

می عالی حافظت فنی

دیران کل محترم تعامل، کارو رفاه اجتماعی سراسر کشور

معاونت روابط کار

با تمام و احترام

شماره: ۱۵۸۶۲۸  
 تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۶  
 ساعت: ۱۲:۴۶  
 پیوست: دارد



(O)

جمهوری اسلامی ایران

وزارت تعامل، کارو رفاه اجتماعی

معاونت روابط کار

با عنایت به تصویب "آئین نامه ایمنی کار در فضای بسته" و نشر آن در روزنامه رسمی مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۱۶ (تصویر پیوست)، خواهشمند است دستور فرمائید؛ نسبت به اطلاع رسنی آئین نامه مذبور به شرح ذیل اقدام و از نتیجه این اداره کل را مطلع نمایند:

۱- اطلاع رسنی آئین نامه فوق از طریق روئیت کلیه بازارسان کار استان به منظور اعمال در بازرگانی ها (اعم از ادواری، بررسی حوادث و نظریه آنها) و هم چنین اطلاع رسنی به کارفرمایان و پیمانکاران در هنگام بازرگانی از کارگاه مشمول.

۲- اعلام خبر مربوط به تصویب آئین نامه فوق و همچنین نحوه دسترسی به متن کامل آئین نامه در تبلوی اطلاعات و سایر درگاه های اطلاع رسنی آن اداره کل و ادارات تعامل کار و رفاه اجتماعی شهرستان ها برای مدت زمان حداقل یک ماه.

۳- درج متن آئین نامه در وبگاه رسمی آن اداره کل.

۴- ارسال یک نسخه از آئین نامه به سازمان ها و ادارات کل، نهادها، شهرداری ها، تشکل های کارگری و کارفرمایی، مجلume و اتحادیه های صنفی سطح استان و سایر ارگان های مرتبط با موضوع و محتوای آن آئین نامه.

۵- ارسال نسخه ای از آئین نامه به آدرس الکترونیکی کلیه کارفرمایان کارگاه هایی که نوع فعالیت آنها به نحوی با محتوای این آئین نامه موضوعیت دارد.

۶- ارسال یک نسخه از آئین نامه به دفتر فنی استانداری و فرمانداری و درخواست اطلاع رسنی به واحد های مرتبط.

۷- اعلام خبر مربوط به تصویب آئین نامه و دستور العمل در اخبار استانی.

۸- انتشار متن آئین نامه در روزنامه ها و جراید کثیر الانتشار محلی و مجلات و نشریات درون سازمانی.

تهران  
خیابان آزادی  
می خیابان بسیروی  
وزارت تعامل  
کارو رفاه اجتماعی  
کد پستی:  
۱۳۹۷۹۷۵۵۱۱  
تلفن:  
۰۲۱-۰۲۱۰۵۰۵۰۵

بامداد

دیرخانه

کی عالی حافظت فنی



جمهوری اسلامی ایران

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

معاونت روابط کار

شماره: ۱۵۸۶۲۸  
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۶  
 ساعت: ۱۲:۴۶  
 پیوست: دارد



۹- تشکیل پرونده اختصاصی در اداره بازرسی کار استان به منظور نگهداری کلیه مدارک و مستندات مربوط به روند ابلاغ و اطلاع رسانی آئین نامه و کلیه اقدامات صورت گرفته در این زمینه.

۱۰- ارائه گزارشات ادواری از اقدامات صورت گرفته در خصوص اطلاع رسانی و روند عملیاتی نمودن آئین نامه مطروح در زمان های مقتضی به اداره کل بازرسی کار.

احمدرضا زاده  
دیرخانه حافظت فنی

شماره:  
خیلی آزادی  
پس خیلی برجوی  
وزارت تعاون،  
کار و رفاه اجتماعی  
کمپین:

۰۷۰۵۷۳۶۵۵۰۹

شنوند:  
۰۷۰۵۷۳۶۵۵۰۹

## می‌عالي خانه فني

روزش:

## وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

## معاونت روابط کار



شماره: ۱۵۸۶۲۸  
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۶  
 ساعت: ۱۲:۴۶  
 پیوست: دارد



## جمهوری اسلامی ایران

## برادرگرامی جناب آقای دکتر حسین صدر

## معاونت روابط کار

- برادرگرامی جناب آقای دکتر حسین صدر متحضر روابط کار و نیز شورای عالی خانه فنی برای استضاده.
- برادرگرامی جناب آقای دکتر حسین صدر متحضر دفتر وزارت امور اقتصادی برای استضاده.
- برادرگرامی جناب آقای دکتر حسین صدر متحضر سازمان خانه فنی برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی

رسانی

- برادرگرامی جناب آقای حسین صدر متحضر وزیر نفت، مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی
- برادرگرامی جناب آقای حسین صدر متحضر وزارت صنعت، معدن و تجارت، مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی
- معاون متحضر توسعه زیرساخت و منابع انسانی وزارت جهاد کشاورزی مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی
- خواهرگرامی سرکار خانم داوری نگارودی میرکل متحضر حقیقی برای استضاده.

- عضو متحضر هیأت علمی پژوهشگاه استاداره مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی
- برادرگرامی جناب آقای دکتروی عضو متحضر هیأت علمی دانشگاه علم و صنعت ایران مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی

رسانی

- برادرگرامی جناب آقای جوانی ناینده متحضر کانون عالی احتجاج هیئت صنعتی کارفرمایی ایران مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی

- برادرگرامی جناب آقای سلوانی ناینده متحضر کانون عالی احتجاج هیئت صنعتی کارکنان ایران مضمون تصویر آئین نامه نگور برای استضاده و صدور دستورات لازم بجهت اطلاع رسانی.

