



供暖企业已提前采取措施

# 降温了,城市供热“不打折”

本报 12 月 6 日讯 (通讯员 刘玥 建军 沙洲 记者 海蒙 廖杰)从 5 日夜间开始,临沂迎来了一场大风降温天气。6 日记者从供热企业了解到,他们已提前采取措施,加大热源供应,保证供热“温暖不打折”。

“我们 5 日夜间根据天气变化情况,提高了供热首站的出口温度,现在温度已经达到了 63℃,比 5 日提高了 6℃ 左右,到达八一小区二级站的温度也达到了 58℃,保障了居民供暖需求。”6 日上午,恒源热力有限公司技术人员李阳在远程监控系统屏幕前,指着八一小区二级站的运行参数告诉记者。

据介绍,为应对此次降

温,他们提前对供热管网进行了维护。目前 6 台锅炉、4 台供热气轮发电机组已全部开启。同时,技术人员还加强了对供热主管网的日常巡查力度。

随后记者在负责城区供暖的另一家企业蓝天热力有限公司看到,一台留待备用的加热器已开始启用起来。随着这台加热器的运转,供热首站的抽气量进一步加大,主管网的供水温度也得到了进一步提升,如今已经调试到达适合温度。

据蓝天热力相关负责人介绍,为了确保居民采暖均衡,避免居民小区出现二级管网前端过热或者末端过冷,工作人员已于冷空气来临之前,再次对供热管网的水力平衡进行了调整。



6 日上午,恒源热力技术人员正在监控二级换热站的运行情况。  
记者 海蒙 廖杰 摄

头条链接>>

最高用电负荷

达 315 万千瓦

本报 12 月 6 日讯 (通讯员 赵建波 记者 刘海蒙)临沂气温骤降,用电取暖需求增大,截至 6 日 16 时 27 分,最高用电负荷达到 315 万千瓦。临沂供电公司积极备战迎峰度冬,确保市民用电安全。

据了解,临沂供电公司加大电网负荷预测力度,加强分析输电线路运行状况,对重载线路加强巡视维护工作,全面梳理电网各类事故应急处理预案,对电网运行中的动态薄弱环节提出运行处理预案,及时调整,确保电网正常运行。

同时,还组成道路清障小分队,对全市供电线路进行了全面检查和巡视维护,并深入各乡镇、村街进行检查,对线路通道内超高树木、违章建筑等进行清理,对发现的问题进行专项统计,并限期进行整改。

## 供暖满不满意 本报邀您说说

问暖热线 8966110

本报 12 月 6 日讯 (记者 张纪珍)气温降至零下,你家里的暖气热起来了吗?本报继续开通“问暖热线”,欢迎市民拨打 8966110,反映供暖过程中遇到的难题和疑问。

前几天气温高,许多市民可能对家里的暖气关注少了,但 5 日夜间的大风降温天气,将让临沂出现-6℃ 的低温,寒冷中,供暖再次成了市民们关心的话题。

往年冬季,都会有不少

问题困扰着采用集中供暖的市民。那么今年您所在的小区还有什么问题?往年遇到的难题解决了吗?您还有什么意见和建议?

为了帮助市民们及时了解相关供暖政策,向有关部

门反映市民供暖中遇到的各种难题并加以解决,在百姓与供暖等部门间架设一道沟通的桥梁,本报继续开通“问暖热线”:市民若有问题请拨打 8966110,直接与记者进行沟通。