QUY MÔ DỰ ÁN/CÔNG TRÌNH/PHƯƠNG TIỆN VÀ DANH MỤC TÀI LIỆU, BẢN VỀ ĐƯỢC THẨM DUYỆT THIẾT KẾ VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

(Kèm theo	văn bản thẩn	ı duyệt	thiết kế	về phòng	cháy và	chữa ch	áy
số	ngày	.tháng.	năm	của	(2))	

TT	Nội dung	Ghi chú
I	QUY MÔ DỰ ÁN/CÔNG TRÌNH/PHƯƠNG TIỆN VÀ NỘI DUNG ĐIỀU CHỈNH	
П	DANH MỤC TÀI LIỆU, BẢN VỀ THIẾT KẾ ĐIỀU CHỈNH	
.		

Ghi chú: Văn bản thẩm duyệt in trên giấy khổ A4;

(1) Tên cơ quan cấp trên trực tiếp;

(2) Tên cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy ban hành văn bản thẩm duyệt;

(3) Tên chủ đầu tư/chủ phương tiện;

(4) Tên cơ quan, tổ chức, cá nhân để nghị thẩm duyệt;

(5) Quyền hạn, chức vụ của người ký.

(1) (2)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NG Độc lập - Tự do - Hạn	h phúc
	BIÊN BẢN KIỂM TRA (3)	
Địa chỉ: Chúng tôi gồm	ngày tháng năm, tại	
- Ông/bà: Đã tiến hành ki	; Chức vụ:; Chức vụ:; Chức vụ:	γới(4)
- Ông/bà: - Ông/bà: Tình hình và ko	; Chức vụ:; Chức vụ: Chức vụ: ết quả kiểm tra như sau:	
Biên bản được		 . tháng năm,
cho mọi người cùng	g nghe, công nhận đúng và nhất trí kỷ	ý tên dưới đây./.
ĐẠI DIỆN (6)	ĐẠI DIỆN (7)	ĐẠI DIỆN (8)
cháy và chữa cháy hoặc đ (4) Tên đối tượng được k (5) Phần trình bày của đ phần kiểm tra hồ sơ, phầi (6) Đại diện đơn vị được (7) Đại diện đơn vị, cá nh	chủ trì kiểm tra; a: An toàn về phòng cháy và chữa cháy hoặc tiểu kiện đối với cơ sở kinh doanh dịch vụ phò	ong cháy và chữa cháy; i đầu tư, chủ phương tiện,), ighị; bu có;

(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:	ngày tháng năm
KIĒM TRA KĒT QUẢ N	ĐỀ NGHỊ NGHIỆM THU VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY —————
Kín	nh gửi:(2)
và chữa cháy đối với công I. THÔNG TIN CH	(2) kiểm tra kết quả nghiệm thu về phòng cháy trình/phương tiện với các nội dung sau: IUNG CÔNG TRÌNH/PHƯƠNG TIỆN
0 -	urong tiện:
	hủ phương tiện:; thông tin liên hệ (địa
chỉ, điện thoại):	
	g/chế tạo/hoán cải:
	ết kế:
5. Đơn vị tư vẫn giái	m sát:
7. Quy mô công trìn phương tiện (kích thước,	h (chiều cao, số tầng, công năng,); quy mô, tính chất dung tích, trọng tải, số người, vùng hoạt động,):
Các thông tin khá	c (nếu có):
II. DANH MỤC HO	Ò SƠ GỬI KÈM (3)
1	
2	
3	
theo quy định	tiện đã được chủ đầu tư và đơn vị thi công nghiệm thu (1)

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC/CÁ NHÂN (Ký, ghi rõ họ tên, chức vụ và đóng dấu nếu có)

- (1) Tên cơ quan, tổ chức, đơn vị đề nghị kiểm tra kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy;
 (2) Tên cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy có thẩm quyền;
 (3) Thành phần theo quy định tại khoản 2 Điều 15 Nghị định số/2020/NĐ-CP.

(1) (2)	CỘNG HÓA XA HỌI CHỦ NGHIA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:	ngày tháng năm
Kí	nh gửi:(3)
Chính phủ quy định ch và chữa cháy và Luật sửa Căn cứ theo Giấy số/TD-PCCC n Xét hồ sơ và văn b chữa cháy số Người đại diện the Căn cứ biên bản kiế (2) chữa cháy của(2) Chủ đầu tư/chủ ph Đơn vị tư vấn gián Đơn vị thi công: . Quy mô công trình	nh số/2020/NĐ-CP ngàythángnăm 2020 của tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy; chứng nhận thẩm duyệt thiết kế về phòng cháy chữa cháy ngàythángnăm
dưỡng, sửa chữa, thay thống kỹ thuật có liên c - Duy trì liên tục c cháy, chữa cháy và hệ chức năng trong suốt q	g quy trình, quy định về vận hành sử dụng, bảo trì, bảo thế các hệ thống, thiết bị phòng cháy, chữa cháy và h quan; chế độ hoạt động bình thường của hệ thống, thiết bị phòng thống kỹ thuật có liên quan đã được lắp đặt theo đúng
Nơi nhận:	
; ; - Ltru:	(6) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)
Ghi chú: (1) Tên cơ quan cấp trên trực (2) Tên cơ quan Cảnh sát phò (3) Tên chủ đầu tư/chủ phươn	ng cháy và chữa cháy có thẩm quyền; ng tiện; g tiện giao thông cơ giới được nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy; cần thiết;

(1) (2)	Mẫu số PC13 CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:/QĐTĐC	ngày tháng năm
	QUYẾT ĐỊNH Tạm đình chỉ hoạt động
••••	(3)
sửa đổi, bổ sung một số điề năm 2013;	cháy và chữa cháy ngày 29 tháng 6 năm 2001; Luật u của Luật Phòng cháy và chữa cháy ngày 22 tháng 11
Chính phủ quy định chi tiế và chữa cháy và Luật sửa chữa cháy;	/2020/NĐ-CP ngày tháng năm 2020 của t một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy t đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và
	ı tra
lập ngày tháng năr	n của
Địa chỉ:	QUYÊT ĐỊNH: hoạt động đối với: (4)
định này và thực hiện các yế Ông/bà:	
Nơi nhận: - Như Điều 3;;	(6) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)
- Lưu:	
hiện nguy cơ trực tiếp phát sinh cháy	; ện giao thông cơ giới, hộ gia đình, cá nhân, địa điểm hoặc khu vực xuất , nổ, không bảo đảm an toàn phòng cháy và chữa cháy; ơ, chủ hộ gia đình, chủ phương tiện giao thông cơ giới;

(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHIA VIỆT NAM
(2)	Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:/QĐĐC	ngày tháng năm
	QUYÉT ĐỊNH Đình chỉ hoạt động
	(3)
đổi, bổ sung một số điều của Căn cứ Nghị định số phủ quy định chi tiết mọ chữa cháy và Luật sửa đổi, Căn cứ Quyết định tạ	cháy và chữa cháy ngày 29 tháng 6 năm 2001; Luật sửa Luật Phòng cháy và chữa cháy ngày 22 tháng 11 năm 2013; /2020/NĐ-CP ngày tháng năm 2020 của Chính ôt số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy; ạm đình chỉ hoạt động số ngày tháng năm
Căn cứ tình hình t chưa được loại trừ, vi p	hực tế, xét thấy nguy cơ trực tiếp phát sinh cháy, nổ hạm không được khắc phục hoặc không thể khắc phục y, nổ gây hậu quả nghiêm trọng của(4)
	QUYÉT ĐỊNH:
Địa chỉ: Do ông/bà: kể từ giờ phút, ng	pạt động đối với:
năm	
này và thực hiện các yêu Ông/bà:	
Nơi nhận:	(6)
- Như Điều 3; ;	(Ký, ghi rõ họ tến và đóng dấu)
- Lưu:	
hiện nguy cơ trực tiếp phát sinh ch	t định; nh; g tiện giao thông cơ giới, hộ gia đình, cá nhân, địa điểm hoặc khu vực xuất sáy, nổ không bảo đảm an toàn phòng cháy và chữa cháy; v sở; chù hộ gia đình, chủ phương tiện giao thông cơ giới;

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

ĐỀ NGHỊ PHỰC HỎI HOẠT ĐỘNG

Kính gửi:(1)
Tên tổ chức/cá nhân:
Địa chỉ:
Điện thoại: Fax: Email:
Họ tên người đại diện pháp luật:
Chức vụ:
CCCD/CMND/Hộ chiếu:
Sau khi thi hành Quyết định tạm đình chỉ/đình chỉ hoạt động số:ngàythángnăm của:(1)(1)
Hiện tại: (2) đã loại trừ nguy cơ trực tiếp phát sinh cháy, nổ/đã khắc phục vi phạm quy định về phòng cháy và chữa cháy kể từ hồ giờ phút ngàythángnăm
Đề nghị quý cơ quan cho phục hồi hoạt động đối với: (2)
kể từ giờ ngày tháng năm
Tôi xin cam đoan những nội dung nêu trên là đúng sự thật và chịt trách nhiệm trước pháp luật./.
, ngày tháng năm NGƯỜI ĐỀ NGHỊ
(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu nếu có)

⁽¹⁾ Tên cơ quan của người ban hành quyết định tạm đình chỉ/đình chỉ hoạt động trước đó;

⁽²⁾ Tên công trình, cơ sở, phương tiện giao thông cơ giới hộ gia đình, cá nhân, địa điểm hoặc khu vực bị tạm đình chỉ hoặc đình chỉ hoạt động.

