

انفجار هنگام نصب و جمع آوری وسایل گرمایشی

هرچه به روزهای پایانی سال نزدیک می شویم، آتش سوزی در کارگاه ها، انبارها و منازل بیشتر می شود. در روزهای پایانی سال برخی اصناف مانند تولید مبلمان، پوشاک و کفش بیش از گذشته فعال شده و با چند شیفت فعال گاهی ۲۴ ساعته مشغول فعالیت می شوند، به همین سبب اجناس و مواد اولیه تولیدی ها که بعضا قابل اشتعال هستند، در کارگاه ها بیشتر دپو می شوند و به همین اندازه مصرف انرژی، گاز و برق افزایش پیدا می کند.

هنوز در روزهای سرد سال هستیم و وسایل گرمایشی بعضا ناایمن مانند اجاق خوراک پزی در برخی منازل و کارگاه ها بدون حفاظ استفاده می شود. بعضا دیده می شود در برخی مشاغل مانند کفایتی از چسب استفاده می شود و افراد بدون توجه به ایمنی چسب را در کمترین فاصله از وسایل گرمایشی قرار داده یا برای رقیق کردن، درون مواد قابل اشتعال بنزین یا تینر می ریزند که ریسک وقوع حادثه را بالا می برد.

بیشترین حوادث انفجار گاز در دو مقطع نصب و جمع آوری وسایل گرمایشی رخ می دهد. ما شاهد هستیم که بیشترین حوادث انفجار گاز در ماه های شهریور، مهر و اسفند رخ می دهد و دلیل آن رعایت نکردن حداقل های ایمنی است. گاهی دیده شده افراد برای نصب وسایل گرمایشی به جای استفاده از بست، سیم مفتول استفاده می کنند. همچنین از شیلنگ های قدیمی پوسیده استفاده می شود که بریده بریده شده و گاز رانش می دهند. گاهی افراد برای جابه جایی وسایل گرمایشی، از مترآژ زیادی شیلنگ استفاده کرده و این شیلنگ را بریده بریده به هم وصل می کنند و یک تکه نیست. این وسایل اغلب از انبار خارج شده و زیر بار و فشار بوده و دارای بریدگی یا منافذی است که باعث نشت گاز و انفجار می شود.

گاهی در روزهای پایانی سال با گرم شدن هوا وسایل گرمایشی منزل را جمع آوری کرده اما از کور کن استفاده نمی کنند و همین باعث می شود شیر که اغلب خراب می شود، شل شده و گاز نشت کرده و انفجار در پی داشته باشد. بهتر است افراد حتما هنگام جمع آوری وسایل گازسوز مهره کور کن را استفاده و محل خروج گاز را مسدود کنند. همچنین راهکار دیگر این است هنگام نصب و جمع آوری با یک اسفنج کفی روی محل خروج گاز و بست ها را خیس کنیم و اگر حباب گاز از آن بیرون آمد، بدانیم نشتی گاز داریم.

موضوع دیگری که مهم است این که افراد به بوی گاز به خاطر بوی تند که دارد حساس هستند. فقط کافی است برای جلوگیری از انفجار گاز در منزل و محل کسب به خاطر این که ساعت ها در آن حضور نداریم، به یک کار عادت کنیم و آن این است که اولین بار وقتی وارد مکانی می شویم که چند ساعت در آن حضور نداشته ایم، از زدن کلید برق خودداری کنیم و فقط چند ثانیه اول بعد از ورود بوبکشیم تا متوجه شویم بوی گاز می آید یا خیر. معمولا وقتی وارد اماکن بسته می شویم، به دلیل این که هوا در آنها راکد است، با زدن کلید برق، خانه یا مغازه منفجر می شود، بر همین اساس تنها راه آسان پیشگیری از انفجار گاز چند ثانیه تحمل برای زدن کلید برق یا روشن کردن کبریت است. اگر بوی گاز را حس کردیم، اولین کار بستن تمام شیرهای گاز و باز کردن در و پنجره است و سپس می توان از نیروهای امدادی کمک گرفت.

بهتر است شهروندان خود را به این روش عادت بدهند و هر وقت وارد خانه یا محل کار می شوند ابتدا دو نفس عمیق بکشند و اگر بوی گاز نیامد، آن وقت کلید روشنایی را بزنند.

