan trực thuộc, và các cơ sở có khả năng UPSCTD trên địa bàn tham gia ứng phó, đồng thời chịu trách nhiệm đảm bảo chi trả các chi phí liên quan phục vụ quá trình ứng phó sự cố cho các đơn vị được huy động bằng chi phí từ ngân sách nhà nước hoặc chi phí bồi thường thiệt hại từ bên gây ra sự cố theo quy định. Trường hợp sự cố tràn dầu xảy ra trên biển chưa rõ nguyên nhân, chưa xác định được đối tượng gây ra sự cố hoặc vượt quá khả năng ứng phó của cơ sở, UBND tỉnh trực tiếp chỉ

đạo, huy động các cơ quan liên quan tổ chức ứng phó.

2. Nguyên tắc ứng phó

Nguyên tắc trong hoạt động UPSCTD được quy định tại Điều 4, Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24 tháng 3 năm 2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động UPSCTD như sau:

- Tích cực chủ động xây dựng kế hoạch, đầu tư trang thiết bị, các phương án hợp đồng để sẵn sàng ứng phó khi xảy ra SCTD.

- Tổ chức tiếp nhận, xử lý thông tin sự cố tràn dầu kịp thời, ưu tiên bảo đảm thông tin cho hoạt động ứng phó, báo cáo kịp thời đến cấp có thẩm quyền khi vượt khả năng ứng phó; chủ động xây dựng và điều chỉnh kế hoạch ứng phó sát, đúng, phát huy sức mạnh tổng hợp theo phương châm “4 tại chỗ” (Chỉ huy tại chỗ, Lực lượng tại chỗ, Cơ sở vật chất tại chỗ, Hậu cần tại chỗ) để ứng phó kịp thời hiệu quả;

- Tổ chức Ban chỉ huy tại hiện trường để thống nhất chỉ huy, điều hành các lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó, khắc phục;

- Phối hợp, huy động mọi nguồn lực để nâng cao hiệu quả chuẩn bị và ứng phó sự cố tràn dầu, ưu tiên các hoạt động để cứu người bị nạn và bảo vệ môi trường;

- Đảm bảo an toàn cho người, phương tiện trước, trong và sau ứng phó khắc phục hậu quả;

- Chỉ huy thống nhất, phối hợp, hiệp đồng chặt chẽ các lực lượng, phương tiện, thiết bị tham gia hoạt động ứng phó.

- Chủ động ứng phó gần nguồn dầu tràn để ngăn chặn, hạn chế dầu tràn ra môi trường. Giám sát chặt chẽ nguy cơ dầu lan, tràn vào đường bờ để xác định thứ tự ưu tiên và tiến hành các biện pháp bảo vệ các khu vực ưu tiên bảo vệ.

- Bên gây ô nhiễm tràn dầu phải chịu trách nhiệm bồi thường thiệt hại do tràn dầu gây ra theo quy định của pháp luật.

Lưu đồ ứng phó sự cố tràn dầu như sau:



3. Biện pháp ứng phó

Khi nhận được thông tin về sự cố tràn dầu xảy ra trên địa bàn tỉnh. Văn phòng Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh và huy động lực lượng, phương tiện tại chỗ.

Báo cáo sự cố gồm các thông tin sau:

- Tên và chức danh của người thông báo sự cố.
- Địa điểm nơi xảy ra sự cố khẩn cấp.
- Số liên lạc của người gọi.
- Hiện tượng hoặc nguyên nhân của tình huống xảy ra sự cố tràn dầu.

- Quy mô sự cố (nếu đánh giá được).
- Loại dầu tràn (Xăng/DO/...) nếu biết được thông tin.
- Yêu cầu trợ giúp:

Sau khi đã xác định và đánh giá được sự cố cụ thể: Nếu sự cố tràn xăng A92, A95 thì phải ưu tiên biện pháp sơ tán người, phương tiện dưới gió/ dưới dòng chảy chuẩn bị chuẩn bị nguồn lực chống cháy sẵn sàng, đảm bảo an toàn trước khi thu gom để đảm bảo an toàn khi triển khai ứng phó tại hiện trường. Sau đó triển các biện pháp ứng phó theo quy trình.

Nếu sự cố tràn dầu xảy ra với số lượng dầu tràn lớn vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh (là sự cố có lượng dầu tràn lớn hơn 500m³). Chủ tịch UBND tỉnh đề nghị Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huy động lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc (thời gian di chuyển từ Hải Phòng đến thành phố Lạng Sơn là 05 giờ) cùng tham gia ứng phó, theo Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu, ban hành tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ). Các lực lượng tham gia ứng phó được tổ chức thành các bộ phận sau:

3.1. Ngăn chặn nguồn phát ra dầu tràn, dập cháy: ngay sau khi nhận được thông báo về sự cố tràn dầu xảy ra. Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh lệnh cho chủ cơ sở, sử dụng lực lượng, phương tiện tại chỗ nhanh chóng ngăn chặn nguồn dầu tràn (đóng van, khắc phục các vết dò, thùng của bể, téc, các phương tiện chứa dầu) và dập cháy (nếu có).

3.2. Khoanh vùng khu vực dầu tràn: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng, phương tiện tại chỗ; lực lượng hợp đồng của tỉnh; sử dụng phương tiện (máy xúc, máy ủi...), vật tư kết hợp với nhân lực đắp bờ đất, đào rãnh ngăn, bể chứa... để khoanh vùng; triển khai phao quây chặn dầu, tẩm thấm dầu... để ngăn chặn không cho dầu tràn ra môi trường; phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan thông báo, cảnh báo, sơ tán người, tài sản ra khỏi khu vực nguy hiểm.

3.3. Thu hồi dầu tràn: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng, phương tiện tại chỗ, lực lượng hợp đồng của tỉnh, sử dụng thiết bị bơm hút dầu, phao quây dầu, gói thấm dầu, tẩm thấm dầu... để thu hồi dầu. Căn cứ tình hình thực tế có thể sử dụng chất phân hủy sinh học để xử lý lượng dầu tràn; thu gom rác nhiễm dầu đưa vào các vật chứa chuyên dụng, lưu giữ, vận chuyển và xử lý theo quy định (Sở Tài nguyên và Môi trường chỉ đạo, hướng dẫn việc thu gom dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu và quy định nơi tập kết để xử lý theo quy định).

3.4. Tổ chức khắc phục hậu quả và môi trường: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ cơ sở và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, đánh giá mức độ ảnh hưởng, xác định biện pháp và tổ chức khắc phục ô nhiễm môi trường, bảo đảm an toàn, sức khỏe, đời sống an sinh cho Nhân dân, an toàn vệ sinh cho cộng đồng và môi trường khu vực sự cố.

4. Tổ chức sử dụng lực lượng

Vị trí sự cố	Mô tả hoạt động	Lực lượng ứng phó	Thời gian triển khai	Cấp độ sự cố		
				<20 tấn	20-500 tấn	>500 tấn
Khu vực có nguy cơ cáo trên đất liền tại mục II	An ninh an toàn	Lực lượng kiêm nhiệm của tỉnh	Tức thì	x		
		Lực lượng tăng cường	<2h		x	x
	PCCC&CHCN	Lực lượng kiêm nhiệm của tỉnh	Tức thì	x		
		Lực lượng tăng cường	<02h		x	x
	Ứng phó SCTD	Lực lượng kiêm nhiệm của tỉnh	Tức thì	x		
		Lực lượng tăng cường	<05h		x	x
	Chỉ huy hiện trường	Chủ cơ sở/ Chủ tịch UBND tỉnh	Tức thì	x	x	

4.1. Ứng phó trên đất liền

Khi nhận được thông tin về sự cố tràn dầu xảy ra trên đất liền. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh, đồng thời huy động lực lượng, phương tiện tại chỗ của tỉnh, gồm: Bộ chỉ huy Quân sự tỉnh; Công an tỉnh; các Sở, ban ngành cơ động đến hiện trường xảy ra sự cố để tham gia ứng phó (nếu sự cố tràn dầu xảy ra với số lượng dầu tràn lớn (trên 500m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh đề nghị Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn huy động lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc cùng tham gia ứng phó), lực lượng tham gia ứng phó được tổ chức thành các bộ phận sau:

- *Bộ phận thông báo, báo động*: Khi phát hiện sự cố tràn dầu xảy ra, cơ sở xảy ra sự cố tràn dầu có trách nhiệm báo cáo lên cấp trên của mình và các cơ quan chức năng của tỉnh. Các cơ quan tiếp nhận thông tin về sự cố tràn dầu gồm:

- + Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- + Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- + Công an tỉnh;
- + Sở Tài nguyên và Môi trường;
- + Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- + Sở Công Thương;
- + Kênh thông tin Đài Phát thanh và Truyền hình;
- + UBND địa phương nơi gần nhất.

Trong đó Văn phòng Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh là cơ quan chủ trì về tiếp nhận thông tin, các cơ quan tiếp nhận thông tin khác khi nhận được thông

tin về sự cố tràn dầu phải báo về Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để tham mưu cho lãnh đạo UBND tỉnh quyết định phương án ứng phó có hiệu quả.

- *Bộ phận chốt chặn, tuần tra bảo vệ hiện trường:* Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo cơ sở gây ra sự cố tràn dầu quyết liệt ngăn chặn dầu tràn, đồng thời chỉ đạo Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh, tổ chức tuần tra, bảo vệ an ninh, an toàn tại hiện trường xảy ra sự cố, không cho người dân và các phương tiện ra vào khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận tuyên truyền:* Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo cơ sở có sự cố tràn dầu phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, tổ chức tuyên truyền cho cán bộ, chiến sĩ và Nhân dân trong khu vực xảy ra sự cố, ổn định tinh thần, có trách nhiệm tham gia ứng phó, khắc phục sự cố, đảm bảo tuyệt đối an ninh, an toàn về người, phương tiện trong khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận sơ tán phương tiện và nhân dân:* Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh, các cơ quan chức năng của tỉnh phối hợp với chính quyền địa phương và Nhân dân, nơi xảy ra sự cố nhanh chóng sơ tán Nhân dân và phương tiện ra khỏi khu vực xảy ra sự cố.