(1) (2)	CỘNG HÓA XÃ HỘI CHỦ NGHIA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
 Số:/QĐPH	ngày tháng năm
	QUYÉT ĐỊNH Phục hồi hoạt động
sửa đổi, bổ sung một sơ tháng 11 năm 2013; Căn cứ Nghị định s Chính phủ quy định chi tr	
	m tra
•	QUYÉT ĐỊNH:
Điều 1. Phục hồi ho	ạt động đối với: (4)
Địa chỉ:	
	(5)chỉ/đình chỉ hoạt động theo Quyết định số:
	giờ phút, ngày tháng năm
Điều 3. Ông/bà: định này./.	chịu trách nhiệm thi hành Quyết
Nơi nhận: - Như Điều 3;; - Lưu:;	(6)(1) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)
hiện nguy cơ trực tiếp phát sinh cha	định; nh; tiện giao thông cơ giới, hộ gia đình, cá nhân, địa điểm hoặc khu vực xuất áy, nổ không bảo đảm an toàn phòng cháy và chữa cháy; sở, chủ hộ gia đình, chủ phương tiện giao thông cơ giới, cá nhân;

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

ςá	(17)							
30			٠	 ٠	٠	٠	• •	

PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY CỦA CƠ SỞ

	Tên cơ sở/khu dân cư/phương tiện giao thông cơ giới: (1)
	Địa chỉ/Biển kiểm soát:
	Điện thoại:
	Cơ quan cấp trên quản lý trực tiếp:
	Điện thoại:
cháy	Cơ quan Công an được phân công thực hiện nhiệm vụ chữa
•	Điện thoại:

SƠ ĐỒ MẶT BẰNG TỔNG THỂ $^{(2)}$

•	- Phía Đông giáp:	•••••		
-	- Phía Tây giáp:		•••••	***************************************
-	- Phía Nam giáp:			
-	· Phía Bắc giáp:			
	<u> </u>	PHŲC VŲ CHỮA C		
]	III. NGUÒN NƯỚC	C PHỤC VỤ CHỮA	CHÁY: (5)	
TT	Nguồn nước	Trữ lượng (m³) hoặc lưu lượng (l/s)	Vị trí, khoảng cách nguồn nước	Những điểm cần lưu ý
I	Bên trong:			
$\frac{1}{2}$				
II	Bên ngoài:			
1				
2		<u> </u>		
гнô		JA CO SỞ/KHU DA	ÂN CU/PHƯƠN	IG TIỆN GIAO
	- Đặc điểm kiến trúc	c xây dựng (Số tầng, ông trình trong cơ sở/p	diện tích mặt b hương tiện giao t	ăng, kết cấu xây hông cơ giới.
-		ng, công năng sử dụr cháy của khu dân cư	_	
_		uyên có mặt tại cơ sở cháy của khu dân cư	_	
1001	i O	•		

VI. TỔ CHỨC LỰC LƯỢNG CHỮA CHÁY TẠI CHỐ:

- 1. Tổ chức lực lượng: (7)
- Đội (tổ) PCCC cơ sở/dân phòng: Có được thành lập hay không?
- Số lượng đội viên: người. Được cấp chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ PCCC: người.
- Họ và tên người chỉ huy đội PCCC cơ sở/dân phòng: số điện thoại:
 - 2. Tổ chức thường trực chữa cháy:
 - Số người thường trực trong giờ làm việc: người.
 - Số người thường trực ngoài giờ làm việc: người.

VII. PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY TẠI CHỐ: (8)

STT	Chủng loại phương tiện chữa cháy	Đơn vị tính	Số lượng	Vị trí bố trí	Ghi chú
1	Xe chữa cháy	chiếc			
2	Máy bơm chữa cháy	chiếc			
3	Bình bột chữa cháy	chiếc			
4	Bình khí CO2 chữa cháy	chiếc			
5	Chất tạo bọt chữa cháy	lít			
•••	•••				

B. PHƯƠNG ÁN XỬ LÝ MỘT SỐ TÌNH HUỐNG CHÁY I. PHƯƠNG ÁN XỬ LÝ TÌNH HUỐNG CHÁY PHỨC TẠP NHẤT: 1. Giả định tình huống cháy phức tạp nhất: (9)
2. Tổ chức triển khai chữa cháy: ⁽¹⁰⁾
3. Sơ đồ triển khai lực lượng, phương tiện chữa cháy: ⁽¹¹⁾ II. PHƯƠNG ÁN XỬ LÝ CÁC TÌNH HUỐNG CHÁY ĐẶC TRƯNG: ⁽¹²⁾ 1. Tình huống 1:

						TTÍTA CITÁS	 7 (13)
TT	Ngày tháng,	γ,	CHỈNH LÝ I Nội d bổ sung, c	ung	X	Người xây dựng ương án ký		Người phê duyệt tương án k
	D. THE	D. DÕI	HỌC VÀ TH	ŲC TẬP PH	ŪΟ	NG ÁN CHÚ	ŨΆ	CHÁY (14)
	Ngày, ng, năm	h	Nội dung, Nình thức tập, thực tập	Tình huốn cháy giả địn	_	Số người, phương tiệ tham gia	n	Kết quả (đạt/khôn đạt)

HƯỚNG DẪN GHI PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY

- Chú ý: Mẫu phương án chữa cháy có thể thay đổi số lượng trang tùy theo đặc điểm, tính chất hoạt động của cơ sở, số lượng tình huống giả định. Phương án chữa cháy của phương tiện giao thông cơ giới không ghi các mục I, II và III của phần A.
 - (1) Tên của cơ sở/khu dân cư/phương tiện: Ghi theo tên giao dịch hành chính.
- (2) Sơ đồ mặt bằng tổng thể: Cần thể hiện rõ tên gọi của các hạng mục, nhà, đường giao thông, nguồn nước trong cơ sở và các nguồn nước chữa cháy tiếp giáp xung quanh. Phương án chữa cháy đối với phương tiện giao thông cơ giới thì bản vẽ thể hiện các khu vực nguy hiểm cháy, nổ và bố trí phương tiện chữa cháy. Sơ đồ vẽ trên khổ giấy A4 hoặc lớn hơn cho phù hợp.
- (3) Vị trí cơ sở/khu dân cư: Ghi vị trí địa lý cơ sở, khoảng cách từ trung tâm quận, huyện đến cơ sở/khu dân cư; ghi cụ thể hướng của cơ sở tiếp giáp với các cơ sở, công trình, đường phố, sông, hồ... Đối với khu dân cư chỉ ghi sơ lược vị trí, không ghi tiếp giáp khu dân cư về các hướng.
- (4) Giao thông phục vụ chữa cháy: Ghi cụ thể kích thước chiều rộng, chiều cao (cổng, hành lang), kết cấu xây dựng của các tuyến đường bên trong và bên ngoài cơ sở/khu dân cư phục vụ công tác chữa cháy.
- (5) Nguồn nước phục vụ chữa cháy: Tất cả các cơ sở phải thống kê các nguồn nước ở bên trong cơ sở. Riêng đối với cơ sở thuộc Phụ lục II ban hành kèm theo Nghị định này phải thống kê thêm nguồn nước ở gần cơ sở như: Bể, hồ, ao, sông, ngòi, kênh, rạch, trụ, bến lấy nước, hố lấy nước... có thể phục vụ công tác chữa cháy; ghi rõ khả năng lấy nước vào các mùa, thời điểm trong ngày; chỉ dẫn vị trí, khoảng cách tới các nguồn nước ở bên ngoài.
- (6) Tính chất, đặc điểm nguy hiểm về cháy, nổ, độc: Ghi rõ loại chất cháy chủ yếu, vị trí bố trí, sắp xếp, số lượng, khối lượng, đặc điểm cháy, yếu tố độc hại khi cháy, khả năng cháy lan ra khu vực xung quanh của các hạng mục, công trình. Thống kê các loại nguồn nhiệt có khả năng phát sinh gây cháy: lửa trần; sự cố hệ thống điện, thiết bị điện, sự cố kỹ thuật....

Ví dụ: Đối với cơ sở chế biến gỗ thì chất cháy chủ yếu là gỗ, sơn, dung môi, giấy bao bì. Nguồn nhiệt gây cháy có thể do sơ xuất trong việc sử dụng lửa trần để gia công sản phẩm hoặc do sự cố thiết bị điện (chập điện), sự cố dây chuyền công nghệ sản xuất (kẹt động cơ điện...). Khi cháy tại các nhà xưởng, kho hàng hóa sẽ tỏa ra nhiệt lượng lớn, sinh nhiều khói khí độc, đặc biệt khi xảy ra cháy ở khu vực kho chứa các thùng hóa chất làm dung môi pha sơn có khả năng gây nổ, đám cháy sẽ nhanh chóng lan truyền trên diện rộng, gây thương vong. Khi nhà xưởng bị cháy trên 30 phút có thể dẫn đến sụp đổ mái tôn của nhà xưởng gây khó khăn cho việc tiếp cận chữa cháy....

- (7) Ghi tổ chức của lực lượng phòng cháy chữa cháy đã được thành lập đội (tố) phòng cháy chữa cháy cơ sở hay đội dân phòng.
- (8) Phương tiện chữa cháy tại chỗ: Thống kê chủng loại, mã hiệu (ví dụ: Máy bơm chữa cháy động cơ xăng Tohatsu V52; bình bột chữa cháy ABC MFZ4...), số lượng, vị trí bố trí phương tiện chữa cháy. Không thống kê những phương tiện, thiết bị, dung cu chữa cháy chất lượng kém, không có khả năng chữa cháy.

