

供暖日前夕,供热工作人员坚守一线 让市民屋里暖,心里更暖

检查供热站加热器,保障出水温度;监控直管站供暖数据,随时准备检修。为了让市民家中热乎起来,供暖日前夕,从热源企业到供热公司,每一个环节,都有供热工作人员忙碌的身影,他们洒下汗水,为市民过一个暖冬。



苏滨手持手电筒检查热网小汽轮机。本报记者 孙璇 摄

本报记者 孙璇 周伟佳
谢丽聘 视频记者 黄建恒

每天工作超10小时 忙时顾不上吃午饭

14日上午11点,华能济宁电厂的西北角供热首站,站内机组已全部运行,机器的轰鸣声不绝于耳。华能济宁电厂运行部副主任苏滨正在控制室内查看热网循环水系统,城市热网回水管温度显示43℃,回水过滤后,经过5号高背压供热机组一次加热,5台热网循环泵加压升速,并入到母管内的水,经过4台加热器二次加压加热,高温水出口的母管温度已经达到63℃。

热网循环水系统正常,苏滨手持手电筒检查热网小汽轮机及加热器的运行情况,水加热产生空气,现场有工作人员正在给加热器排气,设备运行良好,他这才放下心来。热

运行一周前以来,他坚守一线,每天工作10个小时以上,忙得时候连午饭顾不上吃。

“今年9月中旬就开始对供热首站、热网系统、供热机组设备进行全面检修,消除设备系统存在的缺陷。热网系统在11月7日达到预热条件,随时可以投入加热升温,满足供热需求。”苏滨说。

华能济宁电厂担负着济宁西城区、电厂周边及太白湖新区的集中供热任务,为四和热力公司和北湖科技供热有限公司提供热源。“预计今年冬季供热期供热面积最高峰将达到1203万平方米。”苏滨说,他们将全力做好工作,保障供热达标。

监控室24小时值班 随时准备现场检修

当天下午2点,济宁运河热力公司监控中心,五位工作人员紧紧盯着电脑屏幕,监控

着86个直管站供热系统的数据。

自8日热运行以来,运河热力公司工作人员常灿异常忙碌起来,每天早上,他都要去监控室检查86个直管站供暖温度、压力数据。“哪个小区出现问题,都会在大屏幕上显示出来。我们会根据监控到的数据分析出问题,及时派工作人员前往现场维修,保证住户的正常供暖。”常灿说。

发现异常,常灿会快速赶到站点,检查现场有无漏水问题,防止设备带病作业,并确保每个站的供水泵没有异常情况。“为了保证明天正式进入供暖期,我们巡查站增加了6个工作人员和3个巡查小组,且24小时都有工作人员值班。”常灿说。

在南岱庄小区,工作人员王亚昆正在维修站点的供水泵。他将供水泵阀门关闭,用工具把排气口卸开,将多余的

气体排出,等泵冷却下来,上好压就好了,整个维修过程不到半个小时。

“这是个问题,我们经常遇到。一方面是供水泵工作出现异常,另一方面是住户私自放水,大量失水的情况下,供水泵就会加大工作量,容易产生气体,造成‘气阻现象’,这是一种恶性循环。所以建议住户不要私自大量放水。”

怕睡觉接听不到电话 夜里手机音量调最大

当天上午,接完报修电话,四和供热有限公司供热二所所长孙磊和同事一起,携带着扳手、钳子等工具,驾驶巡查车匆匆赶到嘉隆新苑刘女士家中。

“家里暖气不热,估计是‘憋气’了。”入户后,孙磊先是查看了一下外管网,排除热力不足的原因后,开始为暖气片排气,“这是使用了十几年的

老管网,管道容易‘憋气’,尤其容易在顶楼‘憋气’,排气后热水就能正常流动了。”经过检修,约20分钟后,暖气片渐渐有了温度。

“换热站现已进入全员24小时上班状态,热线电话24小时有人值守。有的用户半夜打来电话说暖气出了问题,我们也得连夜进行抢修。”孙磊说。

孙磊告诉记者,所内现有10名工作人员,每名工作人员每天要解决30-40户供暖问题,上午不到四个小时共解决了50户供暖问题。“试供暖期间是我们最紧张的时候,值班工人连睡觉时手机音量都调到最大,怕睡得太沉听不到反映供暖的电话。有时工作到凌晨才能回家。

“明天就要正式供热了,我们心中的‘弦’一刻不敢放松。”孙磊说,供暖人是很辛苦,但我们一想到是为老百姓送温暖,就觉得再辛苦也值得。

济宁融媒中心

孙磊