تمام

خیلیان آزادی  
می خیلیان بجهودی  
وزارت تعاون  
کار و رفاه اجتماعی  
کمپیوچر:

۱۵۷۱۶۵۵۱۱

عنوان:  
ردیف: ۱۵۷۱۶۵۵۱۱

## کمی عالی حافظت فنی

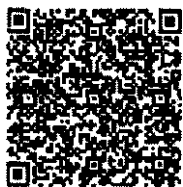


جمهوری اسلامی ایران

## وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

## معاونت روابط کار

شماره: ۱۵۸۶۲۸  
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۱۶  
ساعت: ۱۲:۴۶  
پیوست: دارد



- برادرگرامی خاتب آقای اسلامی ناینده محترم کانون عالی ثورا بی اسلامی کار سراسر کشور مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اصحاب و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- برادرگرامی خاتب آقای ابرایم اسلامی ناینده محترم مجتمع عالی نایندگان کارگران کشور مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اصحاب و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- برادرگرامی خاتب آقای هندس کرمی رئیس محترم مرکز تحقیقات و تطبیقات حافظت فنی و بهداشت کار مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اصحاب و صدور دعوات لازم جهت اطلاع رسانی و برنامه ریزی آموزشی برای بازرسانی کارکشور.

- ناینده محترم سازمان ملی استاداره ایران برای اصحاب و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی.

- برادرگرامی خاتب آقای دکتر خردی رئیس محترم مرکز سلامت بخط کاروزارت بهداشت ایران و آموزش پژوهی برای اصحاب و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- برادرگرامی خاتب آقای هندس محمد عطاییان رئیس محترم هیات مدیره کانون عالی نجمن‌هاي صنعتی کار فریادی برای اصحاب و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- کانون عالی ثورا بی اسلامی کار سراسر کشور مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اکا بی و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- مجتمع عالی نایندگان کارگران سراسر کشور مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اکا بی و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- کانون عالی نجمن‌هاي صنعتی کارگران ایران مضمون تصویر آینین نامه ذکور برای اکا بی و دعوات لازم جهت اطلاع رسانی

- معاونین محترم اداره کل بازرسی کاربرای اکا بی و پیکری.

تمام

شیخان آزادوی

ملی خلبان بجهودی

وزارت تقدیر

کار و رفاه اجتماعی

کمیته

۱۳۹۷/۰۵/۱۱

تغییر:

۹۰۵۸۰۳۱۴۴



## روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران

وزرات تعامل، کار و رفاه اجتماعی  
مرجع تصویب: وزارت کار و امور اجتماعی  
شماره ویژه نامه: ۱۵۸۱

چهارشنبه، ۱۶ شهریور ۱۴۰۱

سال هفتاد و هشت شماره ۲۲۵۶۵

آیین‌نامه اینمی کار در فضای بسته

۸/۶/۱۴۰۱

شماره ۱۳۰۵۹۰

جناب آقای دکتر مجيد اکبریور  
مدیر عامل محترم روزنامه رسمی کشور

به بیوست «آیین‌نامه اینمی کار در فضای بسته»، تدوین شده در شورای عالی حفاظت فنی به استناد مواد (۸۰) و (۸۶) قانون کار، منضم به لوح فشرده آن که در تاریخ ۲۶/۵/۱۴۰۱ به توشیح و تصویب سرپرست محترم تعامل، کار و رفاه اجتماعی رسیده است، برای درج در روزنامه رسمی کشور ارسال می‌شود.

۲۶/۵/۱۴۰۱

شماره ۱۱۸۷۲۸

آیین‌نامه اینمی کار در فضای بسته

به استناد مواد (۸۰) و (۸۶) قانون کار جمهوری اسلامی ایران، با هدف اینمن‌سازی و پیشگیری از حوادث ناشی از کار، «آیین‌نامه اینمی کار در فضای بسته» که در جلسه مورخ ۲۱/۰۴/۱۴۰۱ «شورای عالی حفاظت فنی» تدوین و توسط آن شورا پیشنهاد شده است، به شرح زیر تصویب می‌گردد.

آیین‌نامه اینمی کار در فضای بسته

فصل اول - کلیات

ماده ۱- هدف و دامنه کاربرد: مقررات این آیین‌نامه به استناد ماده (۸۰) و تبصره (۱) ماده (۸۶) قانون کار جمهوری اسلامی ایران به منظور صنعت از نیروی انسانی و منابع مادی کشور و با هدف پیشگیری از وقوع حوادث ناشی از کار و رعایت اینمی در کارگاه‌های مشمول قانون کار دارای فضای بسته تدوین شده است.

ماده ۲- تعاریف: در این آیین‌نامه اصطلاحات زیر در معانی مشروح ذیل به کار می‌روند:

۱- فضای بسته: فضایی با معیارهای زیر است که بر حسب شرایط اینمی نیازمند یا بدون نیاز به مجوز ورود می‌باشد.

۱-۱- به اندازه کافی بزرگ باشد به طوری که بدن یا نیم تنه بالای شخص در آن قرار گیرد تا بتواند وظایف محله را انجام دهد؛

۱-۲- برای حضور و کار مستمر اشخاص طراحی نشده و برای اموری نظیر بازرسی، تعمیر و نگهداری وارد آن می‌شوند؛

۱-۳- دارای ورودی و خروجی‌های محدود باشد؛ به صورتی که امکان فرار در وضعیت اضطراری به سادگی مقدور نباشد؛

۱-۴- از تهويه طبیعی مطلوبی برخوردار نباشد و به دلیل خطر حبس هوا در این فضاهای، فشار اتمسفری داخل با بیرون متفاوت بوده و یا دارای اتمسفر سمتی و خطرناک باشد.

۲- فضای بسته بی نیاز به مجوز ورود: فضای بسته‌ای که بر اساس ارزیابی رسک، قادر خطرات منجر به مرگ یا جراحت فیزیکی شدید (نقص عضو) و یا سایر خدمات به کارگر باشد.