- (9) Giả định tình huống cháy phức tạp nhất: Giả định tình huống cháy có quy mô lớn, diễn biến phức tạp, có thể gây thiệt hại lớn về người và tài sản, công tác chữa cháy gặp nhiều khó khăn, phức tạp. Trong đó giả định cụ thể thời điểm xảy ra cháy, nơi xuất phát cháy và nguyên nhân xảy ra cháy; chất cháy chủ yếu; quy mô, diện tích đám cháy tại thời điểm phát hiện cháy; những yếu tố gây ảnh hưởng tác động lớn tới việc chữa cháy như: Nhiệt độ cao, nhiều khói, khí độc, sụp đổ công trình...; vị trí và số lượng người bị kẹt hoặc bị nạn trong khu vực cháy.
- (10) Tổ chức triển khai chữa cháy: Trên cơ sở tình huống cháy giả định, xây dựng trình tự xử lý sự cố cháy kể từ khi phát hiện cháy: hô hoán, báo động cho mọi người xung quanh biết, tổ chức cắt điện, báo cháy cho lực lượng phòng cháy và chữa cháy cơ sở, gọi điện báo cho lực lượng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy, tổ chức cứu người và hướng dẫn thoát nan (nếu có), sử dụng các phương tiện, dụng cụ chữa cháy tại chỗ để dập lửa, sơ tán tài sản để ngặn cháy lan, phối hợp với các lực lượng khác (Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy, chính quyền sở tại, công an, điện lực, y tế....) trong công tác tổ chức chữa cháy và giữ gìn trật tự, bảo vệ tài sản; bảo đảm hậu cần và thực hiện các hoạt động phục vụ chữa cháy; bảo vệ hiện trường và khắc phục hậu quả vụ cháy. Các công việc trên phải tổ chức phân công cho các tổ (đội), cá nhân một cách cu thể, rõ ràng, trong đó cần nêu rõ nhiệm vụ của chỉ huy chữa cháy tại chỗ trước và khi lực lương Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy có mặt tại đám cháy (chỉ huy lưc lương phòng cháy và chữa cháy tại chỗ triển khai các hoạt động chữa cháy; báo cáo tình hình, cung cấp thông tin cho chỉ huy của lực lượng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy, tham gia ban chỉ huy chữa cháy, tham gia bảo vệ hiện trường phục vụ điều tra xác định nguyên nhân vụ cháy).
- (11) Sơ đồ triển khai lực lượng, phương tiện chữa cháy: Vẽ sơ đồ thể hiện vị trí điểm phát sinh cháy, diện tích dám cháy; hướng gió chủ đạo; bố trí lực lượng, phương tiện để cứu người, hướng dẫn thoát nạn (nếu có) và tổ chức chữa cháy, sơ tán tài sản, chống cháy lan; thể hiện hướng tấn công chính... bằng các ký hiệu thống nhất theo quy định tại mẫu phương án chữa cháy này. Sơ đồ vẽ trên khổ giấy A4 hoặc lớn hơn cho phù hợp.
- (12) Phương án xử lý các tình huống cháy đặc trưng: Đối với các cơ sở có các khu vực, hạng mục công trình có tính chất hoạt động, công năng sử dụng tương tự nhau (như các lớp học, các bể chứa LPG, các phòng làm việc...) lựa chọn một khu vực, hạng mục, công trình đặc trưng làm tình huống giả định cháy để xây dựng phương án xử lý. Các tình huống sắp xếp theo thứ tự "Tình huống 1, 2, 3..."; nội dung từng tình huống được nêu tóm tắt tương tự như đối với tình huống cháy phức tạp nhất.
- (13) Bổ sung, chỉnh lý phương án chữa cháy: Nêu nội dung bổ sung, chỉnh lý trong phương án có liên quan đến việc tổ chức chữa cháy của cơ sở.
- (14) Theo dõi học và thực tập phương án chữa cháy: Sau mỗi lần tổ chức học tập, thực tập phương án chữa cháy phải ghi lại thông tin cơ bản về lần học tập, thực tập phương án đó.
 - (15) Quyền hạn, chức vụ của người phê duyệt phương án chữa cháy.
 - (16) Quyền hạn, chức vụ của người có trách nhiệm xây dựng phương án chữa cháy.
- (17) Số phương án chữa cháy do cơ quan Công an ghi theo số hồ sơ phê duyệt phương án chữa cháy (theo quy định của Bộ Công an về công tác hồ sơ, thống kê nghiệp vụ cảnh sát).

KÝ HIỆU DÙNG TRONG SƠ ĐỔ BỐ TRÍ LỰC LƯỢNG, PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY

	Hướng gió thổi	V-100	Đường ống cấp nước mạch vòng khép kín có đường kính D=100m
	Điểm phát sinh cháy	C-100	Đường ống cấp nước chữa cháy nhánh cụt có đường kính D=100m
>_	Lối thoát nạn Hướng đám cháy phát triển		Trụ nước chữa cháy loại nổi
	Hướng tấn công chính	- - ↑	Trụ nước chữa cháy loại ngầm
	Nhà tranh, tre, nứa, lá	X	Cột lấy nước
N	Nhà nhiều tầng (N tầng)	, ,(A)	Đường vòi A chữa cháy Đường vòi B chữa cháy
KTMT	Nhà khung thép mái tôn	(R)	Cuộn vòi ru lô chữa cháy
	Nhà lợp ngói	Ommonwaniani	ống hút, giỏ lọc xe, máy bơm chữa cháy
	Khu vực bị khói	——————————————————————————————————————	Ezectơ Đầu nối hỗn hợp đường kính xx - yy
	Khu vực đám cháy	xx-yy	Lăng giá di động
	Nhà mới bén cháy	·>	Lăng A Lăng B
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Đầm lầy		Lăng phun bọt
	Sông, ngời	├ ०>>	Lăng phun bọt độ nở cao
	Rừng cây	Σ->	Lăng đa tác dụng
	Ao, hồ	≫	Lăng hương sen
	Bến lấy nước chữa cháy	\prec	Ba chạc chữa cháy Hai chạc chữa cháy
	Hố ga lấy nước		Bình chữa cháy xách tay gốc nước
100m3	Bể nước chữa cháy 100m3	<u> </u>	Bình bột chữa cháy xách tay
	Họng nước chữa cháy	A	Bình khí chữa cháy xách tay

CH	Xe chỉ huy	- 1	KT	Xe bảo dưỡng, sửa chữa kỹ thuật
	Xe chữa cháy có téc	•		Xe thông tin chỉ huy
В	Xe chữa cháy không téc (xe bom)			Xe chiếu sáng chữa cháy
ТВ	Xe trạm bom		(A)	Xe xử lý hóa chất
CAFS	Xe chữa cháycông nghệ CAFS			No nu ij nou onu
1-7	Xe chữa cháy công nghệ 1 - 7		H20	Xe chở nước
(SB)	Xe chữa cháy sân bay		CQ	Xe chở quân
R	Xe chữa cháy rừng		PT	Xe chở phương tiện chữa cháy
HC	Xe chữa cháy hóa chất	-	XD	Xe tiếp nhiên liệu chữa cháy
(H)	Xe chữa cháy đường hầm	·	HC	Xe chở hóa chất chữa cháy
	Xe đường sắt chữa cháy		V	Xe chở vòi chữa cháy
	Xe chữa cháy lưỡng cư			Xe nâng
	Máy bơm chữa cháy khiêng tay			Xe cầu Xe máy xúc
	Máy bơm chữa cháy loại nổi			Xe máy ủi
В	Tàu chữa cháy trên biển		[CH]	Cờ chỉ huy chữa cháy
S	Tàu chữa cháy trên sông			Thang ba
X	Xuồng, ca nô chữa cháy			Thang hộp
cc	Máy bay chữa cháy			Thang móc
				Thang dây
CNCH	Xe cứu nạn, cứu hộ			Đệm hơi cứu người
&	Xe cứu thương			Máy hút khói
	Xe thang	a.	PI	Đèn chiếu sáng di động

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

	(1) (2)
Số ⁽²⁵⁾ :	Cấp phê duyệt phương án:
PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY CỦA (CƠ QUAN CÔNG AN
Tên cơ sở, khu dân cư: ⁽⁴⁾	
Địa chỉ:	
Điện thoại:	
Cơ quan quản lý cấp trên trực tiếp:	
Điện thoại:	
Cơ quan Công an được phân công	

Điện thoại:....

	. VỊ TRÍ CƠ SỞ/KI I. GIAO THÔNG B		ÊN NGOÀI: ⁽⁶⁾	
I	II. NGUÒN NƯỚC			
TT	Nguồn nước	Trữ lượng (m³) hoặc lưu lượng (l/s)	Vị trí, khoảng cách nguồn nước	Những điểm cần lưu ý
I	Bên trong:			
1				
2				
<u>II</u>	Bên ngoài:			
$\frac{1}{2}$				
	1. Tổ chức lực lượng:			
•	VI. PHƯƠNG TIỆN	CHỮA CHÁY TẠ	М СНО́: ⁽¹⁰⁾	
CÓ I	B. PHƯƠNG ÁN X HUY ĐỘNG LỰC L QUAN, TỔ CHỨC T	LƯỢNG, PHƯƠNG		
.]	I. GIẢ ĐỊNH TÌNH	HUỐNG CHÁY P	HỨC TẠP NHÂ	T: (11)
•	:::::::::::::::::::::::::::::::::::			***************************************

]	IV. LỰC LƯỢNG	, PHƯƠNG T		ÉN HUY ĐỘNG: (14)
ТТ	Đơn vị được huy động	Diện thoại	Số người được huy động	Số lượng, chủng loại phương tiện được huy động	Ghi chu
•	3. Nhiệm vụ của cá	••••••			
	***************************************	•			

	JNG, CHINH LY	PHƯƠNG ÁN CH	Người	Chỉ huy
Ngày, tháng, năm	l _ ~ ~	i dung g, chỉnh lý	xây dựng phương án ký	đơn vị xây dựn phương án ký
Ð. THEO Ngày, tháng, năm	DÕI HỌC VÀ TI Nội dung, hình thức học tập, thực tập	HỰC TẬP PHƯƠN Tình huống cháy giả định	G ÁN CHỮA C Số người, phương tiện tham gia	Nhận xơ đánh gi kết qu

HƯỚNG DẪN GHI PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY

Ghi chú: Phương án chữa cháy có thể co giãn số trang tùy theo yêu cầu thực tế; giữa các trang cần đóng dấu giáp lai và đóng dấu treo sơ đồ đính kèm.

