

我市警方开展燃气领域公共安全专项整治行动

洗浴中心私接煤气阀头严重危害公共安全被查处

本报记者 安文元 通讯员 张翔

昨日,记者从市公安局获悉,为有效治理燃气领域乱象,确保燃气领域公共安全,为下一步天然气“入户”大连创造良好的社会环境和治安环境,我市公安机关从11月13日起至年底,开展为期约一个月的燃气领域公共安全专项整治行动。

A. 警方严查燃气领域乱象

据悉,此次专项行动是我市警方推进“扫黑除恶”专项行动、进一步优化营商环境、深入践行“爱大连、爱公安、爱岗位”主题实践教育活动的重要举措。市公安局内保、治安、法治等相关警种以及各区市县公安(分)局将明确职责分工,协同配合,全力保障天然气置换工程施工建设顺利进行,全力服务燃气企业,打造优质营商环境;建立和完善长效协作机制,确保燃气领域公共安全。

11月13日,警方在市内四区(中山区、西岗区、沙河口区、甘井子区)开展统一现场清查行动,当天共出动警察200余名,抽调燃气稽查人员20余名,清查用气场所26家,发现涉嫌私接管线场所4家。据了解,此次清查行动,我市警方会同燃气稽查部门联合执法,根据前期燃气企业提供的煤气缴费和用气量异常名单,组织专门力量进行摸底排查,经过梳理,初步确定存在私接管线等危害公共安全重点单位,并采用属地分局交叉对查的方式,迅速开展清查工作。

B. 洗浴中心私接煤气阀头严重危害公共安全

专项行动期间,执法人员对部分洗浴场所进行核查。在甘井子区金三角某温泉洗浴中心,执法人员进入后,立即对锅炉房等重点部位进行检查,查看锅炉等属性,发现采用燃气做燃料后,立即查找燃气管线以及仪表。执法人员发现,该洗浴在民用煤气管道上擅自私接管线并加装了4个煤气阀头,其中3个阀头各接了一个锅炉供洗浴使用,严重危害公共安全。随后,执法人员立即对现场进行证据固定,并将涉案人员等带回公安机关审查,目前正在工作中。

在沙河口区黑石礁某洗浴休闲酒店,执法人员检查发现,该洗浴从煤气主管私接管线,没有燃气表等计量单位,也未经燃

气公司许可私接煤气使用,严重危害公共安全。目前警方正在进一步工作中。

在甘井子区山东路某休闲洗浴酒店,执法人员现场检查发现,该洗浴私接管线,采取不通过煤气仪表计量的方式使用燃气危害公共安全,目前,警方将洗浴相关涉案人员带回公安机关进一步调查;在金家街某休闲洗浴中心,执法人员现场发现该洗浴从煤气主管私接管线用于餐饮和洗浴使用,危害公共安全,目前警方正在进一步工作中;在金四街某大众浴池,执法人员在检查中发现,该浴池存在私接燃气管线,危害公共安全。目前,浴池经营人刘某已被带回公安机关审查。

C. 发现燃气领域安全问题要及时举报

据悉,专项行动期间,我市警方将协同燃气稽查部门对全市企事业单位、居民、洗浴、大型餐饮用户,开展常态化安全排查、检查,对存在隐患的下发限期整改通知书,对严重违章用气的由燃气公司下达停气整改通知书。同时,警方将会同燃气企业建立气量变化研判制度,对用气大户,根据其行业特点、季节时段、经营规模等情况,研判合理用量范围,一旦出现异常立即查明原因。对有过盗窃记录的用户将建立黑名单制度,加强日常监管,不定期对其用气设施开展联合检查,对涉嫌犯罪查证属实的,将依法严厉打击。

警方相关负责人表示,公安机关将为天然气“入户”大连创造良好的社会环境和治安环境。置换施工期间,公安机关将及时了解、掌握燃气公司的诉求,积极开

展矛盾纠纷排查工作,并依靠地方党委政府,对排查出的矛盾和纠纷做好化解工作,保障施工不受干扰、阻挠和破坏;对可能发生的影响集中清查、天然气置换建设进度的各类突发事件,迅速反应、多警联动,第一时间进行处置,确保建设如期完成。

警方提醒:燃气作为公共资源,是老百姓日常生活中不可缺少的能源之一。燃气设施一旦遭到破坏,造成的经济损失和安全隐患将不可估量,广大市民和企业用户要增强遵章用气、诚信用气和安全用气的意识,形成企业自查、人民群众共同参与的良好社会氛围。如果发现擅自拆改、破坏、盗窃燃气等危害公共安全行为的单位和个人,要及时向公安、燃气稽查等部门举报。

老年艾滋病病例上升 我市处于低流行态势

本报记者常婷

本报讯 2018年12月1日是第31个“世界艾滋病日”。宣传活动主题为“主动检测,知艾防艾,共享健康”。记者从大连市疾控中心了解到,我市艾滋病疫情总体处于低流行态势。新报告病例较去年同期有所下降,感染途径以性传播(尤其是男男同性传播)为主。50岁以上高年龄组艾滋病疫情上升较快,应当引起全社会共同关注。