- *Lực lượng tăng cường:* khi sự cố tràn dầu xảy ra với số lượng dầu tràn lớn, vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh báo cáo Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, đề nghị tăng cường lực lượng, phương tiện của trên, lực lượng, phương tiện của các đơn vị quân đội và lực lượng, phương tiện của các tỉnh lân cận cùng tham gia ứng phó.

- *Bộ phận ứng phó sự cố tràn dầu:* nhận được thông tin về sự cố tràn dầu, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, thông báo cho các đơn vị thuộc quyền, nhanh chóng đóng các công trình thủy lợi của các khu vực bị ảnh hưởng, thông báo cho các hộ sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản (trên sông, trong các ao, hồ) trong khu vực bị ảnh hưởng, để có biện pháp ứng phó và khắc phục sự cố, hạn chế thấp nhất thiệt hại về người và tài sản của nhà nước và Nhân dân.

Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng tham gia ứng phó sử dụng phương tiện (máy xúc, máy ủi...), vật tư kết hợp với nhân lực, triển khai đắp bờ, đào rãnh ngăn, bể chứa... để ngăn chặn, khống chế, không để dầu lan rộng ra môi trường; sử dụng phao vây chặn dầu, thiết bị bơm hút dầu, tẩm thấm dầu... để khoanh vùng nguồn dầu tràn, không để lan rộng ảnh hưởng đến môi trường; sử dụng thiết bị bơm hút dầu, gói thấm dầu, tẩm thấm dầu... để thu hồi dầu hoặc chuyển hướng di chuyển của dầu về bể chứa, rãnh ngăn...

- *Bộ phận thu gom rác thải nhiễm dầu:* Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng tham gia ứng phó của tỉnh phối hợp với chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, vận động học sinh, sinh viên tình nguyện và Nhân dân trong khu vực, cùng các phương tiện chuyên dụng, tiến hành thu gom dầu ô nhiễm, rác thải nhiễm dầu, đưa về nơi tập kết để tiến hành xử lý theo quy định. Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, hướng dẫn việc thu gom dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu và quy định nơi tập kết rác thải nhiễm dầu để xử lý theo qui định.

- *Bộ phận bảo đảm hậu cần, phương tiện cơ động*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó và Nhân dân trong khu vực xảy ra sự cố; các lực lượng tham gia ứng phó sự cố tự bảo đảm phương tiện cơ động cho lực lượng của mình trong quá trình ứng phó.

- *Lực lượng khắc phục hậu quả và môi trường*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, tổ chức khắc phục hậu quả và xử lý dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu thu gom được hoặc thuê đơn vị có năng lực về xử lý rác nhiễm dầu, để xử lý theo quy định, bảo đảm sức khỏe, đời sống, an toàn vệ sinh cho cộng đồng và môi trường.

- *Công tác bảo đảm an ninh*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Sở Giao thông vận tải và các cơ quan, đơn vị liên quan, đảm bảo an ninh, an toàn và trật tự xã hội khu vực xảy ra sự cố.

- *Công tác phòng cháy, chữa cháy*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh và các cơ quan, đơn vị có liên quan, chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố thực hiện công tác phòng cháy, chữa cháy, quản lý các nguồn nhiệt, nguồn lửa kể cả các nguồn nhiệt, nguồn lửa của các thiết bị, phương tiện tham gia ứng phó, hướng dẫn kỹ thuật cho lực lượng phòng cháy, chữa cháy của các cơ sở tham gia phòng cháy, chữa cháy.

- *Công tác y tế*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Y tế chủ trì, phối hợp với các Bệnh viện trên địa bàn, lực lượng y tế của tỉnh, lực lượng quân y của các đơn vị tham gia ứng phó, thiết lập Bệnh viện dã chiến tại nơi xảy ra sự cố (nếu cần); cử cán bộ, y bác sỹ, nhân viên cùng trang thiết bị, vật tư, cơ sở thuốc để sơ, cấp cứu, điều trị bệnh cho Nhân dân và cán bộ nhân viên làm công tác ứng cứu tại hiện trường, kịp thời, hiệu quả.

- *Vệ sinh khu vực xảy ra sự cố*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan chức năng của tỉnh, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, huy động lực lượng, phương tiện của các tổ chức, cá nhân, học sinh, sinh viên tình nguyện, tổ chức vệ sinh và xử lý ô nhiễm môi trường theo quy định, bảo đảm sức khỏe, an toàn vệ sinh cho người dân và môi trường khu vực xảy ra sự cố.

4.2. Ứng phó trên sông

Trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn hầu hết các sông có nhiều đoạn có thác ghềnh, nước thường cạn hoặc chảy xiết vào mùa mưa lũ nên việc khai thác vận chuyển đường thủy bị hạn chế chủ yếu lưu thông trên đường bộ, do vậy nguy cơ xảy ra sự cố tràn dầu trên sông rất nhỏ. Một số phương tiện hoạt động trên sông chủ yếu là thuyền đánh cá thô sơ và các bè mảng,... nên sự cố đâm va phương tiện tai nạn trên sông, hồ gây ra sự cố tràn dầu khó có thể xảy ra.

Các cơ sở kinh doanh xăng dầu thường cách xa khu dân cư và các tuyến sông, vì vậy nguy cơ tiềm ẩn tràn dầu từ bên ngoài theo nhánh là rất ít, nguy cơ thấp.

Tuy nhiên, nếu phát hiện vệt dầu trôi dạt trên sông, hồ hoặc sự cố sự cố tràn dầu trên sông thuộc địa bàn tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh huy động các lực lượng gồm: Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh, lực lượng hợp đồng của tỉnh để tham gia ứng phó hoặc nếu SCTD quá lớn (trên 500m³) đề nghị Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn huy động lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc cùng tham gia ứng phó theo Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu ban hành kèm theo Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ; các lực lượng tham gia ứng phó tổ chức thành các bộ phận sau:

- *Bộ phận thông báo, báo động*: khi phát hiện có dấu hiệu của sự cố tràn dầu hoặc sự cố tràn dầu xảy ra, cơ sở có sự cố tràn dầu có trách nhiệm báo cáo lên cấp trên của mình và các cơ quan chức năng của tỉnh. Cơ quan tiếp nhận thông tin, gồm:

- + Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.
- + Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh.
- + Công an tỉnh.
- + Sở Tài nguyên và Môi trường.
- + Sở Công Thương.
- + Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.
- + UBND địa phương nơi gần nhất.
- + Kênh thông tin Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh.

- *Bộ phận chốt chặn, tuần tra bảo vệ hiện trường*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo cơ sở gây ra sự cố tràn dầu, quyết liệt ngăn chặn dầu tràn, đồng thời chỉ đạo lực lượng, gồm: Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh tổ chức tuần tra, bảo vệ an ninh, an toàn tại hiện trường xảy ra sự cố, không cho người dân, các phương tiện ra vào khu vực sự cố và thiết lập hàng lang bảo đảm an ninh, an toàn giao thông đường thủy khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận tuyên truyền*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo cơ sở gây ra sự cố tràn dầu phối hợp Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh, tổ chức tuyên truyền cho chủ tàu, thuyền và người dân trong khu vực xảy ra sự cố, ổn định tinh thần, có trách nhiệm tham gia ứng phó, khắc phục sự cố, đảm bảo tuyệt đối an ninh, an toàn về người, phương tiện trong khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận sơ tán tàu thuyền và người dân*: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng, gồm: Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh, các tàu, thuyền hoạt động xung quanh khu vực sự cố, nhanh chóng sơ tán tàu, thuyền và người dân ra khỏi khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận tăng cường*: khi sự cố tràn dầu xảy ra với khối lượng dầu tràn ra lớn (trên 50m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh báo cáo Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn đề nghị tăng cường lực lượng, phương tiện của trên; lực lượng, phương tiện của các đơn vị quân đội và các tỉnh lân cận cùng tham gia ứng phó.

- Bộ phận ứng phó sự cố tràn dầu

UBND tỉnh tiến hành trưng dụng các phương tiện, trang thiết bị của các lực lượng gồm: Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng; Công an tỉnh; lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc (nếu cần trên huy động); cơ động đến hiện trường tham gia ứng phó (trong khoảng thời gian Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc đến hiện trường, khoảng 05 giờ). Trước khi sự cố xảy ra Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh tổ chức lực lượng, phương tiện ứng phó theo phương châm “4 tại chỗ”.

Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo các lực lượng tham gia ứng phó nhanh chóng sử dụng phao vây chặn dầu, thiết bị bơm hút dầu, gôí hút dầu, tấm thấm dầu... để ngăn chặn, khống chế, khoanh vùng nguồn dầu tràn, thu hồi dầu tràn, không để lan rộng, ảnh hưởng đến môi trường; đồng thời xác định và dự đoán hướng dầu tràn, có phương án di chuyển vệt dầu tràn vào vùng có độ nhạy cảm thấp, hạn chế dầu vào khu vực cần ưu tiên bảo vệ như vùng nuôi trồng thủy sản (trên sông hoặc trong các ao, hồ lân cận), vùng sinh thái tự nhiên, rừng phòng hộ... để giảm thiệt hại về nông nghiệp, hệ sinh thái và môi trường.

- Bộ phận thu gom rác thải nhiễm dầu: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo lực lượng, phương tiện tại chỗ, lực lượng hợp đồng của tỉnh phối hợp với Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc, kết hợp với các tàu thuyền hoạt động trong khu vực, cùng các phương tiện chuyên dụng, tiến hành thu gom dầu ô nhiễm, rác thải nhiễm dầu đưa về nơi tập kết để tiến hành xử lý. Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn việc thu gom dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu và quy định nơi tập kết để xử lý theo quy định.

- Bộ phận bảo đảm hậu cần, phương tiện cơ động: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Công Thương phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó; các lực lượng tham gia ứng phó tự bảo đảm phương tiện cơ động cho lực lượng của mình.

- Lực lượng khắc phục hậu quả môi trường: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, tổ chức khắc phục hậu quả và xử lý dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu thu gom được hoặc thuê đơn vị có năng lực về xử lý rác nhiễm dầu, xử lý theo quy định, bảo đảm sức khỏe, đời sống an toàn, vệ sinh cho cộng đồng và môi trường.