- (1) Ghi tên cơ quan chủ quản cấp trên của cơ quan xây dựng phương án chữa cháy.
- (2) Ghi tên cơ quan xây dựng phương án chữa cháy.
- (3) Cấp phê duyệt phương án chữa cháy, ghi:
- + "C07" đối với phương án chữa cháy do Cục trưởng Cục Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ phê duyệt;
- + "UBT" đối với phương án chữa cháy do Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh phê duyệt;
- + "UBT + C07" đối với phương án chữa cháy do Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh và Cục trưởng Cục Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ phê duyệt;
 - + "CAT" đối với phương án chữa cháy do Giám đốc Công an cấp tỉnh phê duyệt;
- + "PC07" đối với phương án chữa cháy do Trưởng phòng Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ Công an cấp tỉnh phê duyệt;
- + "UBH" đối với phương án chữa cháy do Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp huyện phê duyệt;
 - + "CAH" do Trưởng Công an cấp huyện phê duyệt.
 - (4) Ghi tên của cơ sở/khu dân cư theo văn bản giao dịch hành chính.
- (5) Vị trí cơ sở/khu dân cư: Ghi rõ các cơ sở, công trình, đường phố, sông, hồ tiếp giáp theo bốn hướng Đông, Tây, Nam, Bắc.
- (6) Giao thông bên trong và bên ngoài: Ghi rõ các tuyến đường và khoảng cách từ cơ quan Công an được phân công thực hiện nhiệm vụ chữa cháy đến cơ sở khu dân cư; các tuyến đường bên trong và bên ngoài cơ sở mà các phương tiện chữa cháy cơ giới hoạt động, tiếp cận được.
- (7) Nguồn nước phục vụ chữa cháy: Thống kê các nguồn nước ở xung quanh cơ sở có thể phục vụ chữa cháy như: bể, hồ, ao, sông, ngòi, kênh, rạch, trụ, bến lấy nước, hố lấy nước..., ghi rõ khả năng lấy nước vào các mùa, thời điểm trong ngày; chỉ dẫn vi trí, khoảng cách tới các nguồn nước ở bên ngoài.
- (8) Tính chất, đặc điểm nguy hiểm về cháy, nổ, độc: Nêu khái quát đặc điểm kiến trúc, xây dựng của các hạng mục công trình (số tầng, bậc chịu lửa, diện tích mặt bằng, loại vật liệu của các cấu kiện xây dựng chủ yếu như tường, cột, trần, sàn, mái...); số người thường xuyên có mặt trong các hạng mục công trình; tính chất hoạt động, công năng sử dụng của các hạng mục công trình liên quan đến nguy hiểm cháy, nổ, độc; đặc điểm nguy hiểm cháy, nổ của các chất cháy chủ yếu (loại chất cháy, vị trí bố trí, sắp xếp, số lượng, khối lượng, vận tốc cháy, đặc điểm cháy, yếu tố độc hại khi cháy, khả năng cháy lan ra khu vực xung quanh); các loại nguồn nhiệt có khả năng phát sinh gây cháy (lửa trần, sự cố hệ thống điện, thiết bị điện, sự cố kỹ thuật...).

- (9) Tổ chức lực lượng chữa cháy tại chỗ: Nêu tình hình tổ chức, số lượng đội viên phòng cháy chữa cháy và số người đã qua huấn luyện về phòng cháy và chữa cháy. Số người thường trực trong và ngoài giờ làm việc.
- (10) Phương tiện chữa cháy tại chỗ: Thống kê chủng loại, số lượng, vị trí bố trí phương tiện chữa cháy cơ giới, hệ thống chữa cháy vách tường, phương tiện cứu người... (chỉ thống kê những phương tiện, thiết bị, dụng cụ có khả năng sử dụng để chữa cháy).
- (11) Giả định tình huống cháy phức tạp nhất: Giả định tình huống cháy có quy mô lớn, diễn biến phức tạp, có thể gây thiệt hại nghiêm trọng về người và tài sản, công tác chữa cháy gặp nhiều khó khăn nhất, cần phải huy động nhiều lực lượng và phương tiện mới có thể xử lý được, trong đó giả định cụ thể về thời điểm xảy ra cháy (có thể vào ban đêm hoặc ngoài giờ làm việc, việc phát hiện và báo cháy muộn); điểm xuất phát cháy, nguyên nhân xảy ra cháy và nguyên nhân dẫn đến cháy lớn; loại chất cháy chủ yếu, thời gian cháy tự do; quy mô, diện tích đám cháy tại thời điểm phát hiện cháy; dự kiến khả năng phát triển của đám cháy và những yếu tố ảnh hưởng tác động tới việc chữa cháy như nhiệt độ cao, nhiều khói, khí độc, sụp đổ công trình...; dự kiến vị trí và số lượng người bị nạn trong khu vực cháy.
- (12) Chiến, kỹ thuật chữa cháy: Căn cứ vào quy mô, diện tích, loại hình, tính chất, đặc điểm của đám cháy, chất cháy chủ yếu, dạng phát triển của đám cháy (giả định) và khả năng huy động lực lượng phương tiện để đề ra chiến thuật, kỹ thuật, phương pháp, biện pháp chữa cháy phù hợp
- (13) Tính toán lực lượng, phương tiện chữa cháy: Trên cơ sở áp dụng chiến thuật, kỹ thuật chữa cháy đối với tình huống cháy giả định, tính toán số lượng lực lượng, phương tiện, chất chữa cháy cần thiết để chữa cháy (tổ chức trinh sát, cứu người, hướng dẫn thoát nạn; làm mát, phá dỡ ngăn chặn cháy lan; cấp nước chữa cháy, cứu tài sản...) và phục vụ chữa cháy (xe thang, xe cứu thương, xe chở nước, xe máy xúc, máy ủi, xe cẩu, xe nâng...). Trường hợp tính toán lực lượng, phương tiện cần thiết để chữa cháy vượt quá khả năng đáp ứng của đơn vị, địa phương mình thì phải tính đến việc huy động lực lượng, phương tiện chữa cháy của các đơn vị, cơ quan, tổ chức trong và ngoài địa phương để đề nghị người có thẩm quyền huy động.
- (14) Lực lượng, phương tiện dự kiến huy động: Căn cứ vào kết quả tính toán ở (13) để ghi vào bảng thống kê lực lượng, phương tiện dự kiến huy động (kể cả của các đơn vị trong và ngoài công an hoặc của địa phương khác chi viện chữa cháy).
- (15) Nhiệm vụ của lực lượng tại chỗ: Ghi tóm tắt nhiệm vụ chữa cháy sẽ phân công cho người chỉ huy và lực lượng chữa cháy tại chỗ, trong đó phải phối hợp với lực lượng cơ sở nắm rõ thông tin về tình trạng nguồn điện tại khu vực cháy; loại, số lượng chất cháy trong đám cháy, nhất là đối với các loại hóa chất nguy hiểm về cháy, nổ, độc hại; các khu vực có khả năng phát sinh nổ; khai thác sử dụng các nguồn nước chữa cháy tại chỗ và bảo đảm công tác hậu cần phục vụ chữa cháy trong trường hợp chữa cháy lâu dài; tổ chức bảo vệ hiện trường phục vụ công tác điều tra nguyên nhân vụ cháy và khắc phục hậu quả vụ cháy.
- (16) Nhiệm vụ của lực lượng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy: Nêu rõ nhiệm vụ, vai trò của chỉ huy chữa cháy trong việc tổ chức tiếp nhận, xử lý thông tin về vụ cháy, tổ chức điều động, huy động lực lượng, phương tiện đi chữa cháy. Trường hợp

xác định đám cháy có quy mô lớn, diễn biến phức tạp, kéo dài, người chỉ huy chữa cháy phải kịp thời đề xuất thành lập ban chỉ đạo chữa cháy để huy động lực lượng, phương tiện của các cơ quan, tổ chức, hộ gia đình, cá nhân trong và ngoài địa phương chi viện chữa cháy theo thẩm quyền; thành lập ban chỉ huy, ban tham mưu chữa cháy, xác định số lượng và nhiệm vụ cụ thể của thành viên thuộc các ban. Khi đến hiện trường phải tổ chức chỉ huy chữa cháy theo quy định (tổ chức trinh sát đám cháy, nắm tình hình người bị nạn, quy mô, diễn biến của đám cháy, khai thác sử dụng các nguồn nước chữa cháy; xác định khu vực chữa cháy và phân công nhiệm vụ cụ thể cho các đơn vị tham gia chữa cháy; đề ra và tổ chức thực hiện các biện pháp chiến, kỹ thuật chữa cháy, cứu người theo từng giai đoạn phù hợp với tình hình lực lượng, phương tiện chữa cháy hiện có; kịp thời thông tin phối hợp với các lực lượng tham gia khác bảo đảm trật tự, giao thông, y tế, cấp nước, thông tin liên lạc, chiếu sáng, hậu cần bảo đảm phục vụ chữa cháy). Trường hợp chữa cháy lâu dài phải có phương án thay quân, bổ sung nhiên liệu, chất chữa cháy, thực phẩm, đồng thời tổ chức động viên tinh thần chiến đấu của cán bộ, chiến sĩ tham gia chữa cháy.