۳- فضای بسته نیازمند مجوز ورود: فضای بسته‌ای که بر اساس ارزیابی رسک شامل یک یا چند ویژگی زیر است:

۳-۱- حاوی یک اتمسفر خطرناک یا قابلیت ایجاد یک اتمسفر خطرناک است؛

۳-۲- شامل ماده‌ای است که امکان غوطه‌وری یا فرو رفتن شخص در آن وجود دارد؛

۳-۳- شکل داخلی آن به واسطه وضعیت دیوارها یا کف شبیب‌دار، می‌تواند منجر به گیرافتادن شخص شود؛

۳۲. دارای حداقل یکی از مخاطرات فیزیکی، شیمیایی، بیولوژیکی، الکتریکی یا مکانیکی باشد.
۴. برنامه عملیات اجرایی: عبارت است از برنامه‌ریزی، اجرا، نظارت و بایش حضور عوامل اجرایی در محیط، ورود شخص مجاز، انجام کار و خروج وی از فضای بسته، تغییر نوبت کاری، حفاظت از اشخاص در برایر خطرات این فضا و کنترل و اتخاذ تدابیر اینمنی.
۵. مجوز ورود: به معنای سند مکتوبی است که توسط کارفرما یا نماینده وی تهیه می‌شود و برای ورود، انجام فعالیت و تعیین شرایط کار می‌باشد و باید به نام شخص مجاز و عنوان شغلی وی بوده و مشخص‌کننده محل فضای بسته، هدف ورود، تاریخ، مدت زمان و نوع انجام کار، شرایط ورود و خروج قابل قبول، مخاطرات فضا و نام ناطر و شخص مستول باشد.
۶. شرایط ورود و خروج قابل قبول: وضعیت حاکم بر فضای بسته که ورود، خروج و فعالیت اشخاص مجاز در آن به صورت اینمن انجام گیرد.
۷. کارفرما: شخص حقیقی یا حقوقی است که یک یا تعدادی کارگر به دستور و حساب وی، به کار گمارده می‌شوند.
۸. پیمانکار اصلی: شخص حقیقی یا حقوقی دارای صلاحیتی است که بر اساس اسناد و مدارک پیمان به عنوان مجری اصلی موضوع پیمان شناخته می‌شود.
۹. پیمانکار فرعی یا پیمانکار جزء: شخص حقیقی یا حقوقی دارای صلاحیتی است که پیمانکار اصلی با وی برای انجام بخشی از امور، قرارداد منعقد نموده و پیمانکار مربوطه ملزم به اجرای تعهدات براساس اسناد و مدارک موضوع پیمان می‌باشد.
۱۰. ناظر: شخصی است که توسط کارفرما یا نماینده وی برای نظارت بر شرایط اینمن محیط کار، عملکرد اشخاص مستول و اجرای صحیح برنامه عملیات اجرایی معرفی گردیده که می‌تواند خود کارفرما، سرپرست بخش و یا سرپرست واحد باشد.
۱۱. شخص مستول: شخصی است که درخارج از فضای بسته مستقر و بر شرایط اینمن عملیات اجرایی کار در فضای بسته، ورود و خروج و عملکرد اشخاص مجاز نظارت می‌نماید. همچنین در صورت نیاز و در شرایط اضطراری می‌تواند به این فضا وارد شود.
۱۲. شخص مجاز: شخصی است که با داشتن مجوز ورود می‌تواند وارد فضای بسته شود، این شخص باید آموزش‌های مرتبط با نوع فعالیت در فضای بسته را گذرانده باشد.
۱۳. آزمایشگر: شخصی است که از دانش و توانایی و مهارت لازم برای انجام آزمایشات و تشخیص و پیش‌بینی مخاطرات فضای بسته برای انجام اقدامات اصلاحی یا حذف آنها برخوردار است.
۱۴. عوامل اجرایی: اشخاصی که تحت نظارت ناظر و هماهنگی شخص مستول، فعالیت‌های مرتبط با خارج از فضای بسته را انجام می‌دهند.
۱۵. اتمسفر خطرناک: اتمسفری است که قرارگیری اشخاص در معرض آن می‌تواند منجر به مرگ، آسیب و عدم توانایی در خروج از فضای بسته شود و دارای شرایط زیر است:
- ۱۵-۱. گاز، بخار یا گرد و غبار قابل اشتعال و احتراق با غلظتی برابر با بیشتر از ۱۰ درصد حد پایین اشتعال;
  - ۱۵-۲. غلظت اکسیژن هوا کمتر از ۰/۱۹ (نوزده و نیم) درصد و یا بالاتر از ۰/۲۲ (بیست و سه و نیم) درصد;
  - ۱۵-۳. تغییرات غلظت مواد موجود در فضای بسته، در مواردی که محدوده مجاز آنها در اخرين ويرايis حدود مجاز مواجهه شغلی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشگي - طبقه‌بندی مواد سمی و خطرناک مشخص شده است.
  - ۱۵-۴. هر شرایط اتمسفری دیگر که برای زندگی و سلامت فرد خطرناک باشد.
  - ۱۵-۵. وضعیت اضطراری و خطرناک: شرایط یا وضعیتی که بتواند مخاطراتی برای عوامل اجرایی یا اشخاص مجاز ایجاد نماید.
  - ۱۵-۶. شرایط ممنوع: وقوع شرایط یا وضعیت غیرایمی که مخاطراتی برای شخص مجاز ایجاد نماید.
  - ۱۵-۷. غوطه‌وری و فرو رفتن: محاصره و دربرگرفتن یک شخص توسط مایعات یا ذرات ریزجامد قابل حرکت و جابجایی که بتواند به واسطه از کار انداختن سیستم تنفسی و یا اعمال فشار به بدن باعث آسیب یا مرگ شود.
  - ۱۵-۸. خنثی‌سازی: عملی است که طی آن یک گاز بی‌ائز غیرقابل احتراق و غیرآلاینده و واکنش‌ناپذیر (مانند نیتروزن) جایگزین گاز یا بخارات موجود در اتمسفر قابل اشتعال گردد به گونه‌ای که اتمسفر فضای بسته، غیرقابل اشتعال و واکنش‌ناپذیر شود.
  - ۱۵-۹. حداسازی: فرآیندی است که تمام یا بخشی از فضای بسته را برای پیشگیری از آزاد شدن انرژی یا ورود مواد به داخل آن از مدار خارج می‌نماید. این کار از طریق جدا نمودن لوله‌ها، مسدود نمودن دوطرفه، جدا نمودن اتصالات مکانیکی، قفل کردن و مسدود نمودن تمامی منابع انرژی انجام می‌شود.
  - ۱۵-۱۰. پایش: آزمایشاتی است که برای شناسایی و ارزیابی خطرات و تعیین میزان تعییرات شرایط اینمن فضای بسته به صورت دوره‌ای و مداوم در مدت انجام فعالیت شخص مجاز در فضای بسته انجام می‌شود.
  - ۱۵-۱۱. گروه امدادی: افراد معین آموزش دیده و دارای صلاحیتی هستند که وظیفه آنها رفع خطر و نجات اشخاص حادثه دیده از فضای بسته می‌باشد.
  - ۱۵-۱۲. تجهیزات امداد و نجات: به تجهیزاتی مانند طناب نجات، حمایل بند (هارنس)، جلیقه نجات، کیسول اطفاء حریق، تجهیزات حفاظت فردی، کیسول اکسیژن و دیگر لوازمی که برای امداد و نجات اشخاص حاضر در فضای بسته نیاز است، اطلاق می‌شود.
  - ۱۵-۱۳. آزمایش: این فرآیند شامل آزمون‌ها و اقداماتی برای شناسایی خطرات فضای بسته است که اشخاص مجاز در هنگام ورود با کار ممکن است با آن روبرو شوند.
  - ۱۵-۱۴. مدارک و مستندات: به تمامی برنامه‌ها، مجوزها، گواهی‌نامه‌ها و تأییدیه‌های کار در فضای بسته که به صورت مکتوب یا الکترونیکی است، اطلاق می‌شود.

