附件1

瓶装燃气非居民用户燃气设施安全自查表

客户名称： 组织机构代码:

客户地址： 联系电话：

供气单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 户  内  燃  气  设  施  检  查  项  目 | 配件  检査 | 调压器 | 低压可调式□；中压式（红色）□； 5A式□ | | | | | | |
| 调压器是否漏气或安装正确是□否□；调压阀是否与燃气具配套是□否□ | | | | | | |
| 连接管 | 软管购置时间 年；状况：老化□；开裂□；软管长度 米；  钢瓶与灶具间距 米；连接皮管是否穿墙是□；否□； | | | | | | |
| 钢瓶  检查 | 钢瓶与灶具距离是否大于0.5米是□；否□；每天用完气，钢瓶角阀是否关闭是□；否□； | | | | | | | |
| 钢瓶是否摆放在密闭橱柜中是□；否□；钢瓶角阀开关是否方便是□；否□；  钢瓶规格：50kg 只；15kg 只；10kg 只；5kg 只； | | | | | | | |
| 存储情况：是否有单独储气间是□；否□；通风情况良好□；差□；报警器有□；无□; | | | | | | | |
| 灶具  检查 | 灶具类型：自然通风□；中压鼓风□；灶具配件是否老化或漏气是□；否□；  灶具是否有问题（气道受阻、打不着火、红火等现象）是□；否□； | | | | | | | |
| 连接方式：不锈钢波纹管□；胶管□；镀锌管□；其它□  胶管状况：良好□；漏气□；过长□；老化□； 胶管管夹□:有□无□ | | | | | | | |
| 热水器 | 型式：直排式□；强排式□；普通烟道式□；平衡式□；是否燃气专用阀：是□否□ | | | | | | | |
| 安装位置：厨房□；客厅□；卫生间□；其它： | | | | | | | |
| 连接方式：不锈钢波纹管□；铝塑管□；胶管□；镀锌管□；其它：  胶管状况：良好□；漏气□；过长□；老化□； 胶管管夹：有口无口  烟道是否出户：是□；否□； | | | | | | | |
| 其它 | 锅炉（釆暖炉） | | 锅炉品牌： 燃气釆暖炉品牌： 其它： ； | | | | | |
| 安全管理 | | 是否有安全管理制度：有□；无□人员是否经过培训：有□；无□ | | | | | |
| 应急处置 | | 是否了解并掌握应急处置措施：有□；无□ | | | | | |
| 燃气设施存在问题需要整改的事项如下 | | | | | | | | | |
| 类别 | 安全隐患内容 | | 需整改√ | | 安全整改建议 | 类别 | 安全隐患内容 | 需整改√ | 安全整改建议 |
| 软  管 | 老化/超期使用/油污 | |  | | 更换软管 | 钢  瓶  存  放 | 不具备通风条件 |  | 移出钢瓶并更换存瓶位置 |
| 摆放位置不当 |  | 须直立使用 |
| 过长（超过3米） | |  | | 超储（大于2只） |  | 应设单独储气间 |
| 过短（小于1米） | |  | | 钢瓶上有异物 |  | 不能摆放异物 |
| 暗设 | |  | | 离火源太近 |  | 远离火源 |
| 穿墙 | |  | | 改硬管连接 | 灶  具 | 超过8年 |  | 更换灶具 |
| 无管夹 | |  | | 安装管夹 | 存在燃烧问题 |  | 请厂家维修 |
| 热水器 | 超过8年 | |  | | 更换热水器 | 漏  气 | 钢瓶 |  | 立即停止使用，请厂家或供气单位维修。 |
| 存在燃烧问题 | |  | | 请厂家维修 | 调压阀 |  |
| 调压阀 | 超期或损坏 | |  | | 更换 | 皮管/或其它管 |  |
| 产品不合格 | |  | | 更换 | 灶具 |  |
| 安装不当 | |  | | 重新安装 | 热水器/锅炉 |  |

安全提示：漏气未处理严禁使用。漏气处置三步，关闭阀门、开门（窗）通风、室外电话报修（警）

单位负责人： 安全检查人员: 检查日期： 年 月 日