- Công tác bảo đảm an ninh: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ chỉ Bộ đội Biên phòng tỉnh; Sở Giao thông vận tải; các cơ quan, đơn vị liên quan, đảm bảo an ninh, an toàn, trật tự xã hội và thiết lập hành lang bảo đảm an toàn giao thông trên sông.

- Công tác phòng cháy chữa cháy: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ chỉ Bộ đội Biên phòng tỉnh, các cơ quan, đơn vị liên quan, thực hiện công tác phòng cháy, chữa cháy, quản lý các nguồn nhiệt, nguồn lửa kể cả các nguồn nhiệt, nguồn lửa của các thiết bị, phương

tiện tham gia ứng phó, hướng dẫn kỹ thuật cho lực lượng phòng cháy, chữa cháy của các cơ sở tham gia phòng cháy, chữa cháy.

- *Công tác y tế:* Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Y tế chủ trì, phối hợp với các Bệnh viện trên địa bàn của tỉnh, lực lượng y tế của các đơn vị tham gia ứng phó, cử y, bác sỹ, nhân viên y tế cùng trang thiết bị, vật tư, cơ số thuốc để sơ, cấp cứu, điều trị cho người dân và cán bộ nhân viên làm công tác ứng cứu tại hiện trường, kịp thời, hiệu quả.

- *Vệ sinh khu vực xảy ra sự cố:* Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị chức năng của tỉnh, chủ cơ sở gây ra sự cố, chính quyền địa phương và các tổ chức cá nhân, Nhân dân trong khu vực tổ chức vệ sinh và xử lý ô nhiễm môi trường theo quy định.

IV. DỰ KIẾN TÌNH HUỐNG TRÀN DẦU, BIỆN PHÁP XỬ LÝ

A. TRÊN ĐẤT LIỀN

1. Tình huống: Do ảnh hưởng của Áp thấp nhiệt đới vào hồi 14h00 ngày C, trên địa bàn tỉnh xảy ra mưa lớn kéo dài gây sạt lở đất, đá ở nhiều khu vực. Tại Cửa hàng Xăng dầu số 12 Mai Pha, Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi, thôn Pò Đừa, xã Mai Pha, thành phố Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn nhân viên của hàng phát hiện phía sau cửa hàng đất đá bị sạt lở, làm vỡ ống dẫn dầu vào bể chứa số 3, số 4, làm dầu tràn ra khu vực xung quanh, trữ lượng 75m³ dầu DO, gây ô nhiễm môi trường và có nguy cơ cháy nổ, sự cố vượt khả năng ứng phó của cơ sở. Chủ cơ sở báo cáo Công ty chủ quản đề nghị UBND tỉnh tổ chức ứng phó sự cố. *(Nếu sự cố tràn dầu trên đất liền với lượng dầu tràn lớn (trên 500m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh thì đề nghị Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN hỗ trợ theo Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu, ban hành tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ).*

Về khả năng phát tán: Quá trình bay hơi song song với quá trình lan tỏa, dầu sẽ bốc hơi tùy thuộc vào nhiệt độ sôi và áp suất riêng phần của hydro và cacbon trong dầu cũng như các điều kiện bên ngoài, đối với địa bàn tỉnh Lạng Sơn về nhiệt độ không quá nóng và gay gắt cho nên tốc độ bay hơi giảm dần theo thời gian, làm giảm khối lượng dầu, giảm khả năng bốc cháy và tính độc hại, đồng thời quá trình bay hơi cũng làm tăng độ nhớt và tỷ trọng của phần dầu còn lại, làm cho tốc độ lan tỏa giảm. Các khu vực bị ảnh hưởng chủ yếu là các khu vực lân cận, ngoài ra dầu sẽ thấm xuống đất qua thời gian vùng đất này sẽ không thể canh tác được, có thể ảnh hưởng đến nguồn nước ngầm..

2. Biện pháp xử lý

Khi nhận được thông tin về sự cố tràn dầu của Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi từ Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh huy động lực lượng, phương tiện tại chỗ của tỉnh, lực lượng hợp đồng của tỉnh, cơ động đến hiện trường xảy ra sự cố; các lực lượng tham gia ứng phó được tổ chức ứng phó như sau:

2.1. Tiếp nhận thông tin

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh xác minh thông tin sự cố gồm:

- Thời gian xảy ra hoặc phát hiện sự cố;
- Vị trí sự cố, tọa độ (nếu có);
- Loại dầu;
- Ước tính khối lượng và tốc độ dầu tràn;
- Điều kiện thời tiết;
- Có người bị thương vong không;
- Số lượng người của đơn vị tham gia UPSCTD, trang thiết bị hiện có của đơn vị;
- Công tác chuẩn bị ứng phó và dự kiến phương án triển khai;
- Các yêu cầu, đề nghị trợ giúp, cứu hộ, UPSCTD.

Báo cáo này phải duy trì liên tục trong quá trình UPSC (gồm báo cáo khi phát hiện SCTD, báo cáo định kỳ trong ngày, báo cáo kết thúc SCTD và báo cáo tổng hợp SCTD).

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh sau khi tiếp nhận thông tin, lệnh Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi quyết liệt ứng phó, ngăn chặn dầu tràn, đồng thời tổ chức lực lượng bảo vệ hiện trường, triển khai các biện pháp quan sát, cảnh báo không cho người, phương tiện di chuyển vào khu vực xảy ra sự cố.

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh và xin ý kiến chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh.

2.2. *Vận hành cơ chế*: nhận được thông tin từ Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh tổ chức vận hành cơ chế họp Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, đồng thời thông báo cho các cơ quan, đơn vị, các lực lượng ứng phó trên địa bàn tỉnh chuẩn bị lực lượng, phương tiện sẵn sàng tham gia ứng phó.

2.3. *Thiết lập Sở chỉ huy tại hiện trường*: Chủ tịch UBND tỉnh ra Quyết định thành lập Sở chỉ huy tại hiện trường, thành phần gồm:

- Chỉ huy trưởng: Phó Chủ tịch UBND tỉnh phụ trách lĩnh vực trực tiếp chỉ huy, chỉ đạo.

- Phó chỉ huy trưởng: do Chỉ huy trưởng chỉ định, giúp Chỉ huy trưởng chỉ huy điều phối các lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó sự cố.

- Thành viên gồm: Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh; Lãnh đạo các Sở: Tài nguyên và Môi trường; Công Thương; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Y tế; Giao thông vận tải; Thông tin và Truyền thông; Chủ tịch UBND thành phố Lạng Sơn.

2.4. *Tổ chức ứng phó sự cố*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo các lực lượng tổ chức đồng thời thực hiện công tác ứng phó sự cố tràn dầu; các lực lượng tham gia được tổ chức thành các bộ phận như sau:

- *Bộ phận thông báo, báo động*

Sau khi nhận được báo cáo của Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN. Chủ tịch UBND tỉnh chỉ đạo các lực lượng của tỉnh nhanh chóng cơ động đến hiện trường tham gia ứng phó.

Chủ tịch UBND tỉnh thông báo đến cơ quan chức năng của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn và các cơ quan chức năng các bộ, ngành có liên quan về tình hình sự cố để theo dõi và chỉ đạo.

Các cơ quan, đơn vị nhận được chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh, tổ chức báo động đến toàn bộ đơn vị mình và cơ động lực lượng, phương tiện đến hiện trường xảy ra sự cố để tham gia ứng phó. Các lực lượng làm công tác an ninh, triển khai các phương án khẩn cấp, để bảo vệ an ninh, an toàn hiện trường sự cố.

- *Bộ phận chốt chặn, tuần tra bảo vệ hiện trường:* nhận được chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh, Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi phối hợp với lực lượng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh, tổ chức lực lượng tuần tra, bảo vệ an ninh, an toàn tại hiện trường xảy ra sự cố, không cho người và phương tiện ra vào khu vực hiện trường.

- *Bộ phận sơ tán đơn vị và nhân dân:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường sử dụng lực lượng tại chỗ gồm: Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh, lực lượng của Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi và UBND thành phố Lạng Sơn nhanh chóng sơ tán Nhân dân, phương tiện, cơ sở vật chất ra khỏi khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận ứng phó sự cố tràn dầu*

Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông báo cho các đơn vị thuộc quyền, nhanh chóng đóng các công trình thủy lợi của các khu vực bị ảnh hưởng, thông báo cho các hộ sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản (trên sông, trong các ao, hồ) trong khu vực bị ảnh hưởng, để có biện pháp ứng phó và khắc phục sự cố, hạn chế thấp nhất thiệt hại về người và tài sản của nhà nước và Nhân dân.

Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng, phương tiện tại chỗ của tỉnh. Trước khi sự cố xảy ra Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh tổ chức lực lượng, phương tiện ứng phó theo phương châm “4 tại chỗ”. (nếu sự cố tràn dầu với lượng dầu tràn lớn (trên 500m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh thì đề nghị Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huy động lực lượng, phương tiện của Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu khu vực miền Bắc cùng tham gia ứng phó, theo Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu, ban hành tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ), các lực lượng tham gia ứng phó nhanh chóng triển khai các nội dung sau:

+ Ngăn chặn nguồn phát ra dầu tràn: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng của Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi nhanh chóng đóng khóa van, khắc phục vị trí bục vỡ của ống dẫn dầu, bể chứa dầu, không cho hoặc hạn chế dầu tràn ra ngoài.

+ Khoanh vùng khu vực dầu tràn: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng tham gia ứng phó sử dụng phương tiện (máy xúc, máy

úi...), vật tư kết hợp với nhân lực đắp bờ, đào rãnh ngăn, bể chứa.... để ngăn chặn, không chế, khoanh vùng nguồn dầu tràn hoặc di chuyển dầu vào rãnh ngăn, bể chứa, không để lan rộng ảnh hưởng đến môi trường.