۲۶. کالیبر اسپیون (واسنچی): عبارت است از مقایسه یک دستگاه اندازه‌گیری با یک استاندارد و تعیین میزان خطای این وسیله نسبت به آن و در صورت لزوم تنظیم آن در مقایسه با استانداردهای مربوطه.

۲۷. ماسک فرار: ماسک قابل حمل است که درهنگام وقوع حوادث غیر مترقبه ناشی از انتشار گازهای سمی به راحتی توسط اشخاص مورد استفاده قرار گیرد.

۲۸. مدیریت ریسک: فرآیند شناسایی، ارزیابی، تحلیل و رفع عوامل خطرساز است که می‌تواند با کنترل خطرات احتمالی از حوادثی که ممکن است در مدت اجرای یک طرح (پروژه) رخ بدهد، پیشگیری نماید.

## فصل دوم - مقررات عمومی

ماده ۳۴. کارفرما مکلف است قبل از شروع هرگونه فعالیت و ورود اشخاص مجاز به فضای بسته، نسبت به اجرای صحیح مدیریت ریسک اقدام نماید، نتایج حاصل از آن باید منجر به شناسایی و ارزیابی و حذف و کنترل کلیه مخاطرات و اصلاح فرآیندها شود.

ماده ۴۵. کارفرما باید برنامه عملیات اجرایی و دستورالعمل‌های مربوط به آن شامل آزمایش‌های لازم، شناسایی مخاطرات غوطه‌وری و فرو رفتن، شرایط ورود و خروج قابل قبول، انجام کار به روش ایمن، عملیات امداد و نجات، ایمن‌سازی پس از خروج و اتمام عملیات را تهیه، تدوین، اجرا، بازنگری و به روزرسانی نماید.

ماده ۵۵. کارفرما مکلف است برنامه عملیات اجرایی و دستورالعمل‌های مربوط به آن را قبل از ورود هر یک از اشخاص اعم از ناظر، شخص مسئول، شخص مجاز، آزمایشگر به فضای بسته به صورت مکتوب تهیه و ابلاغ نموده و بر احرار آن نظارت نماید.

ماده ۶۵. کارفرما مکلف است در زمان انجام فعالیت‌های مربوط به فضای بسته: با نصب علامت خطر، هشداردهنده یا بازدارنده مانند «خطر»، «ورود ممنوع» یا جملات مشابه از ورود اشخاص غیر مجاز به فضای مذکور جلوگیری بعمل آورد. علامت هشداری باید محل خطر و نوع آن را مشخص نماید.

ماده ۷۵. باز شدن پوشش یا دریجه فضای بسته، منوط به حذف یا کنترل شرایط نایمین بوده و باید توسط مانع یا حفاظت موقت از سقوط اتفاقی افراد یا اجسام خارجی به داخل فضای بسته پیشگیری شود.

ماده ۸۵. قبل از ورود به فضای بسته و به منظور اطمینان از ایمن بودن شرایط باید بر اساس نتایج حاصل از ارزیابی ریسک، عملیات گازسنجی توسط آزمایشگر و به وسیله دستگاه کالیبره شده (واسنچی شده) برای تعیین مقدار اکسیژن و گازها و بخارات قابل اشتعال و سمنی انجام شود. ورود مجدد منوط به تجدید گازسنجی است و نتایج باید قبل از هر ثبوت کاری در دسترس اشخاص قرار گیرد.

ماده ۹۵. فضای بسته قبل از ورود افراد باید از سرویس خارج شده و با روش حذف، مهار یا کنترل، از آزاد شدن انرژی یا ورود مواد به داخل آن به طور کامل ممانعت بعمل آید.

ماده ۱۰۵. ورود اشخاص به فضای بسته تا زمان حذف تمامی مخاطرات موجود در این فضا و صدور مجوز ورود، ممنوع است.

ماده ۱۱۵. تهییه مکانیکی دائمی فضای بسته باید محل استقرار و فعالیت اشخاص مجاز را از اتمسفر خطرناک تا زمان خروج آخرين فرد، ایمن نگهدارد.

ماده ۱۲۵. جایگزینی هوای آلوده فضای بسته با هوای سالم و قابل استنشاق الزامی است و باید به گونه‌ای انجام شود که امکان ورود مجدد هوای آلوده خروجی به داخل فضای بسته وجود نداشته باشد.

ماده ۱۳۵. کارفرما باید برای شناسایی مخاطرات و جلوگیری از تجمع اتمسفر خطرناک و اطمینان از عملکرد صحیح تهییه مکانیکی، هوای فضای بسته را در طول مدت کار، توسط آزمایشگر پایش نماید.

ماده ۱۴۵. استفاده از تجهیزات الکتریکی برای تهییه اتمسفر قابل اشتعال یا انفجار فضای بسته، ممنوع است مگر اینکه این هواکش‌ها از نوع ضد جرقه بوده و مجهز به سیستم اتصال زمین باشند.

ماده ۱۵۵. کارفرما مکلف است در صورت واگذاری انجام کار به صورت مقاطعه کاری، ضمن رعایت مقاد ماده (۱۲) قانون کار نسبت به رعایت قوانین و مقررات ایمنی و حفاظتی اقدام نماید.

ماده ۱۶۵. کارفرما مکلف است در صورت شناسایی اتمسفر خطرناک یا تغییر شرایط ایمن فضای بسته، در تمامی مراحل ورود یا انجام کار، سریعاً اشخاص را از فضای بسته خارج و علت و میزان انتشار اتمسفر خطرناک یا تغییر شرایط را ارزیابی نماید. ورود مجدد اشخاص به این فضا با رعایت اقدامات حفاظتی و تایید کتبی مجاز است.

