

多元管理难解破损、老化、凹陷等维护问题 窨井盖,不能一盖了之

本报记者 李东慧 见习记者 苏楠 实习生 潘其恒 文/图



核心提示

近日,有不少网友在洛阳网洛阳社区发帖称,窨井盖盖不严,存在安全隐患,井盖破损、遗失、凸起、凹陷等现象也较常见。记者走访发现,我市的各类窨井按照产权,分属17类部门管理,确定窨井盖统一质量标准是当务之急。



1 现状 破损、凹陷、老化 马路“陷阱”多

连日来,记者走访市区多条街道,发现窨井盖的安放、维护存在不少问题。

■问题一 井盖难掩井口,部分有裂缝

在厚载门街和开元大道交叉口,路面上分布着近10个窨井,其中1个水泥窨井盖未盖严,附近机动车道上的水泥窨井盖已出现裂缝。

在开元大道二广高速互通立交桥东约100米路南,多处窨井的井盖明显比井口小,井盖斜放,难掩井口。(上图)

■问题二 井盖厚度不一,高于或低于路面
在中州东路与爽明街交叉口,这里的窨井盖尽管很完整,但厚度不一,有的高于路面,有的低于路面。类似的情况,中州东路、西苑路与南昌路交叉口、西苑路与太原路交叉口、西苑路与天津路交叉口也存在。

■问题三 年代久远,窨井盖老化严重

在联盟路与天津路交叉口,一窨井盖已严重老化。记者走访发现,周边路段此类窨井盖还有不少。

2 回应 督促产权单位及时维修

市城市监察管理局副局长易勋介绍,根据《洛阳市城市窨井设施管理办法》,我市的各类窨井按照产权,分属17类部门管理,难以确定产权归属的窨井设施,由市城市监察管理局负责界定责任单位。

产权单位应按照国家建设规范标准,对所属的窨井设施进行日常维护。城市窨井设施出现丢失、损坏、凹陷、冒水、蒸汽泄漏或其他问题,由产权单位负责处理。

针对市民反映的有些窨井盖大小不合适的

问题,易勋表示,目前市城市监察管理局对辖区内的窨井负有巡察和监管责任,但由于此类问题不明显,较难发现。而对于经常移位或车辆碾压发出声响的窨井盖,市城市监察管理局会督促相关部门及时维修。

针对部分窨井盖高于或低于地面,易勋说,不同部门对所属产权窨井盖有不同的技术规范和要求,以通信井为例,为了防止雨水内灌,必须高于地面。其他窨井盖如无相关技术规范,就要进行升降井改造,确保其不影响通行。

3 探析 多元管理难解井盖问题

记者从市城市监察管理局了解到,目前市区拥有各类窨井11万余个,每年进行升降井作业的窨井就有1万余个,其中以升井作业居多。

不少市民反映,他们投诉窨井盖丢失,相关部门却告知很难找到窨井盖产权所属单位。对此,有关部门解释,我市窨井管网长、分布广泛,线长井多,且分管单位较多,

协调管理难度很大。

目前,市区各类窨井涉及17个业主单位,包括供电公司、公路局、市政工程管理处、水务集团、广播电视台、电信公司、移动通信公司、联通公司、燃气公司等。

在位于新区王城大桥南侧的市数字化城市管理指挥中心,相关工作人员表示,随着我市数字化城市管理系统投用,

目前对窨井的管理实行两级管理——数字化城市信息员和产权单位同时监管。如果发现井盖缺失或出现明显的破损、移位,信息员会第一时间通知相关部门维修,市管道路上的问题窨井基本可做到及时高效处理。但要想所有窨井盖问题都能及时处理,目前尚无法实现。

4 呼声 事关群众安全,不能忽略细节

针对窨井盖出现的种种问题,市民纷纷表达意见。

网友“my0379”称:“窨井盖事关群众安全,千万不能忽略细节,不能一盖了之,一定要健全长效机制,杜绝隐患。”

市民姚先生认为,窨井盖低于地面很可能是车辆长期碾压造成的,“如果窨井盖不在机动车道上,可以减少碾压,应该可以延长窨井盖寿命”。

不少市民希望相关部门能够切实协

调各责任单位,制定统一标准,尽量做到窨井盖能与地面齐平。“有的窨井盖高出地面几厘米,有的低于地面几厘米,平时如不留意,容易绊倒行人。”市民郭女士说。

5 借鉴 完善窨井盖标准乃当务之急

2011年出台的《洛阳市城市窨井设施管理办法》要求,城市窨井设施行业管理单位在接到110指令或市城市监察管理局通知后,要在1小时内到达现场处置作业,否则将被问责。

但是,对于窨井盖设置标准的问题,办法并未给出明确的数据规范。市城市监察局相关负责人表示,目前,这个问题是破解窨井盖问题的关键。

关于这方面,其他城市制定了相关标准,或许能给我们一些借鉴。

■成都成立“井盖办”

去年下半年,成都市开始了历史上最大规模的井盖整治行动。为此,成都在全国率先设立“井盖办”,牵头各部门开展井盖病害治理工作,经系统全面排查之后,明确各阶段的目标任务。

在整治井盖前,成都市制定了十分严格的标准:井盖与路面1.5米范围内,不得有沉降或凸起,井盖应无损坏、缺失、错盖、

松动。此外,多部门通过协商,以技术规定的形式明确了技术规范:井盖与周边路面顶面高差应控制在±5毫米之间,位于机动车道的检查井盖的承载能力等级不低于40吨。

另外,成都市还研制了新型井盖,主要道路、重要区域以及新、改、扩建和综合整治道路均采用防盗、防沉降、防响动的“三防”井盖。井盖安装有电子芯片,实施GPS定位和追踪。

■沈阳推广窨井盖报警装置

今年3月,沈阳供电公司员工利用杠杆原理发明了窨井盖报警装置:一旦窨井盖损坏或丢失,井口就会自动弹起一个半米高的警示标志,提示过往车辆和行人绕行,可有效避免意外发生。

目前,沈阳供电公司电缆运检工区已将此项发明申报专利,并在沈阳市内的沈辽路、市府路、东北大马路等主要街道安装500个窨井盖报警装置,以便随时监控。

相关链接

住建部要求限期整改井盖隐患

住建部于今年4月要求各地在2014年年底,完成城市建成区范围内井盖隐患整改工作,提高井盖安全保障能力。

井盖管理涉及城市供水、排水、燃气、热力、房产(物业)、电力、电信、广播电视等多个部门,住建部要求按照“谁所有、谁负责”的原则,认真落实井盖的维修、养护和管理责任。省级城市建设(管理)行政主管部门要加强对井盖管理工作的监督和检查,将井盖管理纳入省级住建部门检查评比考核体系。

此外,住建部还要求建立健全井盖巡护责任制度,加强对井盖工程建设全过程的监督,实行井盖数字化管理,加强对井盖安全和应急防灾知识的普及教育,加强公众保护井盖的意识。(东慧 苏楠)



洛阳晚报 咱家的报

最爱洛阳最懂你

- ★ 创刊20年,洛阳平面媒体发行量第一,影响力第一
- ★ 中国10大地市晚报、中国都市报最具品牌价值10强
- ★ 2014年征订季已全线展开 多重好礼回馈读者
- ★ 《洛阳晚报》全年订价168元

新闻/订报/广告热线:
66778866