+ Thu hồi dầu tràn: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường, chỉ đạo lực lượng tham gia ứng phó sử dụng thiết bị bơm hút dầu, góí thấm dầu, tấm thấm dầu để thu hồi dầu tràn hoặc chuyển hướng di chuyển của dầu về bể chứa, rãnh ngăn.... không để lan rộng ảnh hưởng đến môi trường;

- Bộ phận thu gom rác thải nhiễm dầu: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường, sử dụng lực lượng, phương tiện tại chỗ của tỉnh, lực lượng hợp đồng của tỉnh, lực lượng Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi và UBND thành phố Lạng Sơn huy động học sinh, sinh viên tình nguyện và Nhân dân địa phương cùng các phương tiện chuyên dụng, tiến hành thu gom dầu ô nhiễm, rác thải nhiễm dầu đưa về nơi tập kết để tiến hành xử lý theo quy định. (Dự kiến vị trí tập kết rác thải tại thôn Khòn Pát, xã Mai Pha, TP Lạng Sơn)

- *Bộ phận bảo đảm hậu cần, phương tiện cơ động*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi và UBND thành phố Lạng Sơn bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó; các lực lượng tham gia ứng phó sự cố, tự bảo đảm phương tiện cơ động cho lực lượng của mình trong quá trình ứng phó.

- *Bộ phận khắc phục hậu quả môi trường*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường, phối hợp với các cơ quan, đơn vị chức năng của tỉnh, Công ty Cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu Thành Lợi và UBND thành phố Lạng Sơn tổ chức khắc phục hậu quả và xử lý dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu, thu gom được hoặc thuê đơn vị chuyên môn xử lý theo quy định. Tổ chức làm sạch môi trường, vệ sinh sạch sẽ khu vực nhiễm dầu, bảo đảm an sinh xã hội và đời sống của Nhân dân khu vực xảy ra sự cố. Sở Tài nguyên và Môi trường đánh giá kết quả xử lý ô nhiễm, để làm căn cứ ra quyết định kết thúc việc xử lý sự cố.

- *Bộ phận bảo đảm an ninh*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Sở Giao thông vận tải, các cơ quan, đơn vị liên quan, đảm bảo an ninh, an toàn và trật tự xã hội, thiết lập hành lang an toàn giao thông khu vực sự cố.

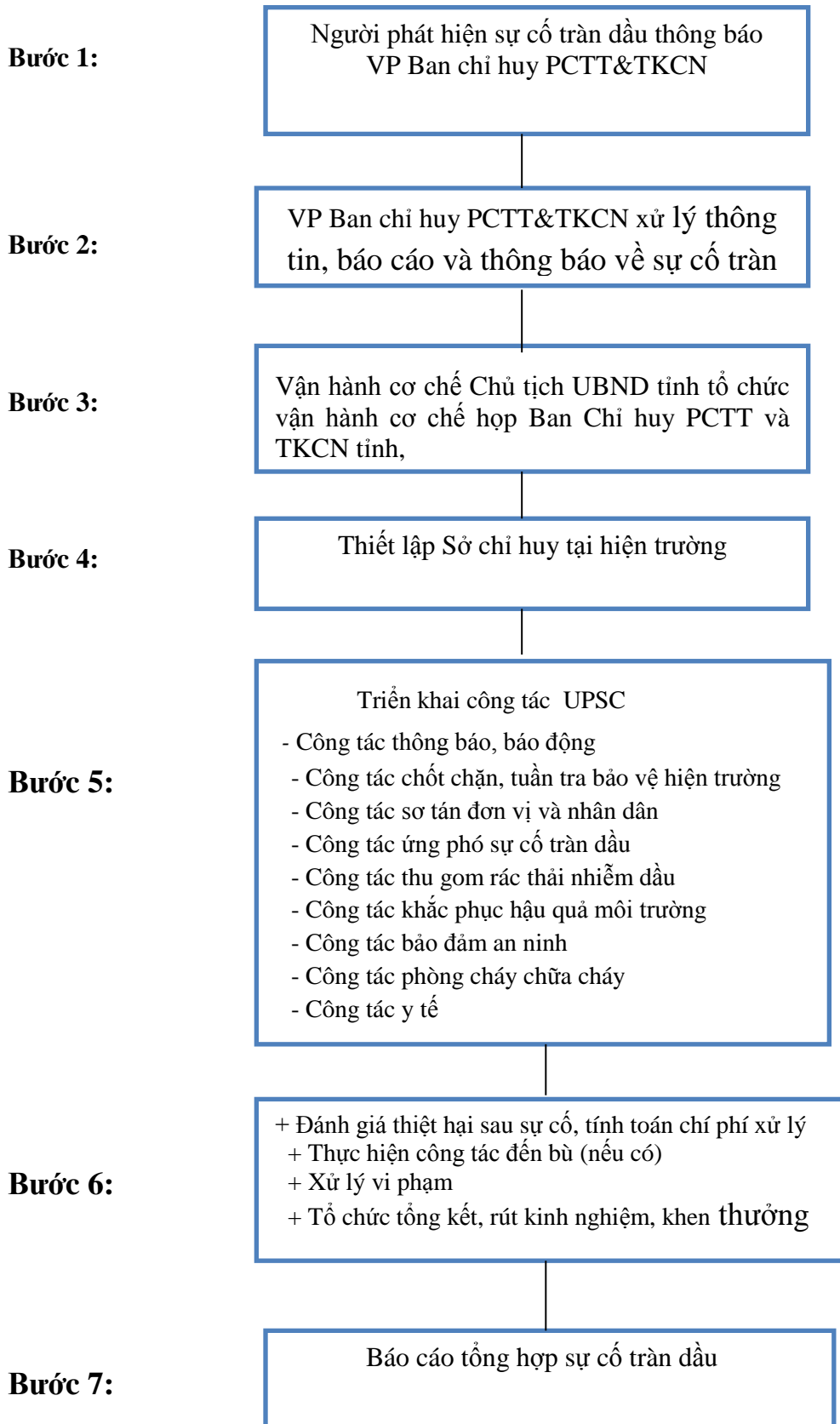
- *Bộ phận phòng cháy chữa cháy*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, các cơ quan, đơn vị liên quan, thực hiện công tác phòng cháy, chữa cháy, quản lý các nguồn nhiệt, nguồn lửa kể cả các nguồn nhiệt, nguồn lửa của các thiết bị, phương tiện tham gia ứng phó, hướng dẫn kỹ thuật cho đội phòng cháy, chữa cháy của các đơn vị tham gia công tác phòng cháy, chữa cháy.

- *Bộ phận y tế*: Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Y tế chủ trì, phối hợp với các Bệnh viện trên địa bàn, lực lượng quân y của các đơn vị tham gia ứng phó, thiết lập Bệnh viện dã chiến tại Trung tâm thành phố Lạng Sơn (nếu cần); cử cán bộ, y bác sỹ, nhân viên cùng trang, thiết bị, vật chất, cơ số thuốc

để sơ, cấp cứu, điều trị bệnh cho nhân dân và cán bộ, nhân viên làm công tác ứng cứu tại hiện trường, kịp thời, hiệu quả.

2.5. Tổng hợp báo cáo theo quy định.

Sơ đồ tổ chức ứng phó sự cố tràn dầu



B. TRÊN SÔNG

1. Tình huống: Vào hồi 12h30 ngày X, xe chở dầu của Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc trên hành trình vận chuyển xăng dầu về Kho xăng dầu đến địa phận xã Khánh Khê, huyện Văn Quan, tỉnh Lạng Sơn bị đâm va với xe chở dầu của Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn đi trên cầu Khánh Khê chiều đường ngược lại, hậu quả cả 01 xe chở dầu của Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc bị rơi xuống sông Kỳ Cùng, làm dầu tràn ra sông, trữ lượng khoảng 50 m³ dầu DO, gây ô nhiễm môi trường và có nguy cơ cháy nổ cao. Vị trí xe bị nạn cách Trung tâm thành phố Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn khoảng 25 km, tại khu vực xảy ra sự cố có gió Tây Nam cấp 3 cấp 4. Sự cố xảy ra vượt quá khả năng ứng phó của chủ cơ sở, chủ cơ sở đề nghị UBND tỉnh tổ chức ứng phó. *(Nếu sự cố tràn dầu trên Sông với lượng dầu tràn lớn (trên 500m³) vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh thì đề nghị Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN hỗ trợ theo Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu, ban hành tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ).*

Khi dầu tràn trên sông, nó trải qua rất nhiều biến động của lý học và hóa học. Một số thay đổi đó dẫn đến dầu bị loại bỏ trên bề mặt nước, trong khi một số khác làm cho dầu vẫn còn tồn tại trên bề mặt. Quá trình biến đổi của dầu tràn trên sông cùng với các điều kiện về sóng gió, dòng chảy... sẽ trải qua các quá trình biến đổi như sau: Quá trình lan tỏa dầu mỏ và sản phẩm dầu mỏ là chất lỏng có độ hòa tan rất thấp trong nước. Do đó, khi khối dầu rơi vào nước sẽ xảy ra hiện tượng chảy lan trên bề mặt nước và xuôi theo dòng nước là chủ yếu. Do các quá trình bốc hơi, hòa tan mà mật độ, độ nhớt tăng, sức căng bề mặt giảm dần cho đến khi độ dày của lớp dầu đạt cực tiểu thì quá trình chảy lan chấm dứt.

Các khu vực bị ảnh hưởng chủ yếu vùng hạ du theo dòng nước chảy, các loại nhũ tương sau khi hấp thụ các vật chất hoặc cơ thể sinh vật có thể trở nên nặng hơn nước rồi chìm dần. Cũng có một số hạt lơ lửng, hấp thụ tiếp các hạt phân tán rồi chìm dần lắng đọng xuống đáy. Trong đó cũng xảy ra quá trình đóng vón, tức là quá trình tích tụ nhiều hạt nhỏ thành mảng lớn. Quá trình lắng đọng làm giảm hàm lượng dầu có trong nước, làm nước tăng DO nhanh hơn, nhưng nó sẽ làm hại hệ sinh thái đáy. Hơn nữa, sau lắng đọng, dầu vẫn có thể lại nổi lên mặt nước do tác động của các yếu tố đáy, gây ra ô nhiễm lâu dài cho vùng nước...

2. Biện pháp xử lý

- Sau khi xảy ra sự cố, Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn thông tin cho Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn như: Phát tín hiệu yêu cầu cứu nạn tới các xe đang di chuyển trên đường và báo cáo cho cơ quan chủ quản là Công ty.