Bên cạnh việc tổ chức chữa cháy, chi huy chữa cháy phải chủ động tập hợp thông tin về vụ cháy phục vụ công tác báo cáo và truyền thông.

Khi đám cháy đã được dập tắt hoàn toàn, chỉ huy chữa cháy phải tổ chức thu hồi lực lượng, phương tiện chữa cháy, tập hợp thông tin, thống kê phục vụ xây dựng báo cáo; phối hợp bảo vệ hiện trường, phục vụ công tác điều tra nguyên nhân vụ cháy.

- (17) Nhiệm vụ của các lực lượng khác: Ghi rõ nhiệm vụ cơ bản sẽ phân công cho các lực lượng được huy động tham gia chữa cháy và thực hiện các hoạt động khác có liên quan đến chữa cháy.
- (18) Sơ đồ bố trí lực lượng phương tiện chữa cháy: Vẽ sơ đồ mặt bằng tổng thể cơ sở, trong đó thể hiện các công trình, đường giao thông, sông, hồ... giáp ranh; hướng gió chủ đạo; giao thông nguồn nước bên trong và chỉ dẫn nguồn nước bên ngoài cơ sở; vị trí phát sinh cháy; quy mô diện tích đám cháy; hướng phát triển của đám cháy; vị trí ban chỉ huy; hướng tấn công chính; bố trí lực lượng, phương tiện chữa cháy của các đơn vị tham gia... bằng các ký hiệu thống nhất theo quy định tại mẫu phương án này. Trường hợp tổ chức chữa cháy theo nhiều giai đoạn thì có thể trình bày bằng nhiều sơ đồ để thuận tiện khi khai thác sử dụng phục vụ công tác chỉ huy chữa cháy. Sơ đồ sử dụng khổ giấy A4 hoặc lớn hơn cho phù hợp.
- (19) Phương án xử lý một số tình huống cháy đặc trung: Đối với các cơ sở có các khu vực, hạng mục, công trình có tính chất hoạt động, công năng sử dụng tương tự nhau (như các lớp học, các bể chứa LPG, các phòng làm việc...) lựa chọn một khu vực, hạng mục, công trình đặc trung làm tình huống giả định cháy để xây dựng phương án xử lý. Các tình huống sắp xếp theo thứ tự "Tình huống 1, 2, 3...", nội dung từng tình huống được nêu tóm tắt tương tự như đối với tình huống cháy phức tạp nhất.
- (20) Bổ sung, chỉnh lý phương án chữa cháy: Nêu nội dung bổ sung, chỉnh lý trong phương án có liên quan đến việc tổ chức chữa cháy của cơ sở.
- (21) Theo dõi học và thực tập phương án chữa cháy: Sau mỗi lần tổ chức học tập, thực tập phương án chữa cháy phải ghi lại thông tin cơ bản về lần học tập, thực tập phương án đó.

- (22) Quyền hạn, chức vụ của người phê duyệt phương án chữa cháy. Đối với phương án có huy động lực lượng, phương tiện của các cơ quan, tổ chức, quân đội của địa phương và lực lượng Công an của Công an cấp tỉnh các địa phương lân cận tham gia xử lý sẽ do Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh phê duyệt trực tiếp vào mục "Phê duyệt phương án", Cục trưởng Cục Cảnh sát Phòng cháy chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ sẽ có văn bản phê duyệt phương án riêng.
- (23) Quyền hạn, chức vụ của người chỉ huy đơn vị tổ chức xây dựng và trình duyệt phương án chữa cháy (Đội, Phòng, Công an cấp huyện, Công an cấp tỉnh).
- (24) Quyền hạn, chức vụ của người trực tiếp xây dựng phương án chữa cháy hoặc chủ trì xây dựng phương án chữa cháy.
- (25) Số phương án chữa cháy do cơ quan Công an ghi theo số hồ sơ phê duyệt phương án chữa cháy (theo quy định của Bộ Công an về công tác hồ sơ, thống kê nghiệp vụ cảnh sát).

KÝ HIỆU DÙNG TRONG SƠ ĐỔ BỐ TRÍ LỰC LƯỢNG, PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY

		V - 100	Đường ống cấp nước mạch vòng khép kín có
777	Hướng gió thổi		đường kinh D=100m
	Điểm phát sinh cháy		Đường ống cấp nước chữa cháy nhánh cụt có đường kính D=100m
>	Lối thoát nạn	←	Trụ nước chữa cháy loại nồi
	Hướng đám cháy phát triển	+	
	Hướng tấn công chính		Trụ nước chữa cháy loại ngầm
	Nhà tranh, tre, nứa, lá	Q	Cột lấy nước
N	Nhà nhiều tầng (N tầng)	├ —(A)—→	Đường vòi A chữa cháy
KTMT		\longrightarrow B \longrightarrow	Đường vòi B chữa cháy
	Nhà khung thép mái tôn	$\stackrel{\bigcirc}{\mathbb{R}}$	Cuộn vòi ru lô chữa cháy
	Nhà lợp ngói	Оппинитипп	ống hút, giỏ lọc xe, máy bơm chữa cháy
	Khu vực bị khói		Ezecto
		——0 xx-yy	Đầu nối hỗn hợp đường kính xx - yy
	Khu vực đám cháy	-X*	Lăng giá di động
	Nhà mới bén cháy		Lăng A
XXXXXX	,	>	Lăng B
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Đầm lầy	⊢	Lăng phun bọt
	Sông, ngòi	⊢○->>>	Lăng phun bọt độ nở cao
	Rừng cây	$\vdash \Sigma \rightarrow$	Lăng đa tác dụng
	Ao, hồ	⊢ ≫	Lăng hương sen
4	,	\leftarrow	Ba chạc chữa cháy
	Bến lấy nước chữa cháy	\prec	Hai chạc chữa cháy
	Hố ga lấy nước		Bình chữa cháy xách tay gốc nước
100m3	Bể nước chữa cháy 100m3		Bình bột chữa cháy xách tay
$\bigcirc\!$	Họng nước chữa cháy	\triangle	Bình khí chữa cháy xách tay

Xe chỉ huy	KT	Xe bảo dưỡng, sửa chữa kỹ thuật
Xe chữa cháy có téc	(\$)	Xe thông tin chỉ huy
Xe chữa cháy không téc (xe bom)		Xe chiếu sáng chữa cháy
Xe trạm bơm		Xe xử lý hóa chất
Xe chữa cháycông nghệ CAFS		
Xe chữa cháy công nghệ 1 - 7	H20	Xe chở nước
Xe chữa cháy sân bay	CQ	Xe chở quân
Xe chữa cháy rừng	PT	Xe chở phương tiện chữa cháy
Xe chữa cháy hóa chất	XD	Xe tiếp nhiên liệu chữa cháy
Xe chữa cháy đường hầm	HC	Xe chở hóa chất chữa cháy
Xe đường sắt chữa cháy	v	Xe chở vòi chữa cháy
Xe chữa cháy lưỡng cư		Xe nâng
		Xe cấu
Máy bơm chữa cháy khiêng tay		Xe máy xúc
Máy bơm chữa cháy loại nổi		Xe máy ủi
Tàu chữa cháy trên biển	CH)	Cờ chỉ huy chữa cháy
Tàu chữa cháy trên sông	<u> </u>	
Xuồng, ca nô chữa cháy	<u> </u>	Thang ba Thang hộp
		Thang mọp Thang móc
Máy bay chữa chảy		Thang dây
Xe cứu nạn, cứu hộ	•	Đệm hơi cứu người
Xe cứu thương		Máy hút khói
Xe thang		Đèn chiếu sáng di động
	Xe chữa cháy có téc Xe chữa cháy không téc (xe bom) Xe trạm bom Xe chữa cháy công nghệ CAFS Xe chữa cháy công nghệ 1 - 7 Xe chữa cháy sân bay Xe chữa cháy rừng Xe chữa cháy hóa chất Xe chữa cháy đường hằm Xe đường sắt chữa cháy Xe chữa cháy lưỡng cư Máy bom chữa cháy khiêng tay Máy bom chữa cháy loại nổi Tàu chữa cháy trên biên Tàu chữa cháy trên sông Xuồng, ca nô chữa cháy Xe cứu nạn, cứu hộ Xe cứu thương	Xe chữa cháy có téc Xe chữa cháy không téc (xe bom) Xe trạm bơm Xe chữa cháy công nghệ CAFS Xe chữa cháy công nghệ 1 - 7 Xe chữa cháy sân bay CQ Xe chữa cháy trùng PT Xe chữa cháy hóa chất Xe chữa cháy dương hằm Xe dường sất chữa cháy Xe chữa cháy lưỡng cư Máy bơm chữa cháy khiếng tay Máy bơm chữa cháy trên biển Tàu chữa cháy trên biển Tàu chữa cháy trên sông Xuồng, ca nô chữa cháy Xe cứu nạn, cứu hộ Xe cứu thương

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

ĐỀ NGHỊ PHÊ DUYỆT PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY CỦA CƠ SỞ

	Kính gửi:(1)
	Tên tôi là:
	Số CCCD/CMND/Hộ chiếu: cấp ngày:thángnăm
	Điện thoại: Email:
	Chức vụ:
	Đại diện cơ sở/khu dân cư/chủ phương tiện:
	Địa chỉ:
	Điện thoại: Email:
sở đ	Đề nghị(1) phê duyệt phương án chữa cháy của co tối với:(3)(3)
	, ngày tháng năm
	(2)(2) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu nếu có)
	(11), Elle 10 110 toll to doll date from the

Ghì chú:

- (1) Cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy tiếp nhận hồ sơ;
- (2) Quyền hạn, chức vụ của người ký;(3) Tên cơ sở/khu dân cư/phương tiện.

