

نکات ایمنی در تکایا و خیمه های عزاداری

- ۱- در محل تجمع عزاداران حتماً باید معبر خروج اضطراری علاوه بر ورودی اصلی پیش بینی شده و دربها به بیرون باز شود.
- ۲- برای افراد سالخورده و اطفال و بانوان حتماً باید مکانی در نزدیکترین نقطه به خروج بی خطر پیش بینی شود.
- ۳- در مواقعی که نیاز است هنگام عزاداری روشنایی ها قطع شود حتماً باید سردر معابر خروج از تکایا و راههای منتهی به خارج روشن باشد بنحوی که معابر خروج کاملاً روئیت شود.
- ۴- رعایت فاصله حداقل یک متر بین سیم ، اتصالات روشناییها ، ادوات و تجهیزات الکتریکی و اجناس قابل اشتعال نظیر پرده ، پرچم ، فرش ، تابلو و ... الزامی است.
- ۵- هریک از دستگاه ها و ادوات برقی علاوه بر داشتن فیوز مستقل باید دارای یک پریز مختص به خود نیز باشد و از اخذ انشعابات متعدد از یک پریز نیز خودداری شود.
- ۶- فیوز برق باید استاندارد بوده چرا که استفاده از فیوزهای تقویت شده و غیر استاندارد موجب آتش سوزی خواهد شد.
- ۷- استفاده از لامپ های برق با ولتاژ بالا و بدون حباب و حفاظ مانند لامپهای مدادی در داخل خیمه ها ممنوع بوده و همچنین در اتصالات از ترمینال استفاده شود.
- ۸- جهت گرم نمودن فضای داخل چادرهای تکایا ، از بخاریهای دمنده با استقرار در خارج از چادر که هوای گرم را به داخل میدمند استفاده شود.
- ۹- قبل از استفاده از وسایل گرمازا از استاندارد و سالم بودن آن اطمینان حاصل شود.
- ۱۰- از بخاریهای کارگاهی ، بدون دودکش ، هیزم سوز ، شعله عریان و بدون حفاظ و امثالهم در داخل خیمه ها و اماکن استفاده نشود.
- ۱۱- در صورت استفاده از بخاریهای نفتی بایدقبل از پرکردن منبع سوخت آن اقدام به خاموش کردن دستگاه نمود.



- ۱۲- عبور دادن دودکش بخاریها از سقف که از برزنت یا مصالح قابل اشتعال می باشد ، موجب بروز آتش سوزی خواهد شد.
- ۱۳- در اخذ انشعاب از لوله کشی گاز حتماً از شیلنگ های فشار قوی مخصوص و بست مناسب استفاده شود حداکثر طول شیلنگ یک و نیم متر می باشد.
- ۱۴- قسمت طبخ نذورات در مکان مناسب و دور از محیط خیمه ها انتخاب گردد.
- ۱۵- در قسمت طبخ حتماً باید معابر خروج سریع خدمه تدارک دیده شود.
- ۱۶- برای طبخ غذا با وسایل گاز سوز بخصوص گاز مایع حتماً باید از رگلاتورهای فشار قوی و یا متناسب با شعله پخش کن اجاق ها بهره گیری شود.
- ۱۷- قسمت پخت و پز نباید در مسیر عبور و مرور افراد و محل پارک اتومبیلها باشد.
- ۱۸- در کلیه قسمت ها به ویژه محل طبخ غذا حتماً باید به اندازه کافی کپسولهای آتش نشانی سیار موجود باشد و کارکنان با طریقه استفاده از آنها آشنا باشند.
- ۱۹- قبل از برگزاری مراسم ، شبکه برق ، لوازم الکتریکی و وسایل گرمازا مورد بازرسی متخصصین صلاحیت دار قرارگیرد.
- ۲۰- برگزاری جلسه پیش از آغاز این ایام، از طرف اداره تبلیغات اسلامی و تمام مسئولان هیئتها و تکاپای ثبت شده تأثیر بسزایی در برگزاری ایمن این مراسم دارد.
- ۲۱- تمامی مسئولان و خدمه اماکن مذهبی باید آموزشهای ایمنی لازم را دیده باشند و به همین منظور میتوانند به نزدیکترین ایستگاه آشنشانی مراجعه کنند.
- ۲۲- استقرار بناهای تجمعی در همه موارد باید به گونه ای باشد که درهای ورود و خروج آن، دست کم به یک راه اصلی و مستقیم باز شود و مسیرهای خروجی باید ظرفیت کافی برای تخلیه همزمان تمام حاضران را داشته باشد.
- ۲۳- در اماکن تجمعی به ازای ۵۰ تا ۳۰۰ نفر دو در خروجی، از ۳۰۰ تا هزار نفر سه در و بیش از هزار نفر حداقل چهار مسیر خروجی وجود داشته باشد، این درها باید در تمام زوایای سالنها و شبستانها وجود داشته باشد و به فضای آزاد و راههای دیگر منتهی شود، نباید این مسیرها به نقاط بن بست گونه که راه خروجی ندارد، منتهی شوند.



- ۲۴- ایمنی وضعیت فیزیکی و استقامتی تکایا و اماکن موقتی بسیار حائز اهمیت است، این نقاط باید به گونه‌های ساخته و مهار شوند که با وزش باد و طوفان تخریب نشده و حادثه ساز نشوند.
- ۲۵- سیم کشیهای برق به ویژه در تکایا از پتانسیل بسیار بالایی برای حادثه ساز شدن برخوردار است که باید دقت خاصی به آن اعمال شود.
- ۲۶- حتماً فردی تحت عنوان مسئول تأسیسات و برق انتخاب شده و هرشب پیش از آغاز مراسم، تمام تجهیزات و به ویژه تجهیزات برقی را بازدید کرده و از سلامت آنها اطمینان حاصل کند.
- ۲۷- پارچه های برزنتی که به عنوان پوشش اصلی تمام تکایا استفاده میشود از جنس مواد نفتی و بسیار قابل اشتعال است که نباید هیچ وسیله شعله‌دار و پرحرارتی در نزدیکی آن باشد.
- ۲۸- به هنگام تقسیم برق، از ترمینالهای سرامیکی غیر قابل اشتعال استاندارد استفاده شود.
- ۲۹- در اخذ انشعاب از لوله کشی گاز، حتماً از شیلنگهای فشارقوی مخصوص گاز و بست های مناسب استفاده شود.
- ۳۰- قفسه بندی در انبار یا آشپزخانه به گونه ای باشد که تحمل وزن بار وارده را داشته باشد.