سیدجلال ملکی
سخنگوی سازمان
آتش نشانی تهران

۵ قربانی زیر آوار



عقربه های ساعت روی ۶ عصر نیمه بهمن ایستاده بود که مرد صافکار هراسان از مغازه اش که زیر ساختمان چهار طبقه بود خارج شد و با داد و فریاد از آتش سوزی مغازه اش خبر داد. هنوز دقایقی از خروج این مرد نگذشته بود که یکباره انفجاری مهیب، سکوت بخشی از شهر تبریز را شکست. در کمتر از سه ثانیه ساختمان چهار طبقه فرو ریخت و به تلی از آوار تبدیل شد. همه اهالی شوکه شده و قدرت هیچ کاری را نداشتند تا این که چند نفری به خود آمده و با اوژانس و آتش نشانی تماس گرفتند. حجم آوار به قدری زیاد بود که از هلال احمر هم برای جست و جو و نجات درخواست کمک شد. در همان لحظات اولیه سه نفر از زیر آوار خارج شدند که جان خود را از دست داده بودند. در ادامه با تاریکی هوا و بروز سرمای استخوان سوز عملیات با سرعت کمتری پیش رفت. پس از حدود چهار ساعت از شروع عملیات، چند نفر زنده از زیر آوار خارج شدند و امید در دل امدادگران زنده شد.

اما هرچه امدادگران و آتش نشانان جست و جو می کردند فقط به خاک و آهن برمی خوردند. عملیات تا ساعت ۷ صبح ادامه یافت و در نهایت دو جسد دیگر هم از زیر آوار خارج شد. در مجموع این حادثه با ۱۳ مجروح و پنج کشته که دو نفر آنها کودک بودند، به پایان رسید. سه روز بعد علت اصلی این انفجار، نشت گاز و آتش سوزی اعلام شد.

تب انفجار در تبریز



اگرچه سال گذشته اهواز رکورددار بیشترین انفجار گاز شهری بود اما امسال و به ویژه در نیمه دوم سال بیشترین حوادث مرگبار گاز شهری در تبریز رخ داده است. ۱۵ بهمن امسال اهالی محله یوسف آباد تبریز با شنیدن صدای مهیبی به خیابان ها آمدند. آنها با ستونی از دود و گرد و خاک در انتهای محله مواجه شدند. هرکسی برای کمک و پیدا کردن علت حادثه به انتهای خیابان می دوید اما وقتی به آنجا می رسید با گرد و خاک و چند خانه آوار شده روبه رو می شد و باور نمی کرد پنج خانه در کسری از ثانیه خراب و به تلی از خاک بدل شده اند. با حضور نیروهای امدادی مشخص شد گاز در خانه دو طبقه انتهایی کوچه منفجر شده و بر اثر آن دو خانه دیگر هم تخریب شده اند. هنوز دقایقی از انفجار نگذشته بود که سه جسد از میان آوار خارج و پنج نفر از اهالی که مجروح شده بودند به مراکز درمانی منتقل شدند.



تجربه های ساعت روی ۶ عصر نیمه بهمن ایستاده بود که مرد صافکار هراسان از مغازه اش که زیر ساختمان چهار طبقه بود خارج شد و با داد و فریاد از آتش سوزی مغازه اش خبر داد. هنوز دقایقی از خروج این مرد نگذشته بود که یکباره انفجاری مهیب، سکوت بخشی از شهر تبریز را شکست. در کمتر از سه ثانیه ساختمان چهار طبقه فرو ریخت و به تلی از آوار تبدیل شد. همه اهالی شوکه شده و قدرت هیچ کاری را نداشتند تا این که چند نفری به خود آمده و با اوژانس و آتش نشانی تماس گرفتند. حجم آوار به قدری زیاد بود که از هلال احمر هم برای جست و جو و نجات درخواست کمک شد. در همان لحظات اولیه سه نفر از زیر آوار خارج شدند که جان خود را از دست داده بودند. در ادامه با تاریکی هوا و بروز سرمای استخوان سوز عملیات با سرعت کمتری پیش رفت. پس از حدود چهار ساعت از شروع عملیات، چند نفر زنده از زیر آوار خارج شدند و امید در دل امدادگران زنده شد.

زیر آوار داد که هر کدام ن حادثه روز ۴ مهر حادثه که ساعت ۹ صبح گاز تخریب شد. ده ها خسارت وارد و

ک یکسان و بیش چهار مرد و یک زن ح و به بیمارستان حادثه مرگبار بود.



زیر آوار اشکورات اس گیرنده مدعی دگران از طریق زمین وولناک روبه روشدند. هار اتحول اورژانس جوان کشته شده ساله برای درمان با پس نشان داد ساکاز نشتی ست.

دگان کرج را لرزاند. موضوع به پلیس بد. بررسی ها نشان بر اثر آن چهار واحد

از سوی امدادگران گاز در خانه قدیمی



بیشترین حوادث
انفجار گاز در دو مقطع
نصب و جمع آوری
وسایل گرمایشی
رخ می دهد. ما شاهد
هستیم که بیشترین
حوادث انفجار گاز در
ماه های شهریور، مهر
و اسفند رخ می دهد و
دلیل آن رعایت نکردن
حداقل های ایمنی
است