Khi nhận được thông tin về sự cố tràn dầu trên sông Kỳ Cùng từ Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh lệnh cho Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Công an tỉnh nhanh chóng huy động lực lượng, phương tiện ứng cứu, đồng thời thông báo cho lực lượng tham gia ứng phó của tỉnh, cơ động đến hiện trường xảy ra sự cố.

Chủ tịch UBND tỉnh thông báo đến cơ quan chức năng của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn và các cơ quan chức năng các bộ, ngành có liên quan về tình hình sự cố để theo dõi và chỉ đạo.

Các cơ quan, đơn vị nhận được chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tổ chức báo động đến toàn bộ lực lượng đơn vị mình và cơ động lực lượng, phương tiện đến hiện trường để tham gia ứng phó; Lực lượng làm công tác an ninh, triển khai các phương án khẩn cấp để bảo vệ an ninh, an toàn hiện trường khu vực sự cố; các lực lượng tham gia ứng phó được tổ chức ứng phó theo các bước như sau:

2.1. Tiếp nhận thông tin

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh xác minh thông tin sự cố gồm:

- Thời gian xảy ra hoặc phát hiện sự cố;
- Vị trí sự cố, tọa độ (nếu có);
- Loại dầu;
- Ước tính khối lượng và tốc độ dầu tràn;
- Điều kiện thời tiết;
- Có người bị thương vong không;
- Số lượng người của đơn vị tham gia UPSCTD, trang thiết bị hiện có của đơn vị;
- Công tác chuẩn bị ứng phó và dự kiến phương án triển khai;
- Các yêu cầu, đề nghị trợ giúp, cứu hộ, UPSCTD.

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh sau khi tiếp nhận thông tin, lệnh cho Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn quyết liệt ứng phó, ngăn chặn dầu tràn, đồng thời thông báo cho các thuyền hoạt động xung quanh khu vực đến hỗ trợ và tổ chức bảo vệ hiện trường, triển khai các biện pháp quan sát, cảnh báo không cho người, phương tiện di chuyển vào khu vực xảy ra sự cố.

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh và xin ý kiến chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh.

2.2. Vận hành cơ chế: nhận được thông tin từ Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN, xác định mức độ sự cố và tiến hành các hoạt động tiếp theo để dự báo tình hình của sự cố. Chủ tịch UBND tỉnh tổ chức vận hành cơ chế, họp Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh; thông báo cho các lực lượng cơ động đến hiện trường tham gia ứng phó.

2.3. Thiết lập Sở chỉ huy tại hiện trường: Chủ tịch UBND tỉnh ra Quyết định thành lập Sở chỉ huy tại hiện trường, thành phần gồm:

- Chỉ huy trưởng: Phó chủ tịch UBND tỉnh phụ trách công tác cứu hộ, cứu nạn trực tiếp chỉ huy, chỉ đạo.

- Phó Chỉ huy trưởng: do Chỉ huy trưởng chỉ định, có nhiệm vụ giúp chỉ huy trưởng chỉ huy, điều phối các lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố.

- Thành viên gồm: Chỉ huy trưởng Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Lãnh đạo các Sở, ngành: Công an; Tài nguyên và Môi trường; Công thương; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Y tế; Giao thông vận tải; Thông tin và Truyền thông, Chủ tịch UBND huyện Văn Quan.

2.4. *Tổ chức ứng phó:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo đồng thời các lực lượng tham gia ứng phó sự cố tràn dầu, các lực lượng tham gia ứng phó được tổ chức thành các bộ phận như sau:

- *Bộ phận thông báo, báo động:*

Sau khi nhận được báo cáo của Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN. Chủ tịch UBND tỉnh chỉ đạo Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Bộ chỉ huy Quân sự, Công an tỉnh nhanh chóng cơ động lực lượng, phương tiện ra hiện trường tham gia ứng cứu, đồng thời thông báo cho các lực lượng của tỉnh (kể cả lực lượng tăng cường như Công ty cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn; Công ty TNHH MTV Thương mại Việt Quốc.) cơ động lực lượng, phương tiện tới hiện trường, tham gia ứng phó.

Chủ tịch UBND tỉnh báo cáo cơ quan chức năng của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn và các cơ quan chuyên môn các bộ, ngành có liên quan về tình hình sự cố để theo dõi, chỉ đạo và thông báo cho các huyện, tỉnh lân cận để có biện pháp ngăn chặn, ứng phó khi có dầu tràn về địa phận của mình.

Các cơ quan, đơn vị nhận được chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh, tổ chức báo động đến toàn bộ đơn vị mình và cơ động lực lượng, phương tiện đến hiện trường xảy ra sự cố để tham gia ứng phó. Các lực lượng làm công tác an ninh, triển khai các phương án khẩn cấp, để bảo vệ an ninh, an toàn hiện trường sự cố.

- *Bộ phận chốt chặn, tuần tra bảo vệ hiện trường:* nhận được chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh. Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Công an tỉnh, lực lượng Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn tổ chức tuần tra, bảo vệ an ninh, an toàn tại hiện trường không cho người, phương tiện đi vào khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận sơ tán tàu, thuyền và người dân:* Chỉ huy trưởng, Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng: Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Quân sự, Công an tỉnh, lực lượng Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn phối hợp với các tàu, thuyền hoạt động xung quanh khu vực, nhanh chóng sơ tán người dân và phương tiện ra khỏi khu vực xảy ra sự cố.

- *Bộ phận ứng phó sự cố tràn dầu:*

Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, thông báo cho các đơn vị thuộc quyền, nhanh chóng đóng các công trình thủy lợi của các khu vực bị ảnh hưởng, thông báo cho các hộ sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản (trên sông, trong các ao, hồ) trong khu vực bị ảnh hưởng, để có biện pháp ứng phó và khắc phục sự cố, hạn chế thấp nhất thiệt hại về người và tài sản của nhà nước và nhân dân.

Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng tại chỗ (Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Quân sự, Công an tỉnh, các sở, ngành), lực lượng Công ty

Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn; Các lực lượng tham gia ứng phó, nhanh chóng triển khai các nội dung sau:

+ *Ngăn chặn nguồn phát ra dầu tràn:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường lệnh cho lực lượng của Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn nhanh chóng quây chặn dầu tràn sử dụng phao quây dầu chuyên dụng ngăn chặn, hạn chế dầu chảy xuống vùng hạ du. Kết hợp bơm hút dầu tràn, phao quây thấm dầu và tẩm thấm dầu để thu hồi tại chỗ.

+ *Khoanh vùng khu vực dầu tràn:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng tham gia ứng sử dụng phao quây chặn dầu, tẩm thấm dầu, gói thấm dầu... để ngăn chặn, khống chế, khoanh vùng nguồn dầu tràn hoặc chuyển hướng di chuyển của vệt dầu... hạn chế tối đa việc lan rộng ảnh hưởng đến môi trường.

+ *Thu hồi dầu tràn:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo lực lượng tham gia ứng phó sử dụng thiết bị bơm hút dầu, gói thấm dầu, tẩm thấm dầu... để thu hồi dầu tràn hoặc chuyển hướng di chuyển của vệt dầu... hạn chế tối đa việc lan rộng ảnh hưởng đến môi trường.

- *Bộ phận thu gom rác thải nhiễm dầu:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với lực lượng tham gia ứng phó và UBND huyện Văn Quan cùng các phương tiện chuyên dụng tiến hành thu gom dầu ô nhiễm, rác thải nhiễm dầu, đưa về nơi tập kết để xử lý theo quy định. (Dự kiến vị trí tập kết rác thải tại, Thôn A, xã Khánh Khê, huyện Văn Quan, tỉnh Lạng Sơn).

- *Bộ phận bảo đảm hậu cần, phương tiện cơ động:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với cơ quan, đơn vị liên quan, Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn và UBND huyện Văn Quan bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó; các lực lượng tham gia ứng phó sự cố tự bảo đảm phương tiện cơ động cho lực lượng của mình trong quá trình tổ chức ứng phó.

- *Bộ phận khắc phục hậu quả môi trường:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan đơn vị liên quan, Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn và UBND huyện Văn Quan tổ chức khắc phục hậu quả và xử lý dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu, thu gom được hoặc thuê đơn vị có năng lực về xử lý rác nhiễm dầu, xử lý theo quy định. Xử lý triệt để dầu ô nhiễm vào bờ, ngấm vào đất. Sở Tài nguyên và Môi trường đánh giá kết quả xử lý ô nhiễm, để làm căn cứ ra quyết định kết thúc việc xử lý sự cố.

- *Bộ phận bảo đảm an ninh:* Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Quân sự tỉnh, Cảnh vụ đường thủy nội địa khu vực, các cơ quan, đơn vị liên quan, Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn và huyện Văn Quan đảm bảo an ninh, an toàn và trật tự xã hội khu vực xảy ra sự cố, thiết lập hàng lang bảo đảm an toàn giao thông trên sông.

- **Bộ phận phòng cháy chữa cháy:** Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Quân sự tỉnh, Cảnh vụ đường thủy nội địa khu vực, các cơ quan, đơn vị liên quan, Công ty Cổ phần tổng hợp Miền Bắc; Công ty Cổ phần Hoá dầu Lạng Sơn và UBND huyện Văn Quan thực hiện công tác phòng cháy, chữa cháy, quản lý các nguồn nhiệt, nguồn lửa kể cả các nguồn nhiệt, nguồn lửa của các thiết bị, phương tiện tham gia ứng phó, hướng dẫn kỹ thuật cho đội phòng cháy chữa cháy của các đơn vị tham gia công tác phòng cháy, chữa cháy.

- **Bộ phận y tế:** Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Sở Y tế chủ trì, phối hợp với các Bệnh viện trên địa bàn của tỉnh, lực lượng y tế của các đơn vị tham gia ứng phó, cử cán bộ, y bác sỹ, nhân viên cùng trang thiết bị, vật chất, cơ số thuốc để sơ, cấp cứu, điều trị bệnh cho người dân và cán bộ nhân viên làm công tác ứng cứu tại hiện trường, kịp thời, hiệu quả.

