**党的十九大消防安保“隐患清零”严管严控九项措施**

为深入贯彻公安部“三个不发生”和市公安局“四个不发生”创建活动，决战决胜党的十九大消防安保，总队研究决定自即日起至10月31日，集中开展“隐患清零”攻坚行动，严查严治火灾隐患，严管严控火灾风险，全力净化社会面消防安全环境。

**一、消防设施“隐患清零”。开展设施清查、故障清查清零行动，凡是**在检查中发现单位建筑消防设施存在故障、消防检测企业最近一次出具的消防检测报告或维护保养记录与实际情况不符，经查消防服务机构存在责任的，**一律**责令单位整改，并依法依规处以高限处罚；**一律**吊销相应消防服务机构资质证书。

**二、消防控制室“隐患清零”。开展证件清查，失责清零行动。凡是**在检查中发现单位未落实值班值守要求或者值班人员应急处置程序不熟悉的，**一律**对单位责令改正，并处高限处罚；**一律**下发《责令限期改正通知书》，要求单位对当事值班人员调整工作岗位。

**三、排油烟设施“隐患清零”。开展烟道清洗、火灾清零行动。凡是**单位排油烟设施发生火灾的，**一律**对当事人处以5日拘留，对责任单位处以3万处罚；**凡是**火灾发生在最近一次清洗后60日以内的，**一律**由消防协会核查清洗企业的责任，列入诚信惩戒名单，清除行业协会，并通报安监部门依法依规实施高限处罚。

**四**、**安全疏散“隐患清零”。开展静态隐患清查、动态隐患清零行动。凡是**占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口或者其他妨碍安全疏散行为的，**一律**责令单位整改并依法依规处以高限处罚；**凡是**常闭式防火门损坏或者未保持关闭状态，**一律**责令单位整改并依法依规处以高限处罚。

**五、电动自行车“隐患清零”。开展违规停放清查、违规充电清零行动。凡是**在居民楼道、楼梯间等公共区域停放、充电的，**一律**对个人处以500元处罚，对物业服务企业处以3万元罚款；凡是在公共建筑划定区域以外停放、充电的，**一律**责令单位整改并依法依规处以高限处罚。

**六、施工现场“隐患清零”。开展施工作业清查，违规动火清零行动。凡是**在施工现场使用明火作业，未按照规定办理动火证或未落实现场看护措施的，**一律**对当时人处以警告处罚，对施工单位处以3万元罚款；**凡是**违反规定使用明火作业的，**一律**对当事人处以5日拘留；**凡是**违反上述二项规定，指使或强令他人违反消防安全规定冒险作业的，**一律**对责任人处以15日拘留。

七、**出租房屋“隐患清零”。开展安全底数清查，现实风险清零行动。凡是**不具备安全疏散条件，或者消防设施瘫痪、缺失，或者违规使用彩钢板搭建或者存在“三合一”、“多合一”问题的，**一律**临时查封，**一律**抄告属地政府及相关部门查处。

**八、重大、区域性“隐患清零”。开展政府挂牌督办，隐患整改销账行动，凡是**在9月30日前未落实整改销账的，**一律**约谈责任单位、责任人；**一律**签订消防安全承诺书；**一律**落实实名制死看死守等整改措施。

**九、巡查检查“隐患清零”。开展巡查记录清查，弄虚作假清零行动，凡是**在检查中发现单位未落实下列巡查检查职责的，**一律**对经营单位处以3万元罚款；对其他单位处以1000元罚款，并对直接负责人的主管人员和其他直接责任人员处以警告或1000元罚款。

1、单位应当每日进行内部消防安全检查；公众聚集场所在营业期间至少每2小时开展一次防火巡查，营业前和结束后，应当对营业现场进行全面检查，医院、养老院、寄宿制学校、托儿所、幼儿园还应开展夜间巡查。

2、消防安全重点单位应当每日防火巡查一次建筑消防设施，其他单位每周至少巡查一次消防设施，并结合本单位实际情况认真填写《建筑消防设施巡查记录表》。

附件：《消防控制室值班人员工作要求》

消防控制室值班人员工作要求

一、值班值守要求：

1、检查消防控制室人员持证上岗、24小时双人值班制度落实情况。

2、抽查消防控制室值班人员掌握火灾报警控制器的自检、消音、复位、主备电源切换、处理报警信号、启动消防设备等主要功能操作情况；

3、检查《消防控制室值班记录》、《建筑消防设施巡查记录》、《建筑消防设施故障维修记录》，记录内容应真实反映当日设备设施运行情况；对设有视频监控系统的消防控制室的，还应检查《视频监控系统记录》，至少每2小时记录一次巡查情况。

二、检查应急处置程序

现场模拟火情，接到火灾报警后，值班人员应立即通过电台等有效快捷的通讯方式，调动报警点附近值班巡视人员或员工在1分钟内到现场确认火情，并形成首批灭火救援力量；调动单位微型消防站等力量3分钟到场，形成第二批灭火救援力量；立即启动单位内部应急疏散和灭火预案，同时拨打“119”报警，报警时应说明着火单位地点、起火部位、着火物种类、火势大小、报警人姓名和联系电话，同时报告单位负责人，通知工程技术人员到现场协助。