ماده ۱۷۵. کارفرما باید مدارک مكتوب مربوط به حذف خطرات فضای بسته را همراه با زمان و مکان آن فضا تهیه نماید و این مدارک همواره در دسترس باشد.

ماده ۱۸۵. فضای بسته‌ای که تمامی خطرات منجر به مرگ، آسیب یا سایر صدمات آن براساس نتایج حاصل از ارزیابی ریسک حذف گردیده، می‌تواند با تأیید کتبی به فضای بسته بی‌نیاز به مجوز ورود تغییر نماید.

ماده ۱۹۵. کارفرما مکلف است در صورت تغییر شرایط ایمنی فضای بسته بی‌نیاز از مجوز ورود، بلاfaciale دستور خروج تمام اشخاص حاضر در این فضا را صادر کرده و فضای بسته مذکور را مجدداً ارزیابی نماید و در صورت لزوم آن را به فضای بسته بی‌نیاز مجدد مجوز ورود تغییر دهد.

ماده ۲۰۵. کارفرما مکلف است قبل از ایمن‌سازی فضای بسته، از ورود تمامی اشخاص و انجام هرگونه فعالیت ممانعت بعمل آورد.

ماده ۲۱۵. بیمانکار مکلف است قبل از انجام فعالیت در فضای بسته، اطلاعات مورد نیاز درخصوص مخاطرات و عملیات اجرایی بر اساس نتایج حاصل از ارزیابی ریسک را از کارفرما دریافت نماید.

ماده ۲۲۵. بیمانکار مکلف است قبل از ورود به فضای بسته، نسبت به اطمیحان برنامه عملیات اجرایی با برنامه‌ها و دستورالعمل‌های حفاظت فنی و ایمنی اقدام نماید. شروع عملیات منوط به رعایت و اجرای این دستورالعمل‌ها می‌باشد.

ماده ۳۲۴. هرگاه کارفرما اجرای عملیات کار در فضای بسته را به طور کامل از ابتدا تا پایان کار، به یک پیمانکار محول نماید، در این صورت پیمانکار مسئول اجرای مقیرات مرتبط با حفاظت فنی و ایمنی در کارگاه خواهد بود.

ماده ۳۲۵. هرگاه کارفرما اجرای عملیات کار در فضای بسته را به صورت پیمان به پیمانکاران مختلف محول نماید، هر پیمانکار در محدوده پیمان خود، مسئول اجرای مقیرات حفاظت فنی و ایمنی بوده و کارفرما به منظور جلوگیری از تداخل کاری و بروز خطرات یا حوادث احتمالی مسئول ایجاد هماهنگی و نظارت بر عملکرد بین آنها می‌باشد.

ماده ۳۲۶. هرگاه پیمانکار اصلی با موافقت کارفرما اجرای قسمت‌های مختلف عملیات پیمان را به پیمانکاران جزء واگذار نماید؛ هر پیمانکار جزء در محدوده پیمان خود مسئول اجرای مقیرات حفاظت فنی و ایمنی است و پیمانکار اصلی مسئول نظارت و ایجاد هماهنگی بین پیمانکاران جزء خواهد بود.

ماده ۳۲۷. هرگاه کارفرما اجرای عملیات کار در فضای بسته را به پیمانکار واگذار نماید ولی تأمین وسایل، تهیه لوازم اجرای کار، تجهیزات آزمایش، تهییه، وسایل ارتباطی، امداد و نجات، حفاظتها و حصارها بر عهده کارفرما باشد در این صورت فقط انجام عملیات احرابی واگذار شده و پیمانکار مکلف به تأمین نیروی انسانی آموزش دیده در زمینه کار در فضای بسته و نظارت بر رعایت موازین ایمنی در حین انجام کار کارگران خود می‌باشد. در این روش از واگذاری، کارفرما باید تجهیزات و وسایل سالم و ایمن را در اختیار آنان قرار داده و بر عملکرد ایمن پیمانکار و کارگران تحت امر او نظارت عالیه داشته باشد.

ماده ۳۲۸. پیمانکار باید در تمام مراحل عملیات اجرایی و در هدف فعالیت در مجاورت کارگران کارفرما و یا سایر پیمانکاران، بر رفتار ایمن کارگران تحت پوشش خود نظارت نماید.

ماده ۳۲۹. پیمانکار باید شروع و پایان عملیات اجرایی را با هماهنگی و مجوز کتبی کارفرما انجام دهد و گزارش حوادث و اتفاقات رخ داده قبل، حين و یا بعد از عملیات در فضای بسته را به کارفرما ارائه دهد.

ماده ۳۳۰. کارفرما مکلف است گزارش عملیات و مخاطرات حین کار را از پیمانکار فضای بسته اخذ و در صورت نیاز، نسبت به بازنگری برنامه عملیاتی اجرایی اقدام لازم را بعمل آورد.

ماده ۳۳۱. کارفرما باید اشخاص ناظر، مسئول، مجاز، آزمایشگر و گروه امدادی داخل کارگاه را مشخص نماید و ضمن ابلاغ شرح وظایف آنها، بر احرای دقیق و ایمن آن وظایف نظارت نماید و آموزش‌های لازم را قبل از شروع کار، به آنها ارائه دهد.

ماده ۳۳۲. پیش‌بینی و تهیه برنامه عملیات امداد و نجات در شرایط اضطراری و ثبت و نگهداری مستندات آن در کارگاه، توسط کارفرما الزامی است.

ماده ۳۳۳. کارفرما مکلف است قبل از شروع به کار اشخاص در فضای بسته، هماهنگی لازم با گروه امدادی خارج از کارگاه را برای اطلاع از شرایط موجود و حضور احتمالی برای عملیات امداد و نجات را بعمل آورد.

ماده ۳۳۴. برگه اطلاعات ایمنی یا دیگر اطلاعات مربوط به موادی که اشخاص مجاز در اثر آن آسیب دیده‌اند باید در اختیار گروه امدادی و گروه پزشکی معالج قرار گیرد تا برای مداوای فرد مصدوم استفاده شود.