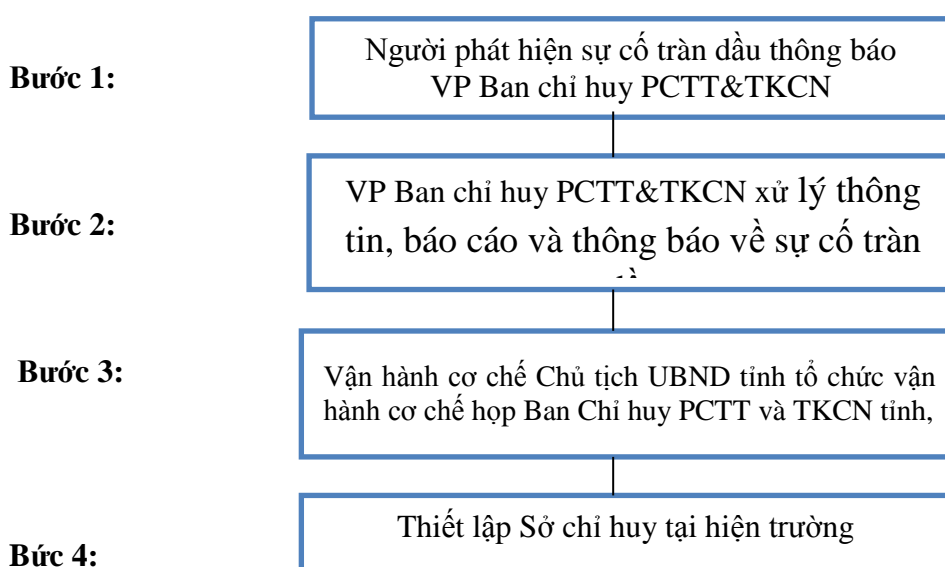
3. Triển khai các hoạt động thu gom ven sông

- Chỉ huy trưởng Sở chỉ huy tại hiện trường chỉ đạo Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, lực lượng dân quân tự vệ, người dân..., tổ chức thành các đội, nhóm nhỏ, sử dụng những dụng cụ thô sơ (cuốc, xô, xẻng...) thu gom dầu trên bờ, không cho lan rộng. Dùng các vật liệu có khả năng thấm hút như: tấm thấm dầu, xơ dừa, rơm rạ thấm hút tại các bãi dầu, tổ chức phun rửa các bờ kè, đường bờ bị dầu bám dính, sau đó gom vào các thiết bị, vật dụng chứa chất thải nguy hại, để đem đi xử lý theo quy định; thu gom bằng phương pháp cuốn chiếu, từ ngoài mép nước vào trong bờ, tập kết lên những vị trí có địa hình cao mà sóng không tới được.

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với Sở Giao thông vận tải, UBND huyện Văn Quan, huy động phương tiện vận chuyển dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu thu gom được về các vị trí tập kết gần nhất và tiến hành xử lý dầu ô nhiễm, rác nhiễm dầu hoặc thuê đơn vị chuyên môn xử lý theo quy định tại Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT của Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

4. Tổng hợp báo cáo theo quy định.

Sơ đồ tổ chức ứng phó sự cố tràn dầu



Bước 5:

Triển khai công tác UPSC

- Công tác thông báo, báo động
- Công tác chốt chặn, tuần tra bảo vệ hiện trường
- Công tác sơ tán đơn vị và nhân dân
- Công tác ứng phó sự cố tràn dầu
- Công tác thu gom rác thải nhiễm dầu
- Công tác khắc phục hậu quả môi trường
- Công tác bảo đảm an ninh
- Công tác phòng cháy chữa cháy
- Công tác y tế

Bước 6:

Triển khai ứng phó vùng ven sông

Bước 7:

Báo cáo tổng hợp sự cố tràn dầu

V. NHIỆM VỤ CỦA CÁC CƠ QUAN, ĐƠN VỊ**1. Nhiệm vụ chung**

1.1. Xây dựng kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu của tỉnh. Chuẩn bị lực lượng, phương tiện, tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập nâng cao năng lực phòng ngừa, ứng phó sự cố tràn dầu.

1.2. Tăng cường công tác tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cán bộ, chiến sĩ và Nhân dân trong phòng ngừa, ứng phó, khắc phục sự cố tràn dầu.

1.3. Duy trì nghiêm chế độ ứng trực 24/24, kịp thời ứng phó các tình huống sự cố tràn dầu xảy ra.

1.4. Sẵn sàng lực lượng, phương tiện tham gia theo Kế hoạch quốc gia về ứng phó sự cố tràn dầu.

2. Nhiệm vụ cụ thể**2.1. Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh**

- Chủ trì, chỉ đạo các lực lượng ứng phó sự cố tràn theo kế hoạch ứng phó sự cố tràn của tỉnh, huy động lực lượng, phương tiện của địa phương và của các đơn vị thuộc các Bộ, ngành đóng quân trên địa bàn tỉnh tham gia ứng phó.

- Chỉ đạo xây dựng kế hoạch bảo quản, bảo dưỡng, sửa chữa, khắc phục phương tiện, trang thiết bị ứng phó, nhằm kịp thời khắc phục những hỏng hóc bất thường để đảm bảo trong trạng thái sẵn sàng ứng phó, đồng thời tham mưu cho UBND tỉnh xây dựng kế hoạch nâng cao năng lực đầu tư, mua sắm bổ sung, tăng cường các phương tiện, trang thiết bị, đào tạo nhân lực của tỉnh cho những năm

tiếp theo, nhằm đáp ứng được yêu cầu nhiệm vụ khi có sự cố tràn dầu xảy ra trên địa bàn tỉnh.

- Chủ trì, chỉ đạo tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập về phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu tại tỉnh; thường xuyên làm tốt công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng, phổ biến kiến thức về nguy cơ, hiểm họa của sự cố tràn dầu để bảo vệ môi trường, chủ động phòng tránh và kịp thời ứng phó sự cố tại địa phương.

- Tham mưu cho UBND tỉnh chỉ đạo các sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị, các đoàn thể, các tổ chức, cá nhân và Nhân dân phối hợp triển khai thực hiện có hiệu quả công tác ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh. Tổ chức Sở chỉ huy tại hiện trường tham gia đề xuất các biện pháp ứng phó sự cố tràn dầu và chỉ huy trực tiếp công tác ứng phó kịp thời, hiệu quả.

- Quyết định, định hướng việc cung cấp thông tin về sự cố cho các phương tiện truyền thông và trung dụng, điều động lực lượng và phương tiện, trang thiết bị ứng phó sự cố tràn của các Sở, ban, ngành, đơn vị, cơ sở trên địa bàn tỉnh để phục vụ ứng phó sự cố tràn dầu cấp tỉnh.

- Hàng năm sơ, tổng kết đánh giá công tác ứng phó sự cố tràn dầu, tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện về Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn và các Bộ, cơ quan ngang bộ theo chức năng. Báo cáo đột xuất khi được cơ quan có thẩm quyền yêu cầu.

2.2. Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh

- Tham mưu đề xuất cho Chủ tịch UBND tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh về phương án ứng phó, sử dụng lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh.

- Tham mưu cho UBND tỉnh ký hợp đồng ứng trực và tổ chức ứng phó, khắc phục sự cố với đơn vị có chức năng, đủ năng lực để tham gia ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh khi có sự cố tràn dầu xảy ra.

- Điều động lực lượng, phương tiện, phối hợp hiệp đồng với các đơn vị của Bộ, Quân khu đứng chân trên địa bàn và triển khai lực lượng, phương tiện tham gia công tác cứu nạn, cứu hộ và ứng phó khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu xảy ra trên đất liền.

- Tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập, nâng cao trình độ tổ chức, chỉ huy điều hành ở các cấp và hành động phối hợp, hiệp đồng của bộ đội trong công tác ứng phó, khắc phục hậu quả do sự cố tràn dầu gây ra.

- Phối hợp với các Sở, ban, ngành có liên quan và Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để chỉ đạo, điều hành trực tiếp công tác ứng phó sự cố tràn dầu cấp tỉnh.

- Chỉ đạo Ban Chỉ huy Quân sự các huyện, thành phố triển khai lực lượng phối hợp với lực lượng công an chốt chặn bảo vệ hiện trường, bảo đảm an ninh trật tự; triển khai lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó sự cố tràn dầu khi có lệnh.

- Tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh theo quy định.

2.3. Bộ Chỉ huy Bộ đội biên phòng tỉnh

- Tham mưu đề xuất cho Chủ tịch UBND tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh về phương án ứng phó và điều động lực lượng, phương tiện tham gia công tác cứu nạn, cứu hộ và ứng phó khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu trên sông.

- Tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập, nâng cao trình độ tổ chức, chỉ huy điều hành ở các cấp và hành động phối hợp, hiệp đồng của bộ đội trong công tác ứng phó, khắc phục hậu quả, ứng phó sự cố tràn dầu trên sông.

- Chủ trì và phối hợp với Công an tỉnh đảm bảo an ninh và thiết lập hàng lang, bảo đảm an toàn giao thông trên sông.

- Tăng cường công tác kiểm tra bằng phương tiện tuần tra để phát hiện kịp thời các vết dầu tràn xuất hiện trên sông, báo cáo về Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.

- Tổng hợp, báo cáo về UBND tỉnh theo quy định.

2.4. Công an tỉnh

- Tham mưu cho Chủ tịch UBND tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh về công tác phòng cháy, chữa cháy - cứu hộ cứu nạn trong ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, địa phương, đơn vị có liên quan sẵn sàng, triển khai lực lượng, phương tiện phòng cháy, chữa cháy hoặc đảm bảo an toàn phòng, chống cháy nổ và cứu hộ, cứu nạn.

- Tổ chức lực lượng bảo vệ hiện trường khu vực sự cố, không cho người và các phương tiện không có nhiệm vụ vào khu vực sự cố; phối hợp địa phương tổ chức sơ tán người và tài sản ra khỏi khu vực xảy ra sự cố.

- Chỉ đạo các đơn vị thuộc quyền nắm chắc tình hình, bảo đảm an ninh, trật tự an toàn xã hội, hướng dẫn phân luồng giao thông tại khu vực xảy ra sự cố.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng điều tra làm rõ nguyên nhân xảy ra sự cố tràn dầu và cháy nổ; xử lý các tổ chức, cá nhân vi phạm theo quy định của pháp luật.

- Phối hợp với Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Công Thương yêu cầu bắt buộc hoặc cưỡng chế bên gây ra sự cố tràn dầu, hoàn thành trách nhiệm bồi thường thiệt hại do sự cố tràn dầu gây ra.