(1) (2)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:/LHĐ	ngày tháng năm
LUC LUONG,	NH HUY ĐỘNG/ĐIỀU ĐỘNG PHƯƠNG TIỆN VÀ TÀI SẢN THAM GIA NG PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY —————
Chính phủ quy định chi ti	số/2020/NĐ-CP ngàythángnăm 2020 của ết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy ra đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và
Theo đề nghị của	(3)
Tôi:	; Chức vụ:
Cơ quan/đơn vị:	
Yêu cầu ông/bà:	
Đại diện cho cơ qua	n/tổ chức/hộ gia đình:
	••••••
Huy động/Điều động lý, gồm:	ngay lực lượng, phương tiện, tài sản thuộc phạm vi quản
- Lực lượng:	người;
- Phương tiện:	••••••
Có mặt tại:	
trước giờ phi	ít, ngày/ để(4)(4)
	g/điều động (nếu có): đếngiờ ngàytháng
- Thời điểm phát lệnh: giờ - Thời điểm nhận lệnh: giờ	
Ghi chú: (1) Tên cơ quan chủ quản cấp tro (2) Tên cơ quan của người ra lệr (3) Tên cơ quan, tổ chức, cá nhâ (4) Ghi cụ thể nhiệm vụ tham gi (5) Quyền hạn, chức vụ của ngư	nh; n đề nghị huy động/điều động; a hoạt động phòng cháy và chữa cháy;

(1)	CỌNG HOA XA HỌI CHU NGHIA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:/	ngày tháng năm
KIĒM TRA	ĐỀ NGHỊ A, CẤP CHỨNG NHẬN HUẤN LUYỆN ————
Kính g	gửi:(3)
Đơn vị:	(2)
Địa chỉ:	
Điện thoại:	
của Chính phủ quy định	hị định số/2020/NĐ-CP ngàythángnăm 2020 chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng uật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy
	năm đến ngàythángnăm,(2) ghiệp vụ phòng cháy, chữa cháy/cứu nạn, cứu hộ cho Dịa điểm tổ chức:
Tổng số người được	c huấn luyện: (có danh sách kèm theo).
tổ chức kiểm tra, đánh g phòng cháy, chữa cháy/c	dè nghị(3)(3) giá kết quả và cấp Chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ ứu nạn, cứu hộ./.
<i>Nơi nhận:</i> ; ; - Lưu:	(5) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

- (1) Tên cơ quan, tổ chức chủ quản trực tiếp (nếu có); (2) Tên cơ quan, tổ chức ban hành văn bản; (3) Tên cơ quan Công an kiểm tra, cấp Chứng nhận huấn luyện;
- (4) Đối tượng đã được huấn luyện;
- (5) Chức vụ của người đứng đầu, người đại diện theo pháp luật của cơ quan, tổ chức, cơ sở.

DANH SÁCH ĐỀ NGHỊ KIỂM TRA, CẤP CHỨNG NHẬN HUẨN LUYỆN

(Kèm theo Công văn số:	ngàythángnăm	си́а(2)))
------------------------	--------------	---------	----

ТТ	Họ và tên	o và tên Năm	Giới tính		CCCD/ CMND/	Ngày	Nơi làm việc/	Ghi chú
		sinh	Nam	Nữ	Hộ chiếu	cấp	Thường trú	
1								
2					,			
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								

(1) (2)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số:/	, ngày tháng năm
HUÂN LUYỆN, K	ĐỀ NGHỊ TỂM TRA, CẤP CHÚNG NHẬN HUẤN LUYỆN —————
	Kính gửi:(3)
Đơn vị:	(2)
Địa chỉ:	
Điện thoại:	
Căn cứ Điều 33 N của Chính phủ quy địn	Ighị định số/2020/NĐ-CP ngàythángnăm 2020 h chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy
cấp Chứng nhận huấn l	(3) tổ chức huấn luyện, kiểm tra và uyện nghiệp vụ phòng cháy, chữa cháy/cứu nạn, cứu hộ (4) với tổng số học viên là: kèm theo).
Thời gian dự kiến t	ừ ngàythángnăm đến ngàythángnăm/.
Voi nhận: ; ; - Lưu:	(5) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

- (1) Tên cơ quan, tổ chức chủ quản trực tiếp (nếu có);(2) Tên cơ quan, tổ chức ban hành văn bản;
- (3) Tên cơ quan Công an kiểm tra, cấp Chứng nhận huấn luyện/cơ sở huấn luyện, hướng dẫn về nghiệp vụ phòng cháy và chữa cháy; (4) Đối tượng đăng ký huấn luyện, kiểm tra, cấp Chứng nhận;
- (5) Chức vụ của người đứng đầu, người đại diện theo pháp luật của cơ quan, tổ chức, cơ sở.

DANH SÁCH ĐỀ NGHỊ HUẨN LUYỆN, KIỂM TRA, CẤP CHỨNG NHẬN HUẨN LUYỆN

(Kèm theo Công văn số: r	ngày	.tháng	năm	. của	(2))
	-					

TT	Họ và tên	Năm	Giới	tính	CCCD/ CMND/	Ngày	Nơi làm việc/	Ghi chú
		sinh	Nam	Nữ	Hộ chiếu	cấp	Thường trú	
1								. •
2								
3								<u>.</u>
4								
5								
6							·	
7								
8								
9								
•••					·			

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

ĐỀ NGHỊ HUẨN LUYỆN, KIỂM TRA, CẤP CHỨNG NHẬN HUẨN LUYỆN

Kính gửi:(1).	
Tôi là:	
Ngày, tháng, năm sinh:	
Số CCCD/CMND/Hộ chiếu:	Ngày cấp:
Nơi làm việc/thường trú:	
Số điện thoại:	
Tôi xin đăng ký tham dự lớp huấn luyện	nghiệp vụ:
- Phòng cháy, chữa cháy	
- Cứu nạn, cứu hộ	
Tôi xin chấp hành đầy đủ các quy định	về tổ chức của lớp huấn luyện./.
	, ngày tháng năm NGƯỜI ĐỀ NGHỊ (Ký, ghi rõ họ tên)

⁽¹⁾ Ghi tên cơ quan tổ chức lớp huấn luyện.

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

ĐỀ NGHỊ CÁP ĐỔI/CÁP LẠI CHỨNG NHẬN HUẤN LUYỆN

Kính gửi:(1)
Tôi là:
Ngày, tháng, năm sinh:
Số CCCD/CMND/Hộ chiếu: Ngày cấp: Ngày cấp:
Nơi làm việc/thường trú:
Số điện thoại:
Ngày tháng năm, tôi được(1)(1) cấp Chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ phòng cháy, chữa cháy/cứu nạn, cứu hộ.
Do: Chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ bị hư hỏng/mất.
Đề nghị quý cơ quan(2)Chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ phòng cháy, chữa cháy/cứu nạn, cứu hộ.
Tôi xin cam đoan những nội dung trên là đúng sự thật và chịu trách nhiện trước pháp luật./.
, ngày tháng năm NGƯỜI ĐỀ NGH Ị
(Ký, ghi rõ họ và tên)

⁽¹⁾ Ghi tên cơ quan có thẩm quyền cấp chứng nhận huấn luyện;(2) Ghi một trong các nội dung: Cấp đổi, cấp lại.

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

BIÊN BẢN Kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy

	Kiem dinn	hunong neu hu	ong chay	va Ciiua (лау	
	Hồi giờ phút,					
••••••	Chúng tôi gồm:					
phòn năm	Đã tiến hành kiểm g cháy và chữa cháy của(1) I. PHƯƠNG THỨC 1. Mẫu thử nghiệm:	y theo văn bản ở C KIỂM ĐỊNH:	tề nghị kiể	m định r	ıgày th	áng
•••••	ı. Mau ulu ligiliçili.					•
	2. Kiểm tra hồ sơ, tà	i liệu:		•••••	•••••	•••••
		••••••	••••••	••••••	•••••	
cháy	3. Kiểm định các th		_			
	II. THIẾT BỊ KIỂN	•••••	••••••			
						•••••
•••••	III. KÉT QUẢ KIỂ	M ĐỊNH:				·····
ТТ	Tên, số hiệu, quy cách phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị tính	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
						

	Nêi dung	Đối chiếu v kỹ thuật l	Nhân xét			
TT	Nội dung kiểm định	Theo QCVN/TCVN/ quy định	Tài liệu kỹ thuật	Thực tế	đánh giá	
					.*	

IV. KET LUĀN:	
Biên bản được hoàn thành vào hoà được lập thành bản./.	ồigiờphút ngàythángnăm

NGƯỜI KIỂM ĐỊNH (Ký, ghi rõ họ tên) ĐẠI DIỆN CƠ QUAN/ĐƠN VỊ KIỂM ĐỊNH (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu nếu có)

⁽¹⁾ Tên đơn vị trực tiếp sản xuất, lấp ráp, hoán cải trong nước hoặc nhập khẩu phương tiện phòng cháy và chữa cháy đề nghị kiểm định.