ماده ۳۳۵. کارفرما باید تمرینات عملیات امداد و نجات در فضای بسته را حداقل یک بار در طی ۱۲ ماه انجام دهد و مدارک و مستندات مربوطه را در کارگاه و در دسترس نگهداری نماید.

### فصل سوم - برنامه عملیات اجرایی

ماده ۳۳۶. کارفرما با توجه به نوع فعالیت کارگاه باید برنامه عملیات اجرایی در فضای بسته را با اولویت رعایت ایمنی تهیه و در دوره‌های رمانی مشخص به روزرسانی نماید.

ماده ۳۳۷. کارفرما مکلف است برای تأمین ایمنی اشخاص مجاز در فضای بسته، نسبت به مشخص نمودن فضای بسته، جداسازی، باکسازی، خنثی‌سازی و یا تهییه فضای مذکور و شرایط ورود و خروج قابل قبول و دسترسی بر اساس نتایج آزمایشات اقدام نماید.

ماده ۳۳۸. کارفرما باید برای حفاظت عوامل اجرایی و اشخاص مجاز، محل عبور افراد و ماشین‌آلات را مشخص نموده و با ایجاد موانع و حفاظتگذاری، آنها را از مخاطرات حفاظت نماید.

ماده ۳۳۹. کارفرما مکلف است علاوه بر تهیه لوازم اجرایی کار، تجهیزات مورد نیاز برای انجام آزمایش، نظارت، تهییه، حفاظت فردی، وسایل ارتباطی، امداد و نجات و حفاظتها و حصارهای مورد نیاز را تهییه نموده و آموزش لازم برای استفاده و نگهداری مناسب از آنها را به اشخاص ارائه و بر استفاده صحیح از آنها نظارت نماید.

ماده ۳۴۰. روشنایی فضای بسته باید به گونه‌ای باشد که شخص مجاز بتواند وظایف خود را به صورت ایمن انجام دهد و در شرایط اضطراری برای ترک این فضا کافی باشد.

ماده ۳۴۱. روشنایی فضای بسته باید بر اساس شرایط محیطی و اتمسفر موجود در آن فضای تأمین گردد. در صورت احتمال وقوع اشتعال یا انفجار، باید از تجهیزات روشنایی ضدجرقه (۲۴ ولت) استفاده نمود و در غیراین‌صورت، می‌توان از تجهیزات روشنایی معمولی بهره بردن.

ماده ۳۴۲. تجهیزات روشنایی باید متناسب با شرایط فضای بسته باشد. در فضاهایی که احتمال اشتعال یا انفجار در آن وجود دارد باید این تجهیزات ضد جرقه و مقاوم در برابر آتش باشند.

ماده ۳۴۳. انجام آزمایشات مداوم برای شناسایی مخاطرات و اطمینان از ایمن بودن عملیات اجرایی در فضاهای بسته‌ای که با توجه به تولید پیوسته و جریان مداوم فرآیند، امکان جداسازی کامل وجود ندارد، الزامی است.

ماده ۳۴۴. انجام آزمایش برای شناسایی خطرات اتمسفری در فضای بسته با اولویت اندازه‌گیری میزان اکسیژن و گازها و بخارات قابل اشتعال و انفجار و گازها و بخارات سمی الزامی است و این نتایج باید قبل از ورود، در اختیار اشخاص مجاز قرار گیرد.

ماده ۳۴۵. کارفرما مکلف است نسبت به استقرار و حضور دائمی حداقل یک شخص مسئول در خارج از فضای بسته به منظور نظارت بر عملکرد شخص مجاز و شرایط ایمن فضای بسته اقدام نماید. ارجاع امور متفرقه به شخص مسئول ممنوع است.

ماده ۴۵. کارفرما بر اساس نتایج حاصل از ارزیابی ریسک، باید نسبت به تغییر دستورالعمل‌های اجرایی شامل: دستورالعمل‌های صدور مجوز ورود، کار هم زمان چند عامل اجرایی، فراخوان گروه امدادی، اقدام در شرایط اضطراری و ابطال مجوز ورود به فضای بسته، اقدام نماید.

ماده ۴۶. کارفرما باید بر اساس اطلاع شخص ناظر یا مسئول یا مجاز مبنی بر وجود نقص و ایجاد در روند برنامه عملیات اجرایی، از ادامه فعالیت جلوگیری نماید و سپس برنامه مذکور را مورد بازنگری قرارداده و اقدامات اصلاحی برای رفع مخاطرات را انجام دهد.

ماده ۴۷. کارفرما به منظور بازنگری برنامه عملیات اجرایی برای محافظت اشخاص از خطرات باید دلایل لغو مجوزهای صادر شده و مخاطرات ثبت شده در مجوزهای پایان یافته را در فاصله زمانی یک ساله از زمان صدور هر مجوز مورد بررسی قرار دهد.

#### فصل چهارم - مجوز ورود

ماده ۴۸. کارفرما باید مجوز ورود به فضای بسته را به صورت مكتوب صادر نماید، ورود شخص مجاز به فضای بسته، منوط به داشتن مجوز با امضای شخص ناظر و شخص مسئول می‌باشد.

ماده ۴۹. صدور مجوز ورود باید به نام شخص مجاز و با درج عنوان شغلی وی باشد. نام و امضای اشخاص ناظر و مسئول و هدف از ورود، تاریخ ورود، مدت زمان و نوع انجام کار، شرایط ورود و خروج قابل قبول و مخاطرات فضای بسته باید در آن ذکر شده باشد.

ماده ۵۰. مجوز ورود باید منطبق بر نتایج حاصل از مدیریت ریسک باشد. همچنین شامل ارزیابی و اقدامات کنترلی برای جداسازی فضای بسته و روش‌های حذف یا کنترل خطرات، قبل از ورود به آن و شرایط خروج در وضعیت اضطراری باشد.

ماده ۵۱. مجوز ورود باید روش و نحوه دسترسی به گروه امدادی، تجهیزات حفاظت فردی، نتایج آزمایشات، روش‌های ارتباطی و هشیدار را مشخص نماید.

ماده ۵۲. مجوز ورود باید مشخص‌کننده نوع و روش ارتباط بین شخص مسئول و شخص مجاز باشد.

ماده ۵۳. کارفرما باید مدارک مربوط به صدور، لغو یا پایان مجوز ورود به فضای بسته را برای بازنگری و اصلاح و بهبود روش‌ها حداقل به مدت یک سال نگهداری نماید.