- Tăng cường công tác kiểm tra, xử lý các đơn vị kinh doanh vi phạm công tác bảo vệ môi trường, đặc biệt là các phương tiện vận chuyên, kinh doanh xăng dầu như: Hành vi kinh doanh xăng dầu không đúng vị trí, trang thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu không đầy đủ, các phương tiện vận tải không đảm bảo đủ điều kiện về an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường khi tham gia giao thông.

2.5. Sở Tài nguyên và Môi trường

- Tham mưu, hướng dẫn, giám sát các hoạt động bảo vệ môi trường trong khắc phục và làm sạch đường bờ, quản lý, xử lý chất thải sau thu gom; các

phương án bảo vệ vùng nhạy cảm; hướng dẫn các cơ quan, địa phương để ứng phó sự cố tràn dầu theo quy định.

- Phối hợp với Sở Công Thương, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, tham mưu cho Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh tổ chức ứng phó, khắc phục hậu quả do sự cố tràn dầu gây ra.

- Phối hợp với đơn vị có chức năng tổ chức đánh giá ô nhiễm đất và nguồn nước, không khí xung quanh khu vực xảy ra sự cố; theo dõi đánh giá kết quả xử lý sự cố, làm căn cứ ra quyết định kết thúc hoạt động về xử lý ô nhiễm, phục hồi môi trường sau sự cố theo hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tại địa phương điều tra, đánh giá thiệt hại về môi trường, xây dựng các chương trình phục hồi môi trường sau sự cố tràn dầu đối với các sự cố tràn dầu cấp tỉnh, trường hợp sự cố gây ra tràn dầu chưa rõ nguyên nhân.

- Phối hợp với Sở Tài chính, Công an tỉnh, Sở Công Thương yêu cầu bắt buộc hoặc cưỡng chế bên gây ra sự cố tràn dầu bồi thường thiệt hại theo quy định.

- Tổng hợp, báo cáo về Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh theo quy định.

2.6. Sở Công Thương

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan kiểm tra việc thực hiện các quy định pháp luật đối với các cơ sở hoạt động kinh doanh xăng dầu để ngăn ngừa, hạn chế tối đa khả năng xảy ra sự cố; chỉ đạo các cơ sở hoạt động kinh doanh xăng dầu chuẩn bị lực lượng, phương tiện, trang thiết bị sẵn sàng ứng phó khi có sự cố xảy ra;

- Hướng dẫn, đôn đốc, yêu cầu các cơ sở có hoạt động liên quan đến xăng dầu trên địa bàn tỉnh xây dựng kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu; chủ trì kiểm tra các cơ sở hoạt động kinh doanh xăng dầu xây dựng kế hoạch và thực hiện các nội dung biện pháp phòng ngừa sự cố tràn dầu;

- Quản lý chặt chẽ các cơ sở kinh doanh, vận chuyển xăng dầu trên địa bàn tỉnh; Phối hợp với các cơ quan liên quan như Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Bộ Chỉ huy Bộ đội biên phòng tỉnh, Công an tỉnh... tham mưu điều động nguồn lực ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ban, ngành, chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó, điều động vật tư, trang thiết bị, hàng hóa, nhu yếu phẩm để ứng cứu và tham gia ứng phó sự cố tràn dầu. Tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện các nhiệm vụ được giao về Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh theo quy định.

2.7. Sở Giao thông vận tải

- Chủ trì kiểm tra, giám sát việc thực hiện kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu của các phương tiện hoạt động trên địa bàn.

- Phối hợp với Chi nhánh Đăng kiểm Hà Bắc (trực thuộc Chi cục Đăng kiểm số 1 - Cục đăng kiểm Việt Nam) tổ chức kiểm định an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với các phương tiện thủy nội địa theo các quy định của pháp luật.

- Phối hợp với Công an tỉnh và các đơn vị liên quan tổ chức phân luồng bảo đảm an toàn giao thông; thiết lập các biển cảnh báo, thông báo không cho các đối tượng khác xâm nhập vào khu vực sự cố.

- Sẵn sàng lực lượng, phương tiện do đơn vị mình quản lý tham gia cứu hộ, cứu nạn, ứng phó sự cố tràn dầu đồng thời phối hợp với các cơ quan liên quan giám sát hoạt động cứu hộ, cứu nạn, ứng phó sự cố tràn dầu trên sông khi có yêu cầu của tỉnh.

2.8. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Phối hợp với chính quyền, địa phương thông báo cho người dân nuôi trồng thủy sản trên sông, ao, hồ di chuyển lồng bè nuôi ra khỏi các khu vực có vết dầu hoặc khu vực xảy ra sự cố tràn dầu để không ảnh hưởng đến hoạt động nuôi trồng thủy sản. Đối với thủy sản nuôi, khai thác tại khu vực bị ô nhiễm do sự cố tràn dầu cần có kế hoạch giám sát, kiểm soát chặt chẽ để đảm bảo an toàn thực phẩm trước khi sản phẩm được tiêu thụ trên thị trường.

- Cung cấp thông tin về các khu vực có hoạt động nuôi trồng thủy sản và khu vực nhạy cảm cần được bảo vệ để phục vụ công tác phòng chống, ngăn ngừa, khắc phục hậu quả khi sự cố tràn dầu xảy ra.

- Hỗ trợ các cơ quan liên quan thực hiện công tác giám sát môi trường và đánh giá thiệt hại (khu vực sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản...) sau sự cố.

2.9. Sở Tài chính

- Đảm bảo kinh phí, ngân sách cho hoạt động ứng phó, khắc phục sự cố tràn dầu được thực hiện nhanh chóng và đúng quy định.

- Quản lý tài chính theo quy định trong quá trình mua sắm vật tư, thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu; giám sát và ghi nhận toàn bộ chi phí và nguồn lực tiêu hao cho hoạt động ứng phó và khắc phục hậu quả do sự cố tràn dầu gây ra. Tổng hợp thiệt hại cho tất cả các đơn vị liên quan, phục vụ công tác bồi thường thiệt hại.

- Chủ trì, hướng dẫn các cơ quan, đơn vị thanh quyết toán kinh phí, bồi thường thiệt hại trong quá trình ứng phó và khắc phục hậu quả do sự cố tràn dầu gây ra.

- Chủ trì giải quyết các vấn đề tài chính liên quan đến quá trình ứng phó sự cố và công tác bồi thường thiệt hại. Chủ trì, phối hợp với Công an tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Công Thương... lập hồ sơ pháp lý, yêu cầu bắt buộc hoặc cưỡng chế bên gây ra sự cố tràn dầu, hoàn thành trách nhiệm bồi thường thiệt hại.

2.10. Sở Y tế

- Chỉ đạo các Bệnh viện công, phòng khám tư nhân và Trung tâm cấp cứu 115 chuẩn bị lực lượng, phương tiện và trang thiết bị y tế, vật tư sẵn sàng tham gia cấp cứu, vận chuyển, điều trị người bị nạn. Cử cán bộ, nhân viên chuyên môn trực tại hiện trường xảy ra sự cố tràn dầu để đảm bảo công tác sơ, cấp cứu kịp thời cho các nạn nhân và lực lượng tham gia ứng phó sự cố.

- Tham mưu, tư vấn cho các cơ quan, đơn vị và tuyên truyền cho Nhân dân biết về những ảnh hưởng của dầu đối với sức khoẻ con người, các phương án đảm bảo sức khoẻ cho lực lượng tham gia ứng cứu.

2.11. Sở Thông tin và Truyền thông

- Tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức, trách nhiệm cho người dân trong công tác phòng ngừa và ứng phó sự cố tràn dầu.

- Truyền đạt kịp thời mọi mệnh lệnh, công điện của UBND tỉnh và Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đầy đủ, chính xác những thông tin về ứng phó sự cố tràn dầu để phòng ngừa và hạn chế sự cố tràn dầu xảy ra.

- Chỉ đạo các cơ quan thông tấn, báo chí liên tục cập nhật, thông báo đầy đủ thông tin khi có sự cố xảy ra.

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan đảm bảo thông tin, liên lạc phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành trong quá trình ứng phó, khắc phục sự cố. Phương án thiết lập hệ thống liên lạc vô tuyến kịp thời khi cần thiết bảo đảm thông tin, liên lạc lưu động để phục vụ cho Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp chỉ huy, chỉ đạo ứng phó sự cố tràn dầu. Bảo đảm thông tin, liên lạc lưu động để phục vụ cho Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp chỉ huy, chỉ đạo ứng phó sự cố tràn dầu.

2.12. UBND cấp huyện

- Hướng dẫn cho các xã, phường và các đơn vị triển khai thực hiện Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ về quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu và Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu cấp tỉnh, cấp huyện đã được phê duyệt.

- Xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu cấp huyện trình UBND tỉnh thẩm định, phê duyệt và triển khai thực hiện.

- Bố trí ngân sách bảo đảm cho hoạt động thường xuyên về công tác ứng phó sự cố tràn dầu và đầu tư mua sắm trang, thiết bị, vật tư ứng phó sự cố tràn dầu theo Kế hoạch đã được phê duyệt.

- Chủ động rà soát, đôn đốc các cơ sở có hoạt động liên quan đến xăng dầu trên địa bàn, xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu theo quy định; tổ chức thẩm định, phê duyệt Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu của các cơ sở, dự án kinh doanh xăng, dầu theo quy định; kiểm tra, giám sát việc tổ chức thực hiện Kế hoạch tại địa phương;

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức, phổ biến kiến thức về nguy cơ, tác hại cho con người và môi trường khi sự cố tràn dầu xảy ra, để chủ động phòng tránh và ứng phó kịp thời;

- Ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông trong việc cảnh báo từ sớm, từ xa đối với các cửa hàng kinh doanh xăng dầu trên địa bàn, đặc biệt là các điểm có trữ lượng xăng dầu lớn. Hệ thống sẽ thực hiện thu thập, phân tích lượng xăng, dầu trong đất, nước tại khu vực lân cận. Từ đó đưa ra cảnh báo về mức độ ảnh hưởng và nguy cơ có thể xảy ra để cơ quan quản lý có phương án xử lý kịp thời.