艾滋病的传播途径只有三种:性传播、血液传播、母婴垂直传播。日常接触不会传播艾滋病病毒。我市严格按照国家法律法规和政策要求,控制艾滋病经血液传播,并在各级妇幼保健机构为孕妇在产前提供一次免费HIV抗体筛查检测,为感染艾滋病病毒的孕妇提供免费的母婴阻断服务。

按照目前国家的治疗标准,对所有常住我市的艾滋病病毒感染者和病人,如果愿意治疗,均提供免费的抗病毒治疗。我市提供抗病毒治疗的定点医院设在大连市第六人民医院。

全市艾滋病初筛实验室从“十二五”期间的77家增加到目前的92家,基本涵盖了全市二级以上医疗机构、各级疾控机构和妇幼保健机构,承担全市艾滋病初筛检测工作。2018年1~10月,全市共完成HIV抗体检测达118万余人次,较去年同期增长2.3%。目前我市共设有33个自愿咨询检测服务点,分别设在市疾病预防控制中心、各区市县疾病预防控制中心及其辖区的1所妇幼保健机构和1所指定医疗机构。其中,各级疾病预防控制中心提供的自愿咨询检测服务是免费的。

大连市疾控中心自愿咨询检测服务电话:84327544,咨询检测服务时间:每周一、周二下午1:00-4:00;每周三上午8:00-11:00。各区市县艾滋病自愿咨询检测服务点可从大连市疾病预防控制中心官方微信公众号或官网查询。

2018年12月07日停电信息

- 1、中山区 停电时间:07:30-14:30:00 停电区域:智勇巷1、3、5、7、9、11、12、22、24、26、28、30、32、34、36、38、40、42号、智勇巷1-1、1-2、1-3、1-4、1-5、1-6、2、2-1、3至7、9、11、13、15、17、19号、智勇西巷2、4、6、8、10、12、14、16、18号、智勇西二巷1至19号、双全街1至16号、鸣鹤西巷1、3、5、7、9、11、12、22、24、26、28、30、32、34、36、38、40、42号、大连华润燃气有限公司中山分公司安全检查所、橙果幼儿园。
- 2、中山区 停电时间:08:30-13:30 停电区域:训练基地门诊、解放路645#,解放路647#(工商银行,工商所),解放路649#,解放路655-87#,解放路655-86#,解放路655-27#,部队办公楼,解放路653-51#,解放路653#(部队浴池),解放路655-31#,解放路655-32#,解放路655-1#,解放路655-43#,解放路655-59#。
- 3、中山区 停电时间:08:30-13:30 停电区域:电业局试验所。
- 4、甘井子区 停电时间:08:30-17:30 停电区域:大连钢材现货交易市场、原承亿垣货运市场、嘉禾润仓储、亿霖物流、大连市公安局交通警察支队中储大连钢材现货交易市场门口交通信号灯。
- 5、沙河口区 停电时间:08:30-15:30:00 停电区域:君悦公寓、君悦酒店。
- 6、沙河口区 停电时间:08:00-18:30 停电区域:浪花东街13#、15#、21#、23#、25#、27#至30#、31#、33#、35#、37#、43#、45#;中山路720#、710-714、716-718、722-726、725-729、728-732、731-737、739-743;浪花街1#、6#、10#、12#至16#、33#、35#、37#、39#、78#、80#、84#、86#、7-11、8 (1-1)、8 (1-2)、18-20、22-26、28-32、34-36、38-40、41-43、45-47、49-51、53-55、54-60、57-59、62-64、66-68、70-76;黑石礁街5-9;晶体管厂;移动通讯;路灯。

街5-9;晶体管厂;移动通讯;路灯。

- 大连市金州天马木制品厂、大连金州新区市政管理处、大连市金州新区开发区 停电时间:09:00-20:00 停电区域:金海湾湾城一期、华润海中国一期(润海园中观海园)。
- 8、金州新区 停电时间:13:00-16:00 停电区域:南棉路35号、南棉路37号、南棉路41号、南棉路33号、南棉路61号楼居民、金湾路59号楼居民,大连市金州区人口和计划生育局,大连金州新区规划建筑设计院。
- 9、金州新区 停电时间:09:00-16:00 停电区域:站前街道:大连成林木业有限公司、大连山元机械制造有限公司、锋铭合金铸造厂变电所、大连新海洋食品有限公司、大连铭丰机械有限公司、大连市金州区四通冷库、大连市金州区合进材料改制厂、

- 大连市金州天马木制品厂、大连金州新区市政管理处、大连市金州新区开发区 停电时间:09:00-20:00 停电区域:金海湾湾城一期、华润海中国一期(润海园中观海园)。
- 10、金州新区 停电时间:09:00-15:00 停电区域:登沙河街道:金店屯。
- 11、瓦房店市 停电时间:08:00-13:00 停电区域:岗店办事处南共济街三段自八三交通岗至汽车公司停车场停电,包括八三家属小区、新丽华酒店、盛通家园、纺苑小区、电业家属楼、隆成一品小区一期、云岗商店、瓦纺浴池、八三广场、辉煌花园。

2018年12月01日停电信息

- 1、长兴岛经济区 停电时间:07:00-20:00 停电区域:大连市长兴岛经济区:长兴岛街道汇益华庭小区,长兴岛高中、铭岛加油站 停电原因:66kV下堡变电站20kV新岛线配网自动化环网箱改造工程

