

(5) 对燃气设施隐埋或封堵的用户, 下发《安全隐患整改通知书》5 000余户次, 对隐患现状由安检员拍摄照片取证存档, 并向用户做好安全宣传教育, 要求用户限时整改;

(6) 对表具置入橱柜内并堆放有杂物的用户, 由安检员帮助清理杂物, 同时建议用户将橱柜改为百叶门或橱柜上下板开孔, 保持通风, 定期检查;

(7) 对个别存在严重安全隐患并拒绝整改的用户, 由安检员下发《安全隐患整改通知书》, 告知用户存在问题的严重性, 关系到社区居民的公共安全, 同时联合市公安机动支队和市燃气管理处共同执法, 消除安全隐患;

(8) 针对嵌入式灶具连接软管老化龟裂超长是安检过程中发现的普遍现象, 由此引起燃气泄漏爆燃事故屡屡发生, 为彻底消除因此引起的燃气事故, 公

司今年向市城管委、市安监局已作请示报告, 借鉴其他城市的管理经验, 由政府统一下发文件, 要求嵌入式灶具强制采用金属波纹软管连接方式。

5 结束语

随着城市燃气快速发展和居民用户生活水平不断提高和改善, 对燃气户内安全管理工作的要求越来越高, 为适应新的形势变化和发展, 燃气经营企业在城市燃气户内安全管理方面, 只有不断创新安全管理观念、引入先进管理技术, 不断提高居民用户的安全用气意识和能力, 增强员工的使命感和责任意识, 才能保证燃气用户的长治久安; 只有燃气经营企业、居民用户和社会各界共同努力, 才能更好的促进户内燃气安全隐患治理, 创造和谐平安的社会环境。

工程信息

邯郸市引天然气入成安工程顺利点火通气

日前, 经过紧张施工, 邯郸市引天然气入成安工程的关键项目——邯郸市煤气公司马头分输站改造工程全面完工, 2012年5月6日, 引天然气入成安工程顺利置换点火送气, 此举标志着该市天然气能源利用率的进一步提升, 同时也开启了成安县使用绿色能源的新篇章。

邯郸市煤气公司马头分输站改造工程于2012年3月初正式开工, 公司高度重视、精心组织、周密部署, 从技术、人员、材料、组织管理以及施工方案等方面入手, 做了充分的准备工作, 确保工程有条不紊, 安全高效地进行, 并提前竣工, 进入天然气置换这一重要环节。由于天然气置换工作专业技术性较强, 在时间紧、任务重的情况下, 为确保置换一次性成功, 煤气公司在做好前期准备工作的同时, 由公司经理带领有关领导多次到马头分输站现场调度, 召开置换工作会议, 细化完善的置换方案, 对相关的置换流程、配合事项以及置换过程中的安全问题进行再强调、再部署, 同时组织有丰富经验的工作人员在置换前对工艺管道的阀门、过

滤器、调压器、流量计等设备的法兰连接处, 以及现场仪表、远传仪表的接头和表座等部位进行紧固和查漏, 注意每一个细节的落实, 做到无死角、无遗漏, 为顺利置换提供了可靠保障。整个置换过程经过氮气置换空气、天然气置换氮气等环节, 工程处、技术科和长远公司等部门互相配合、各司其职、各负其责, 严格落实置换责任, 强化现场督导检查, 确保了置换工作的安全有序完成, 比预计工期提前了15天。

此次引天然气入成安工程的顺利投运是邯郸市煤气公司继引天然气进入峰峰矿区、马头工业园区、磁县、临漳等周边县区以来的又一重点项目, 旨在推动该市天然气的发展和利用。该工程投运后, 不仅可以满足商城工业园区和成安用气, 改善成安县区的大气质量, 优化县域经济发展环境, 而且可向魏县、广平等东部县区辐射天然气, 满足该市东部县区经济发展对优质能源的需求。

(张宏超 郭伟 方志辉)