(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
	Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số: /	ngày tháng năm
	ĐÈ NGHỊ
	(2)
K	Kính gửi:(3)
Tên đơn vị đề nghị:	•
Địa chỉ:	
Điện thoại:	Email:
	ing ký doanh nghiệp số: ngày tháng năm,
Họ tên người đại di	iện theo pháp luật:
Chức vụ:	
Số CCCD/CMND/	Hộ chiếu:năm cấp ngàythángnăm,
_	uan(2)cho phương tiện/lô phương
Nơi nhận:	(4)
- Như trên; - Lưu:	(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

Ghi chú:

(1) Tên đơn vị trực tiếp sản xuất, lắp ráp, hoán cải trong nước hoặc nhập khẩu phương tiện phòng cháy và chữa cháy đề nghị kiểm định;

(2) Ghi "Kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy" đối với trường hợp kiểm định kỹ thuật; ghi "Kiểm định và cấp Giấy chứng nhận kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy" đối với trường hợp kiểm định và cấp Giấy chứng nhận kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy;

(3) Cơ quan Công an có thẩm quyền kiểm định và cấp giấy chứng nhận kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy hoặc cơ sở kinh doanh dịch vụ tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy;

(4) Quyền hạn, chức vụ của người ký.

BẢNG THỐNG KẾ PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐỀ NGHỊ KIỂM ĐỊNH (Kèm theo Văn bản đề nghị của(1)................. ngày tháng năm)

ТТ	Tên, số hiệu, quy cách phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
			`			:	;
						·	
					·		

(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số: /	ngày tháng năm
	ĐỀ NGHỊ GIÁY CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ————
	Kính gửi:(2)
	m định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy đối với tiện tại biên bản kiểm định ngày tháng năm
	(2) cấp Giấy chứng nhận kiểm định phương a cháy cho phương tiện/lô phương tiện theo bảng thống
Nơi nhận: - Như trên;	(4) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

Ghi chú:

- Luru:

(2) Tên cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy cấp Giấy chứng nhận kiểm định;

(3) Tên cơ sở kinh doanh dịch vụ tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy;

(4) Quyền hạn, chức vụ của người ký.

⁽¹⁾ Tên đơn vị trực tiếp sản xuất, lắp ráp, hoán cải trong nước hoặc nhập khẩu phương tiện phòng cháy và chữa cháy đề nghị kiểm định;

BẢNG THỐNG KẾ PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐỀ NGHỊ CÁP GIÁY CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

(Kèm theo Văn bản đề nghị ngàytháng....năm...... của(1).......

тт	Tên, số hiệu, quy cách của phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
							
		_					
		,					
					-		
	·						

3 # Ã	X	DOGG
Mau	SO	PC28

(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
(2)	Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BIÊN BẢN LÂY MẪU

	Vào hồi giờ ngày tháng nămtại:						
	Chúng tôi gồm:						
	1. Đại diện đơ	n vị kiểm	định				
	- Ông/Bà:		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	; Chức v	/u:		•••••
	- Ông/Bà:			; Chức v	/u:	,	•••••
	2. Đại diện đơn	n vị đề ng	hị kiểm	định:			
	- Ông/Bà:	·····		; Chức vụ:			•••••
	- Ông/Bà:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	; Chức vụ:	************		•••••
•	Đã tiến hành k (PCCC) để k), bao gồm:						
ГТ	Tên phương tiện PCCC	Ký, mã hiệu	Đơn vị tính	Số lượng đề nghị kiểm định	Ngày sản xuất /số lô (nếu có)	Số lượng lấy mẫu	Ghi chú
1							

- 1. Phương pháp lấy mẫu: Theo TCVN/QCVN/Quy định kỹ thuật/Phương pháp ngẫu nhiên bảo đảm mẫu là đại diện cho lô phương tiện PCCC đề nghị kiểm định.
 - 2. Tình trạng mẫu:

3

- Mẫu được niêm phong có sự chứng kiến của đại diện tổ chức, cá nhân đề nghị kiểm định.
- Số lượng phương tiện còn lại được niêm phong toàn bộ (có xác nhận của đại diện đơn vị lấy mẫu và đơn vị đề nghị kiểm định).

3. Thời gian kết thúc lấy mẫu: Hồi.....giờ.....phút ngày.... tháng năm.....

Biên bản đã được các bên thông qua và được lập thành 02 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 01 bản, được ký tên dưới đây./.

ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ ĐỀ NGHỊ KIỂM ĐỊNH (Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)

ĐẠI DIỆN (2)..... (Ký, ghi rõ họ tên, chức vụ) NGƯỜI LÂY MẪU

(Ký, ghi rõ họ tên)

⁽¹⁾ Tên cơ quan, tổ chức chủ quản trực tiếp (nếu có);

⁽²⁾ Tên cơ quan, tổ chức, đơn vị thực hiện kiểm định.

.(1). CONG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM (2) Độc lập - Tự đô - Hạnh phúc

Số:/KĐ-PCCC

GIÁY CHÚNG NHẠN KIẾM ĐỊNH PHƯƠNG TIỆN PHONG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

Căn cử Nghi định số ... /2020/NĐ-CP ngày ... tháng ... nắm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điệu và biến pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luất sửa đổi, bố sung một số điệu của Luất Phong cháy và chữa cháy.

Xét đề nghĩ của (3) về việc cấp giấy chứng nhân kiếm định phương tiến phòng chay và chữa cháy tại văn bàn số ngày ngày tháng năm

Căn cu ket qua kiệm định về phọng chày và chữa cháy đói với phương tiên/lò phương tiên tai biên bằn kiệm định ngày. Mhang wham của ::: (4)

CHUNG NHAN

Phương tiên/lô, phương tiên = (5)

ghi tai trang

cua ((

Tại thời điểm kiệm định số phương tiên này có các thông số kỹ thuật phù hợp với các quy định về phòng cháy và chữa cháy và được phép sử dụng trọng lĩnh vực phòng cháy và chữa cháy.

Nơi nhân:

ngày tháng năm

. (7)

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu).

Luu:

Ghi chú: Giấy chứng nhận kiểm định phương tiện phòng cháy và chữa cháy in trên giấy khổ A4; khung viền kép, hai nét đều nhau, màu đỏ; nền giấy màu xanh nhạt, ở giữa có hình Công an hiệu;

(1) Tên cơ quan chủ quản cấp trên;

(2) Tên đơn vị cấp giấy chứng nhận kiểm định;

(3) Đơn vị trực tiếp sản xuất, lấp ráp, hoán cải trong nước hoặc nhập khẩu phương tiện phòng cháy và chữa cháy;

(4) Đơn vị thực hiện kiểm định kỹ thuật;

(5) Phương tiện phòng cháy, chữa cháy đề nghị kiểm định;

(6) Tên và địa chỉ của đơn vị trực tiếp sản xuất, lắp ráp, hoán cải trong nước hoặc nhập khẩu phương tiên phòng cháy và chữa cháy;

(7) Quyền hạn, chức vụ của người ký.

BẢNG THỐNG KẾ PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐÃ ĐƯỢC KIỂM ĐỊNH

(Kèm theo Giấ	y chứng nhận kiểm	định số,	ngàytháng	năm
	của	(2))	

TT	Tên, số hiệu, quy cách của phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
	·						
	·						
-		<u> </u>					
						,	

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

ĐỀ NGHỊ CÁP/CÁP ĐỔI/CÁP LẠI CHỨNG CHỈ HÀNH NGHỀ TƯ VẤN VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

Kính gửi:(1)	
1. Họ và tên:	
2. Sinh ngày tháng năm Nơi sinh:	
3. Quốc tịch:	
4. Số CCCD/CMND/Hộ chiếu:, cấp ngàytháng năn	
5. Nơi ở hiện nay:	
6. Số điện thoại:	
7. Trình độ chuyên môn (ghi rõ ngành đào tạo):	
8. Văn bằng, chứng chỉ đã được cấp:	
Đề nghị được cấp (hoặc cấp đổi/cấp lại) chứng chỉ hành nghề tư v	ấn về
phòng cháy và chữa cháy trong các lĩnh vực:(2)(2)	
(có bảng khai kinh nghiệm công tác gửi kèm theo).	
Tôi xin chịu trách nhiệm về nội dung trên và cam kết hành nghề tư v	ấn về
phòng cháy và chữa cháy theo đúng nội dung ghi trong chứng chỉ được c	âp và
tuân thủ các quy định của pháp luật có liên quan.	
, ngày tháng năm	
NGƯỜI ĐỀ NGHỊ	
(Ký và ghi rõ họ tên)	

Ghi chú:

(1) Tên cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy;

⁽²⁾ Ghi lĩnh vực đề nghị cấp chứng chi: Tư vấn thiết kế, tư vấn thẩm định, tư vấn giám sát, tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy, chi huy thi công về phòng cháy và chữa cháy.

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

BẢN KHAI KINH NGHIỆM CÔNG TÁC CHUYỀN MÔN TRONG HOẠT ĐỘNG PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

1. Ho và tên:

4	2. Quá trình hoạt đ	ộng chuyên môn	vê phòng cháy và chữa	a cháy:
ТТ	Thời gian	Hoạt động phòng cháy và chữa cháy trong cơ quan, tổ chức	Nội dung hoạt động phòng cháy và chữa cháy	Tên cơ quan chủ đầu tư, địa điểm xây dựng
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
I	Kinh nghiệm tư	vấn thiết kế về p	hòng cháy và chữa chá	íy
1				
2				
II	Kinh nghiệm tư	vấn thẩm định v	ề phòng cháy và chữa	cháy
1				
2				
III	Kinh nghiệm tư	vấn giám sát về	phòng cháy và chữa ch	aáy
1				-
2				
IV	Kinh nghiệm tư chữa cháy	vấn kiểm tra, l	kiểm định kỹ thuật về	phòng cháy và
1				
2				
V	Kinh nghiệm thi	công về phòng c	cháy và chữa cháy	
1				,
2				

Tôi xin cam đoan nội dung bản khai này là đúng sự thật và chịu trách nhiệm trước pháp luật./.