#### فصل پنجم - وظایف اشخاص

##### بخش اول - وظایف ناظر

ماده ۵۴. ناظر باید اطلاعات و آگاهی لازم از مخاطرات عملیات ورود، خروج و حین کار را داشته باشد و براساس مجوز ورود بر شرایط ایمن محیط کار، عملکرد اشخاص مسئول و اجرای صحیح برنامه عملیات اجرایی نظارت نماید.

ماده ۵۵. ناظر باید برنامه حضور و انجام عملیات گروه امدادی را تأیید نماید.

ماده ۵۶. ناظر باید بر فرآیند انجام کار و شرایط محیطی خارج فضای بسته، نظارت نماید و براساس گزارشات شخص مسئول، گزارش نهایی را تغییر و به کارفرما ارائه نماید.

ماده ۵۷. ناظر موظف است در صورت وجود چند فضای بسته، بر عملکرد اشخاص مسئول هر فضای بسته نظارت نموده و هماهنگی لازم بین آنها را به عمل آورد.

ماده ۵۸. ناظر باید مجوز ورود را براساس گزارش شخص مسئول در پایان عملیات اجرایی و یا در صورت پیداگمدن شرایط اضطراری و خطرناک در داخل فضای بسته یا در نزدیکی آن، لغو نماید.

##### بخش دوم - وظایف شخص مسئول

ماده ۵۹. شخص مسئول باید بر اساس برنامه عملیات اجرایی بر تغییر نوبت کاری نظارت و ایمن بودن شرایط کاری قبل از ورود را تأیید نماید.

ماده ۶۰. شخص مسئول باید اطلاعات و آگاهی لازم از روند انجام کار و خطرات مربوط به عملیات ورود، خروج و حین کار شخص مجاز را داشته باشد و از تعداد و مشخصات دقیق اشخاص مجاز حاضر در فضای بسته مطلع باشد.

ماده ۶۱. شخص مسئول باید به صورت تمام وقت در محل انجام کار خود مستقر و دارای ارتباط دائمی با اشخاص مجاز بوده تا از سلامت آنها اطمینان حاصل نماید.

ماده ۶۲. شخص مسئول باید در صورت ناتوانی برای انجام امور محله، قرارگیری شخص مجاز در شرایط خطرناک، شناسایی وضعیت اضطراری در خارج از فضای بسته و یا شناسایی شرایط ممنوع به نحوی که باعث به خطر افتادن جان اشخاص گردد سریعاً عملیات اجرایی را متوقف نموده و دستور خروج اشخاص مجاز از فضای بسته را صادر نماید.

ماده ۶۳. شخص مسئول موظف است در صورت نیاز اشخاص مجاز داخل فضای بسته به کمک، سریعاً برای نجات آنها اقدام نموده و از گروه امدادی درخواست کمک نماید.

ماده ۶۴. شخص مسئول موظف است از انجام امور مغایر با شرح وظایف خودداری نماید و درهنگام انجام فعالیت در فضای بسته، از حضور و ورود افراد غیر مجاز به این فضا جلوگیری بعمل آورد.

ماده ۶۵. شخص مسئول موظف است در هنگام بروز حادثه با رخداد پیش‌بینی نشده در شرایط فضای بسته یا محوطه اطراف آن، از حضور، تجمع و دخالت افراد غیرمجاز برای شرکت در عملیات امداد و نجات جلوگیری نماید.

ماده ۶۶. شخص مسئول باید علاوه بر کنترل مجوز ورود شخص مجاز، از مجوز بودن آنها به تجهیزات حفاظتی مناسب با انجام کار اطمینان حاصل نماید.

ماده ۶۷. شخص مسئول باید بر محصور بودن محوطه فضای بسته و نصب علامه هشداردهنده نظارت نموده و در صورت مشاهده هر گونه نقص یا ایجاد ضمن متوقف نمودن کار، مراتب را به ناظر گزارش نماید.

ماده ۸۵. شخص مسئول باید از مراحل انجام کار در داخل فضای بسته مطلع باشد و نسبت به ثبت و ضبط گزارش فرآیند اخراجی کار و ارایه به ناظر اقدام نماید.

### بخش سوم - وظایف شخص مجاز

ماده ۸۶. شخص مجاز باید از سلامت لازم و توانایی جسمی انجام کار در فضای بسته برخوردار بوده و ضمن آگاهی از مخاطرات فضای بسته، دستورالعمل های تدوین شده توسط کارفرما در حیطه وظایف خود را به طور صحیح و کامل اجرا نموده و قبل از ورود به این فضا مجوز ورود را از شخص مسئول دریافت نماید.

ماده ۸۷. شخص مجاز باید دوره های آموزش اینمی مرتبط با نوع فعالیت در فضای بسته را گذراند و مهارت لازم برای بکارگیری و استفاده صحیح از تجهیزات ارتقاطی، فنی و حفاظت فردی را داشته باشد.

ماده ۸۸. شخص مجاز در صورت قرار گرفتن در وضعیت خطرناک و یا مواجهه و شناسایی شرایط ممنوع، باید سریعاً فضای بسته را ترک نماید و شخص مسئول را از این شرایط آگاه نماید.

ماده ۸۹. شخص مجاز به محض فعال شدن هشدار تخلیه و یا صدور دستور تخلیه توسط شخص مسئول؛ باید سریعاً و به شکل اینمی از فضای بسته خارج شود.

ماده ۹۰. ورود اشخاص مجاز به داخل فضای بسته، بدون حضور و تابید شخص مسئول ممنوع است.

ماده ۹۱. شخص مجاز باید در زمان ورود به فضای بسته، به تجهیزات امداد و نجات مجهز شود تا در صورت وقوع خطر، گروه امدادی بتوانند به سهولت عملیات امداد و نجات را انجام دهند. اگر با تأیید کارفرما، استفاده از این تجهیزات باعث ایجاد مخاطره گردد و یا کمکی به عملیات نجات نکند، انجام آن الزامی نیست.

ماده ۹۲. شخص مجاز در صورت الزام به استفاده از تجهیزات تنفسی، باید به جلیقه تمام بدنه متصل به طناب نجات، مجهز باشد.