- Đối với các sự cố tràn dầu xảy ra trên địa bàn 01 huyện, khi sự cố vượt quá khả năng ứng phó của cơ sở, sự cố không rõ nguyên nhân, đối tượng gây ra sự cố, thì UBND cấp huyện nơi có sự cố xảy ra chủ trì, phối hợp với cơ quan liên quan để thực hiện những nhiệm vụ cụ thể như sau:

+ Chỉ đạo, huy động lực lượng từ các cơ quan trực thuộc UBND huyện, các cơ quan, đơn vị, cơ sở (bao gồm cơ sở gây sự cố, nếu có) đóng chân trên địa bàn huyện; các lực lượng tham gia ứng phó.

+ Chủ trì đánh giá, xác định thiệt hại, hoàn chỉnh hồ sơ pháp lý, yêu cầu chủ cơ sở gây ra tràn dầu tại địa phương bồi thường thiệt hại.

+ Chịu trách nhiệm chi trả các chi phí liên quan phục vụ quá trình ứng phó sự cố cho các đơn vị được huy động bằng chi phí từ ngân sách cấp huyện hoặc chi phí bồi thường thiệt hại từ bên gây ra sự cố theo quy định, trong vòng 60 ngày kể từ ngày đơn vị được huy động kết thúc các hoạt động ứng phó và hoàn thiện hồ sơ thanh toán.

- Báo cáo định kỳ và đột xuất công tác ứng phó sự cố tràn dầu trên địa bàn về UBND tỉnh theo quy định.

2.13. Các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân liên quan khác

- Xây dựng, cập nhật Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu, trình cơ quan có thẩm quyền thẩm định và phê duyệt theo quy định.

- Đầu tư trang, thiết bị, vật tư, đảm bảo đủ năng lực ứng phó các sự cố có thể xảy ra tại cơ sở. Chủ động, hợp đồng sẵn sàng ứng phó sự cố tràn dầu với các đơn vị có chức năng, có năng lực trong ứng phó sự cố tràn dầu.

- Chủ động triển khai các hoạt động ứng phó, huy động nguồn lực ứng phó kịp thời, hiệu quả khi xảy ra sự cố tràn dầu.

- Bảo đảm kinh phí cho các hoạt động thường xuyên trong ứng phó sự cố tràn dầu và bồi thường thiệt hại do sự cố tràn dầu của cơ sở gây ra theo quy định của pháp luật.

- Sẵn sàng huy động phương tiện, trang thiết bị, vật tư tham gia ứng phó, khắc phục sự cố tràn dầu theo yêu cầu của cơ quan có thẩm quyền.

VI. CÔNG TÁC BẢO ĐẢM

1. Bảo đảm thông tin liên lạc

- Bảo đảm thông tin liên lạc cho chỉ huy, chỉ đạo: sử dụng hệ thống thông tin vô tuyến điện, hữu tuyến điện, mạng thông tin vệ tinh VSAT truyền hình trực tiếp và mạng thông tin di động, thành lập Trung tâm thông tin ngay tại hiện trường để tiếp nhận và xử lý thông tin.

- Bảo đảm thông tin liên lạc cho lực lượng ứng phó, khắc phục hậu quả:

+ Sở Thông tin và Truyền thông chỉ đạo các đơn vị liên quan sử dụng hệ thống thông tin hiện hành, kết hợp với các phương tiện thông tin đại chúng như: Truyền thanh, truyền tin, hệ thống thông báo, báo động để truyền tin kịp thời đáp ứng yêu cầu chỉ đạo, chỉ huy, điều hành ứng phó sự cố. Công bố số điện thoại liên

lạc của cơ quan thường trực, đơn vị trực để tất cả các cơ sở, chủ phương tiện vận tải được biết.

+ Trang bị máy bộ đàm cho đơn vị tìm kiếm cứu nạn, tiếp cận hiện trường đầu tiên và người chỉ huy hiện trường để đảm bảo thông tin liên lạc.

2. Bảo đảm trang thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu

Sử dụng trang thiết bị chuyên dụng, trang thiết bị hiện có của các cơ quan, đơn vị tham gia ứng phó và đầu tư mua sắm trang thiết bị để bảo đảm cho dự phòng. Khi sự cố vượt quá khả năng ứng phó của tỉnh đề nghị Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tăng cường nguồn lực, cấp bổ sung trang, thiết bị, vật tư để tham gia ứng phó có hiệu quả.

3. Bộ phận bảo đảm hậu cần, phương tiện cơ động

Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo Sở Công Thương phối hợp với các Sở, ban, ngành, chủ cơ sở gây ra sự cố và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố, bảo đảm hậu cần cho các lực lượng tham gia ứng phó và Nhân dân trong khu vực xảy ra sự cố; các lực lượng tham gia ứng phó sự cố tự bảo đảm phương tiện cơ động cho lực lượng của mình.

4. Bảo đảm y tế

Sở Y tế chủ trì, chỉ đạo các bệnh viện trên địa bàn, lực lượng y tế của tỉnh thiết lập Bệnh viện dã chiến (nếu cần); cử bác sỹ, nhân viên y tế cùng đầy đủ trang thiết bị, vật tư, cơ số thuốc để sơ, cấp cứu, điều trị bệnh cho Nhân dân và cán bộ nhân viên làm công tác ứng cứu tại hiện trường, kịp thời, hiệu quả.

5. Bảo đảm an ninh - trật tự an toàn xã hội

Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với lực lượng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh và các đơn vị liên quan đảm bảo giao thông, an ninh, an toàn, trật tự xã hội cho các phương tiện giao thông và trật tự an toàn xã hội khu vực xảy ra sự cố.

6. Bảo đảm tài chính

- Chủ cơ sở hoặc chủ phương tiện gây sự cố tràn dầu phải chịu trách nhiệm bồi thường, chi phí ứng phó và các thiệt hại về kinh tế, tổn thất về môi trường. Bên chịu trách nhiệm bồi thường phối hợp với các cơ quan, đơn vị có thẩm quyền và chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố để giải quyết việc chi phí, bồi thường thiệt hại cho con người và môi trường do sự cố tràn dầu gây ra.

- UBND tỉnh có trách nhiệm thanh toán toàn bộ chi phí tham gia ứng phó sự cố tràn dầu cho các tổ chức, cá nhân được huy động, đồng thời yêu cầu bên chịu trách nhiệm bồi thường phải bồi thường lại các chi phí đã thanh toán.

- Trường hợp chưa xác định được đối tượng gây ra sự cố tràn dầu, thì ngân sách thanh toán cho các hoạt động ứng phó được thực hiện theo quy định tại Quyết định số 12/2021/QĐ-TTg ngày 24/03/2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu.

VII. TỔ CHỨC CHỈ HUY

1. Sở Chỉ huy thường xuyên

1.1. Trụ sở: Tại trụ sở UBND tỉnh.

1.2. Thành phần

- Trưởng ban: Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh trực tiếp chỉ huy, chỉ đạo công tác ứng phó.

- Phó Trưởng ban: Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh phụ trách công tác phòng chống thiên tai.

- Các thành viên: Chỉ huy trưởng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng; Giám đốc Sở, ngành: Công an; Tài nguyên và Môi trường; Công Thương; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Thông tin và Truyền thông; Giao thông vận tải; Y tế.

1.3. Nhiệm vụ

- Chỉ huy, chỉ đạo các lực lượng tham gia ứng phó và chịu trách nhiệm về kết quả lãnh đạo trước UBND tỉnh và Lãnh đạo Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn về kết quả công tác ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu.

- Đánh giá, nhận định tình hình, khả năng diễn biến sự cố xảy ra, đề ra phương án, biện pháp ứng phó, điều động bổ sung nguồn lực nếu cần thiết. Báo cáo kết quả thực hiện về Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn; các cơ quan chức năng của các Bộ, ngành để theo dõi, tổng hợp.

- Theo dõi, tổ chức việc ứng phó, khắc phục sự cố tại hiện trường theo phương án đã được xác định.

- Bổ sung lực lượng, phương tiện cho lực lượng tham gia ứng phó khi cần.

2. Sở chỉ huy tại hiện trường

2.1. Trụ sở: Tại khu vực xảy ra sự cố.

2.2. Thành phần

- Chỉ huy trưởng: Phó Chủ tịch UBND tỉnh phụ trách công tác phòng chống thiên tai trực tiếp chỉ huy, chỉ đạo.

- Phó chỉ huy trưởng: do Chỉ huy trưởng chỉ định; giúp chỉ huy trưởng trực tiếp chỉ huy, điều phối các lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu.

- Các thành viên: Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng; Công an tỉnh; Lãnh đạo Sở: Tài nguyên và Môi trường; Công Thương; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Giao thông vận tải; Y tế; Thông tin và Truyền thông; Chủ tịch UBND cấp huyện nơi xảy ra sự cố.

2.3. Nhiệm vụ

- Chủ động phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan, các tổ chức, cá nhân để huy động lực lượng, phương tiện, trang thiết bị, vật tư nhanh chóng có mặt tại hiện trường để tham gia ứng phó, khắc phục sự cố.

- Chỉ huy, chỉ đạo các lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố tràn dầu có hiệu quả, bảo đảm an toàn cho người và phương tiện tham gia ứng phó.

- Chỉ đạo cơ quan chức năng của tỉnh phối hợp với chính quyền địa phương nơi xảy ra sự cố tổ chức khắc phục hậu quả và xử lý ô nhiễm môi trường sau sự cố theo quy định.

- Thường xuyên báo cáo kết quả ứng phó, khắc phục hậu quả sự cố hoặc sự cố phát sinh về Sở chỉ huy thường xuyên.

Nhận được kế hoạch này các sở, ban, ngành, các cơ quan, đơn vị, UBND các huyện, thành phố, các cơ sở hoạt động liên quan đến xăng, dầu xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT;
- UBQG UPSC TTT&TKCN;
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; (b/c)
- TT. Tỉnh ủy, TT. HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- Đài PT-TH tỉnh, Báo Lạng Sơn;
- Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- C, PVP UBND tỉnh, các phòng CM, Trung tâm Thông tin;
- Lưu: VT, KT (PVD).

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lương Trọng Quỳnh