....., ngày.... tháng năm XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN, TỔ CHỨC QUẢN LÝ TRỰC TIẾP, ngày.... tháng năm NGƯỜI KHAI (Ký và ghi rõ họ tên)

(Ký,ghi rõ họ tên và đóng dấu)

Ghi chú:

(1) Số thứ tự;

(2) Ghi rõ từ tháng, năm... đến tháng, năm...;

(3) Ghi rõ tên cơ quan, tổ chức đã hoạt động;

(4) Ghi rõ tên công trình đã được cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy cấp giấy chứng nhận thẩm duyệt thiết kế hoặc văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy và nội dung hoạt động phòng cháy và chữa cháy (thiết kế hoặc thẩm định hoặc thi công hoặc giám sát về phòng cháy và chữa cháy); vai trò chủ trì hay tham gia.

CHỨNG CHỈ HÀNH NGHỀ TƯ VÂN VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

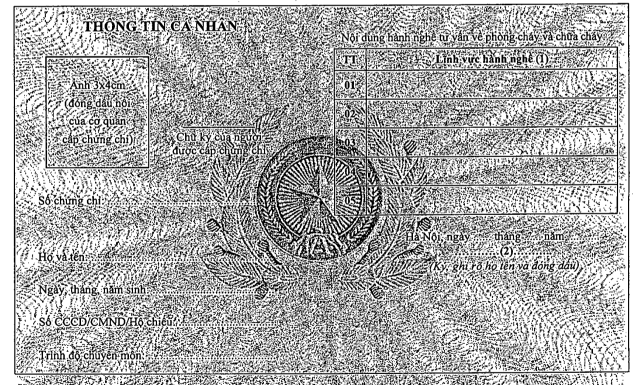
Trách nhiệm của người được cấp chứng chỉ:

- 1. Chi được nhận và thực hiện các hoạt động tư vấn về phòng cháy và chữa cháy trong phạm vi của chứng chỉ này.
- 2. Tuân thủ các quy định của pháp luật về phòng cháy và chữa cháy và các quy định của pháp luật có liên quan.
- 3. Không được cho người khác thuê, mượn hoặc sử dụng chứng chỉ này để hành nghề.
- 4. Không tẩy xóa, sửa chữa chứng chi.
- 5. Xuất trình khi có yêu cầu của các cơ quan có thẩm quyền./.

BỘ CÔNG AN CỤC CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN, CỨU HỘ



CHỨNG CHỈ HÀNH NGHỀ TƯ VẤN VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY



Ghi chú: Chúng chỉ hành nghề từ vấn về phong cháy và chữa cháy in trên giấy khố A5; nên giấy mặt ngoài màu vàng nhạt; nên giấy mặt trong màu xánh nhạt, ở giữa có hình Công ẩn hiệu.

(1) Ghi nội dung lĩnh vực hành nghề về phòng cháy và chữa cháy: Tư vấn thiết kế, tư vấn thẩm định, tư vấn giám sát, tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật, chỉ huy thi công về phòng cháy và chữa cháy.

(2) Quyền hạn, chức vụ của người ký.

	Mẫu số PC33
(1)	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
	Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐỀ NGHỊ CẤP/CẤP ĐỔI/CẤP LẠI GIẤY XÁC NHẬN ĐỦ ĐIỀU KIỆN KINH DOANH DỊCH VỤ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

Kính gửi:(2)
(1)
Địa chỉ
Điện thoại:Fax:
(3)số:
Người đại diện theo pháp luật là ông/bà:
Chức vụ:
CCCD/CMND/Hộ chiếu:cấp ngày:
Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú:
Đề nghị quý cơ quan xem xét cấp/cấp đổi/cấp lại Giấy xác nhận đủ điều
kiện kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy cho:(1)(1)
trong các lĩnh vực sau:(4)
Tôi cam kết thực hiện, bảo đảm và duy trì liên tục các điều kiện theo quy
định như đã được cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy xác nhận; đồng thời, có trách nhiệm thông báo kịp thời cho quý cơ quan biết về những thay đổi
có liên quan đến điều kiện về phòng cháy và chữa cháy đã được xác nhận./.
The same of the sa
, ngày tháng năm
(5)(5)(5)(5)(5)(5)(5)
(Ky, ghi ro nọ tên và dong dau)

Ghi chú:

(1) Tên cơ sở kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy;

(2) Cơ quan Công an có thẩm quyển cấp giấy xác nhận;

(5) Chức vụ của người đề nghị.

⁽³⁾ Ghi tên một trong những loại văn bản sau: Giấy chứng nhân đăng ký doanh nghiệp; Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động của chi nhánh, đơn vị trực thuộc doanh nghiệp; Giấy chứng nhận đăng ký hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã; Giấy chứng nhận đăng ký chi nhánh, địa điểm kinh doanh của hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã; Giấy phép hoạt động của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền của Việt Nam; Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh; văn bản thành lập hoặc cho phép hoạt động kèm theo văn bản thông báo mã số thuế đối với đơn vị sự nghiệp; (4) Ghi rõ lĩnh vực hoạt động (tư vấn thiết kế, tư vấn thẩm định, tư vấn giám sát, tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy; tư vấn chuyển giao công nghệ phòng cháy và chữa cháy; huấn luyện, hướng dẫn nghiệp vụ phòng cháy và chữa cháy; thi công, lấp đặt hệ thống phòng cháy và chữa cháy; sản xuất, lấp ráp phương tiện, thiết bị phòng cháy và chữa cháy; kinh doanh phương tiện, thiết bị, vật tư phòng cháy và chữa cháy);

$(1) \qquad (2)$	ỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGH Độc lập - Tự đo - Hạnh	became the second of the secon
Số: "/GXÑ-PCCC		
。在1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,1000年,	GIÁY XÁC NHẠN NH DỊCH VỰ PHÒNG CHÁY V	À CHỮA CHÁY
.Căn-cũ-Nghi định số: Chính phủ quy định chi tiết một	/2020/NĐ=CP-ngày : tháng t số điều và biến pháp thi hành Li ng một số điều của Luất Phong ch	năm=2020 của vật Phòng chấy và=
	hô sọ để nghi xác nhân đu điệi	的是一个
Xei de nghi cua :		
	XACNHAN XACNHAN	
(4) số số cơ quan cấp:	Igan ngay thang	nam
Tru số tài: Người đai diện theo pháp Chức vu	luât là ông/bà	Est.
CCCD/CMND/Hồ chiêu s Nơi đăng ky hộ khâu thuộ Đu điều kiên kinh doành dịch		nh mục kèm theo) /.
Noi nhân: (3)	ngay thán (5) (Ký, ghi rõ họ tên s	

DANH MỤC NGÀNH, NGHỀ ĐƯỢC PHÉP KINH DOANH DỊCH VỤ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

(Kèm theo Giấy xác nhận đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy số /GXN-PCCC ngàytháng..... năm... của)

ТТ	Ngành, nghề được phép kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy	Mã ngành	Ghi chú
1			(6)
2			
3			
4			

Ghi chú: Giấy xác nhận đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy in trên giấy khổ A4; khung viền kép, hai nét đều nhau, màu đỏ; nền giấy màu xanh nhạt, ở giữa có hình Công an hiệu.

(1) Tên cơ quan cấp trên trực tiếp;

(2) Tên cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy cấp giấy xác nhận;

(3) Tên cơ sở kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy;

(4) Ghi tên một trong các loại vẫn bản sau: Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp; Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư; Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động của chi nhánh, đơn vị trực thuộc doanh nghiệp; Giấy chứng nhận đăng ký hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã; Giấy chứng nhận đăng ký chi nhánh, địa điểm kinh doanh của hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã; Giấy phép hoạt động của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền của Việt Nam; Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh; văn bản thành lập hoặc cho phép hoạt động kèm theo văn bản thông báo mã số thuế đối với đơn vị sự nghiệp; (5) Quyền hạn, chức vụ của người ký;

(6) Liệt kê các phương tiện, thiết bị phòng cháy và chữa cháy được phép kiểm định (đối với trường

hợp kinh doanh dịch vụ tư vấn kiểm tra, kiểm định kỹ thuật về phòng cháy và chữa cháy).

·(1)	Mẫu số PC35 CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
(2) Số:/QĐ	, ngày tháng năm
•	QUYẾT ĐỊNH y xác nhận đủ điều kiện kinh doanh vụ phòng cháy và chữa cháy
	(3)
Chính phủ quy định chi tiết	/2020/NĐ-CP ngàythángnăm 2020 của một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và
Căn cứ	(4)
	QUYÉT ĐỊNH:
cháy và chữa cháy số(5)(5)(5). kinh doanh dịch vụ phòng ngàythángnămngày kể từ ngày Quyết định	phải nộp lại Giấy xác nhận đủ điều kiện cháy và chữa cháy số/GXN-PCCC cấp cho(2)trong thời hạn 07 này có hiệu lực.
	y có hiệu lực kể từ ngày ký.
Diêu 4	5) chịu trách nhiệm thi hành Quyết
Nơi nhận: - Như Điều 4;(7)	(6) (Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)
phòng cháy và chữa cháy; (5) Tên cơ sở kinh doanh dịch vụ p (6) Quyền han, chức vụ của người l	r quan Công an có thẩm quyền; i sản của cơ sở hoặc biên bản kiểm tra cơ sở kinh doanh dịch vụ hòng cháy và chữa cháy;