### بخش چهارم - وظایف آزمایشگر

ماده ۹۳. آزمایشگر باید از دانش، تخصص و مهارت لازم در بکارگیری تجهیزات آزمایش، حفاظت فردی، ارتقاطی مخابراتی و فنی در انجام آزمون های مورد نیاز برای فضای بسته برخوردار باشد.

ماده ۹۴. آزمایشگر باید بر اساس دستورالعمل شرکت سازنده از تجهیزات اندازه گیری سالم و کالیبره شده (واسنجی شده) استفاده نماید و در صورت نقص یا کالیبره نبودن تجهیزات، مراتب را به شخص مسئول و کارفرما اطلاع دهد.

ماده ۹۵. آزمایشگر موظف است ضمن آلبینده سنجی فضای بسته، مخاطرات فضای بسته را شناسایی و نسبت به اجرای صحیح و کامل دستورالعمل های مربوط به خود اقدام نماید و در صورت قرار گرفتن در وضعیت خطرناک یا مواجهه یا شناسایی شرایط ممنوع در حین آزمایش، باید سریعاً از آن فضا خارج و مراتب را به شخص مسئول اعلام نماید.

ماده ۹۶. آزمایشگر باید همواره در تمام مراحل انجام عملیات کار در فضای بسته در دسترس باشد و آمادگی لازم برای انجام مجدد آزمایشات را داشته باشد همچنین نتایج آزمون را در مجوز ورود ثبت و امضا نماید.

### بخش پنجم - وظایف گروه امدادی

ماده ۹۷. گروه امدادی باید آگاهی و آمادگی در زمینه انجام عملیات امداد و نجات و کار با دستگاهها و تجهیزات و انجام سایر وظایف محوله در فضای بسته را داشته باشند.

ماده ۹۸. گروه امدادی باید برای برنامه ریزی و اجرای عملیات، اجازه دسترسی به تمامی قسمت های لازم کارگاه و فضاهای بسته را داشته باشند.

ماده ۹۹. گروه امدادی داخل کارگاه باید در دوره های آموزشی کاربردی امداد و نجات مرتبط با فضای بسته شرکت نمایند و گواهی نامه معتبر و کنی از مرجع دارای صلاحیت اخذ نمایند.

### فصل ششم - آموزش

ماده ۱۰۰. کارفرما مکلف است قبل از شروع به کار اشخاص مجاز، آموزش های مبتنی بر دانش و مهارت برای انجام اینمی وظایف محوله در فضای بسته را توسط مراجع دارای صلاحیت به آنها ارائه نماید.

ماده ۱۰۱. آموزش های عمومی و تخصصی اینمی اشخاص مجاز و گروه امدادی، باید توسط مراجع دارای صلاحیت انجام پذیرد و گواهی نامه با مشخصات شخص آموزش دیده، عنوان دوره، تاریخ آموزش، مهر و تأیید مرجع آموزشی صادر و در کارگاه در دسترس باشد.

ماده ۱۰۲. کارفرما باید بیمانکار را ملزم به بکارگیری کارگرانی نماید که آموزش های متناسب با کار در فضای بسته را گذراند باشند.

ماده ۱۰۳. بیمانکار مکلف است قبل از شروع کار، مدارک و مستندات مرتبط با آموزش های اینمی کارگران خود را به کارفرما ارائه نماید.

### فصل هفتم - سایر مقررات

ماده ۱۰۴. کارفرما مکلف است برای انجام تعییرات، سرویس و سایر فعالیت ها در فضای بسته، با جداسازی از طریق حفاظتگذاری اجزای متخرک و گردندۀ نسبت به اینمی نمودن آن فضا اقدام نماید.

ماده ۱۰۵. کارفرما مکلف است کلیه تجهیزات و ماشین آلات الکتریکی مانند کلیدها، موتورها و توربین ها را به شکل اینمی قفل نماید تا به طور ناگهانی یا اتفاقی در حین عملیات کار در فضای بسته، راه اندازی نشود.

ماده ۱۰۶. استفاده از اکسیژن خالص برای تأمین هوا مورد نیاز و یا تهویه فضای بسته، ممنوع است.

ماده ۱۰۷. قراردادن مخزن یا کپسول تأمین کننده هوا برای تهویه در داخل فضای بسته ممنوع است.

- ماده ۹۱۵. پمپ‌های هواهی باید به تأسیسات برق اضطراری مجهز باشند.
- ماده ۹۲۵. گازسنجی مستمر برای پایش میزان غلظت اکسیژن و مواد سمی در فضاهای بسته‌ای که احتمال تغییر شرایط اتساعی به دلیل بر هم خوردن لجن با نشت مواد از تجهیزات یا واحدهای مجاور وجود دارد، الزامی است.
- ماده ۹۳۵. کارفرما مکلف است اشخاص مجاز را برای مقابله با مخاطرات احتمالی و امکان فرار در موقع اضطراری، مجهز به ماسک فرار نماید.
- ماده ۹۴۵. محل کار شخص مجاز در فضای بسته باید به گونه‌ای باشد که به لحاظ گرما، سرما از شرایط قابل تحمل برخوردار باشد و یا به لباس کار مناسب با دمای آن فضا مجهز شود.
- ماده ۹۵۵. استعمال دخانیات، ایجاد شعله باز و همراه داشتن موبایل، کبریت، فندک و نظایر آن در فضای بسته‌ای که احتمال احتراق، اشتعال و انفجار در آن وجود دارد ممنوع است.
- ماده ۹۶۵. اجرای مفاد آیین‌نامه به استناد مواد (۸۵) و (۹۱) قانون کار برای تمامی کارفرمایان، کارگران مشمول قانون کار لازم‌الاجرا بوده و مسئولیت اجرای آن در محیط کار بر عهده کارفرمای کارگاه می‌باشد.
- این آیین‌نامه مشتمل بر ۷ فصل و ۵ بخش در ۹۶ ماده به استناد مواد (۸۵) و (۸۶) قانون کار جمهوری اسلامی ایران در يکصد و هفتاد و هفتادمین جلسه شورای عالی حفاظت فنی در تاریخ ۲۱/۰۴/۱۴۰۱ تدوین شده و در تاریخ ۲۶/۰۵/۱۴۰۱ به تصویب سریرست وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی رسیده است.
- سریرست وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی - محمدهدی زاهدی وفا