点题·报料邮箱:mssd@xmwb.com.cn

线索一旦采用 即付稿酬

光

向

收

年度实事工程提前完成,120万户家庭用电标准提至8千瓦

## "光明工程"照亮3400个老旧小区





■ 电力工作人员检查改造后的设备

张锐楠 摄

#### 多空调齐开也不怕

"真心感谢政府为我们老百姓做了件大好事!"今天上午,家住浦东金桥牟平路 384 弄荷五小区的居民陈雅芳,兴奋地向记者介绍说,现在经过电力职工的改造,家里的用电容量已从原来的2千瓦扩容到了8千瓦,"电力职工说了,小区用电至少一二十年不会落后,今后我们再也不会为大热天开个空调也会跳闸而担心了"。

前年本报"夏令热线"开通期间,荷五小区的一些居民曾来电反映,按照当年标准建造的小区电力设施严重落后于时代,供电容量有限,不仅居民家中高功率家用电器无法同时开启,甚至连小区公用部位的照明也常常出现故障,一到夜晚黑乎乎的楼道让居民回家的路都走得艰难,居民要求提升用电标准的呼声极高。本报记者当时接电后也曾赶赴现场采访,发现个别楼道里的墙头上被人擅自钉了几块木板,每块木板上各安装了多个电表。这些裸露在外的电表也没有任何保护,一旦电表短路出现火花,很容易引起火灾。

记者今天上午在荷五小区现场看到,原 先一些楼道里裸露的电表已被拆除,东拉西 扯的电线也消失了,取而代之的是新电表箱 里的新电表、敷设于套管中的新电线。几位 电力职工正在向楼道里的居民耐心解释说, 新装用电设备足够每户人家可同时使用几个空调、电视机、电脑、电冰箱、微波炉、电饭煲等……

#### 用电标准成倍提高

住宅小区电能计量表前供电设施, 是指 从进户线与接户线的连接处至住宅楼内居 民电表开关出线10厘米处的供配电设施, 包括进户线、低压分支箱、总熔丝箱、电能计 量表箱、表前(后)保护开关等。按照相关部 门的统计,截至去年年底,上海全市共有居 民住宅小区 1.17 万个左右, 涉及居民户数 815万户;其中,用电设施未达到8千瓦配 置标准的老旧小区共有6500个, 涉及居民 296 万户,占比超过35%。这些小区基本为 2000年12月31日前竣工的老旧住宅,包 括售后公房、公房和商品房。由于供电设施 陈旧落后、安全可靠性差,存在着用电难、管 理难, 抢修难等问题, 不仅无法满足居民日 益增长的用电需求,影响小区居住环境,而 且存在一定的安全隐患。

为了彻底解决本市老旧住宅小区供电设施设备落后的问题,市政府专门成立了市级推进领导小组,去年底正式启动了"光明工程",计划用三年的时间,对6500个老旧小区的296万户居民家庭用电设施实施改造,将每户居民住宅的表前设施基本容量配置标准从2千瓦、4千瓦提高至8千瓦,

2015年完成90万户,其余的将全部在2017年底前全部完成。

#### 用电故障抢修量下降

经过广大电力职工的不懈改造,今年120万户老旧小区居民家中的用电容量标准提升后,居民使用大功率电器不再出现跳闸现象,以往小区居民高温天不敢开空调的窘境也难以再现,原先因设备老旧、输电线路容量有限而频频引发的电网故障和低电压现象,也得到了有效的缓解。据统计,经过改造后的老旧住宅小区2015年较2014年同期故障抢修量都出现显著下降,部分小区其至实现了零抢修。

据了解,"光明工程"涉及全市近三分之一的居民家庭,无论时间跨度还是改造规模在国内均属罕见。整个改造工程三年总投资超过60亿元,由国家电网公司与市、区两级财政共同承担。由于改造工程需要进入居民楼内施工,涉及楼内每一户居民,工程难度和复杂程度在上海城市电网改造史上也是前所未有的。

针对老旧小区千差万别的房型情况,上海电力公司按照"一类房型一套方案"原则,合理安排工期,减少停电次数,最大限度减少对周边环境和居民生活的影响,在服务居民"最后一米"里打造出一项"民心工程"。

本报记者 张欣平

## <u> 民生关注</u>

本报记者约请市电力公司相关负责人,解答市民关心的相关问题——

问:用电设施标准为何是8千瓦?

答:随着市民生活质量的日新提高,家用电器已十分普及,居民家庭的家用电器不断增加,一些老旧住宅原先1、2千瓦的用电标准已无法满足需求;同时根据上海相关的住宅建筑设计标准,居民家庭的最低用电配置标准为8千瓦,所以"光明工程"将老旧小区电能计量表前供电设施改造的标准提升至8千瓦。

问:"光明工程"是否向居民收费?

答:"光明工程"费用由市、区财政和上海市电力公司全额承担,不向居民收取任何费用。若遇到有人以"光明工程"名义向居民收取任何费用,请千万不要相信。

问:"光明工程" 施工时会拆装电能表, 如何保证拆装前后电能表读数一致?

答:在"光明工程"实施过程中,大部分电能表将原拆原装,施工人员在拆装电能表时都会对电能表读数予以记录拍照,并出具《电能表拆装移位告知单》请居民签字确认;少部分电能表将到期轮换,施工人员会对居民原先的电能表读数予以记录拍照,并出具《电能表调换告知单》请居民签字确认。

问:"光明工程"施工是否会影响居民生活?答:"光明工程"施工期间,不可避免地会存在施工人员进出、打孔噪声、停电的情况,给居民的生活、休息等带来诸多不便,希望居民能给予谅解、支持。市电力公司郑重承诺,在整个施工过程中,将尽量缩短施工周期、避免午休时段打孔、合理制定停电计划,把对居民生活及环境的影响努力减小到最低程度。

问:"光明工程"改造将耗时多久?

答:一幢6层高、一梯四户房屋的改造,从 开工至收工耗时二三周。根据不同小区规模,改 造完成约需二至三个月。具体改造完成时间,可 见"光明工程"相关的告知书、施工牌。

问:如果对"光明工程"有施工或管理方面的疑义,有何申诉渠道?

答:上海市电力公司将为"光明工程"所涉及的每一个小区都配置一名现场施工负责人和供电公司负责人,其姓名和手机都将在《"光明工程"施工告示牌》、《"光明工程"告居民书》、《"光明工程"告物业书》上予以公开。如居民对"光明工程"有任何疑问或者建议,可通过上述电话与电力公司取得联系,电力公司将在第一时间对居民的疑问和建议予以解答和处理。

本报记者 张欣平

# 2015年秋冬时尚毛衫全面上市

金秋十月,凉风乍起,又到了添置毛衫的季节。有着"毛衫王圃"美誉的百联集团友谊毛衫市场内,汇集了全国上百家的毛衫厂商、代理商和经销商,是沪上一家超大型的毛衫批发集散地和网络零售商店的配货中心。各大品牌皆以远低于市场价的厂方直销形式,让利回馈广大消费

者。目前,今年秋冬的新款时尚毛衫已全面上市,设在二楼中庭的"特卖惠",也以崭新的面貌迎接您的到来。

"与其网络比价。不如亲身体验", 到友谊买毛衫,意外惊喜等着您!交通很便捷哦:地铁一号线及数十条公交线路, 直达铁路上海站南广场。





百联集团友谊毛衫市场 地址: 秣陵路258号 (铁路上海站南广场) 电话: 63538888

## "五方例会"机制成为"秘密武器"



"光明工程"改造时间长、范围广、难度大,上海电力公司创造性地推出了"五方例会"机制:开工前,各供电公司组织由街镇政府、供电公司、居委会、业委会(物业)、施工队伍五方参与的沟通协调会,讨论施工方案,确定施工周期及停电时间,落实告物业书、告居民书、文明施工告示牌的张贴,收集特殊客户信息,落实改造后的联合验收并明确改造后的资产归属。

市南供电公司在进入田林三、四村施工前,通过"五方例会",切实打消各方对于停电是否会对居民日常生活产生影响的顾虑。对于居民代表提出的一些如家里养热带鱼、电动床垫等特殊需求,市南公司也通过加装临时发

电机、调整施工方案等方式满足。

金山供电公司在枫泾古镇的改造中,借助 "五方例会"推进机制,联合枫泾镇政府、枫泾 镇城建办、古镇旅游公司,共同开展了现场勘 察、地下管线走向确认、施工期间景区限流等 工作,在改造同时保护了古镇风貌。

浦东供电公司在周浦镇年家浜路的向阳社区,结合正实施的"光明工程",积极开展"点亮回家路"服务行动,在未装公灯的楼道集中免费安装公灯,并主动协调公灯电费问题,帮助这些楼道内的居民告别黑楼道。

奉贤供电公司在横泾新村改造中,了解到该小区独居张阿婆家中保护开关长期不接地,家电外壳"带电",存在安全隐患。对此,奉贤公司在改造时顺带修缮了张阿婆家中线路。

本报记者 张欣平