

8日起城区开始供暖预热

西城区热力主管道施工进入收尾期,不影响今冬供暖

本报济宁11月4日讯(记者 刘守善) 一场秋雨让气温降了下来,不少市民也换上了羽绒服等厚衣服,面对降温,许多市民们都在咨询何时供暖、能否提前供暖。4日上午,记者走访济宁城区聚源头、四和两大供热企业了解到,从3日开始,热企已经启动供热管网内的冷水循环,8日将启动热试运,在正式供暖前一周进入预热期。

“热力的循环是一个缓慢、复杂的过程,要先从一级供热管网开始,用冷水将管网中的杂物、空气等排除干净。”山东聚源供热公司经理丁洁告诉记者,东郊热电厂于3日启动了一级管网的冷循环,各换热站内陆续注入了冷水。5日,将启动高温水首站,一级管网进入大循环状态,并利用气动泵的排气逐步提升温度,7日开始把一级管网并入发电机组的循环水系统,并带动二级管网的热循环。从8日开始,东城区1200多万平方米的供热区域内,各换热站将陆续进入热调试状态。“从8日开始,各小区将陆续热起来,在15日的正式供热期之前,辖区内的供热客户将实现正常供热。”丁洁告诉记者,但热水的循环较慢,距离热源较近的小区将首先热起来,较远的区域较晚一些。

4日中午,记者在东郊热电厂



东郊热电厂煤炭储备充足。

供热二所负责的菜市新区内看到,小区内的换热站内水声隆隆,“这是在往换热机组水箱内充冷水,这些冷水将进入各家各户的供热系统中。”负责管理换热站的闫站长告诉记者,等系统中充满冷水,水箱中就不再加水,然后让系统中的水通过换热机组循环起来,等主管道的水到达此处后,居民家中就会逐步热起来。

“现在环城西路、环城北路的供热管道施工已接近尾声,高温水主管道也已完成连接。其他区域已开始进行冷循环。”济宁四和供热公司一位负责人告诉记者,该公司供暖区域预计也将从8日开始进入热试运阶段。

至于是否会提前供热,以什么标准来决定提前供热等问题,济宁市燃热办主任张鹏告诉记

者,目前城区适用的供热条例是1994年制定的,条例中规定,在正式供热前,如遇到极端天气(比如下大雪、大幅度降温等),济宁市政府部门可要求各热企提前供热,“也就是看天供热,同时我们实行了预热期制度,要求热企提前一周进入系统的热循环。”张鹏说,这样既可以实现提前进入供热期,又能保证供热质量。

冷空气来袭,今日——

梁山汶上邹城等地最低气温降至0℃

本报济宁11月4日讯(记者 李蕊) 受3日下午一场降雨影响,在冷空气的作用下,济宁地区迎来了一轮较明显的降温过程,4日较3日最大降温幅度达5.8℃。随着冷空气的持续肆虐,5日,济宁将迎来今年入秋以来最冷的一天,届时全市最低温度将跌至2℃左右,部分地区最低温度还将达到0℃。

“一起床就觉得特别冷,出门时不仅穿上了毛裤,还把羽绒服给穿上了。”4日上午,将自己包裹得严严实实的市民李女士仍不停地喊冷。记者走在城区的道路上看到,虽然还没有正式进入冬季,但凌冽的寒风仍然让路人提前领略到了冬日的寒冷。

“昨晚一场雨过后,气温下降速度非常快,简直可以用三级跳来形容。”济宁市气象台工作人员介绍,虽然气温下降幅度较明显,但济宁还没有达到发布蓝

色寒潮预警的级别。据介绍,在冷空气的持续作用下,5日将迎来今年入秋以来最冷的一天,届时济宁大部分地区最低温度降至2℃左右,济宁北部的梁山、汶上及东部的邹城等地,最低气温将降至0℃。但由于降温后的三天内预报无降水过程,所以从6日起,天气状况将有所好转。

未来一周气象具体预报如下:11月5日(周一),多云转晴,北风3-4级,最高气温12℃,最低气温2℃;11月6日~11月7日(周二到周三),晴间多云,北风转南风3级,最高气温15℃左右,最低气温5℃左右;11月8日(周四),多云,南风3级,最高气温17℃,最低气温6℃;11月9日~11月10日(周五到周六),多云转阴有小雨,南风3级,最高气温15℃左右,最低气温6℃左右;11月11日(周日),多云转晴,北风3级,最高气温13℃,最低气温5℃。



降温后,许多市民穿上了厚厚的棉衣。李岩松 摄

头条链接>>

城区两大热源点

煤炭储煤挺充足

天气越冷,各热源企业启动的供热机组就越多,对煤炭的需求也就越大。为了保证今冬供热期的平稳运行,济宁城区两大热源企业均加大了储煤力度,东郊热电厂和华能济宁电厂的煤炭库存均达到30天左右的用量。

“现在的煤炭储备在4万多吨,供热开始后,每天的煤炭使用量将超过1000吨,在遇到极端天气时用煤量会更高。”东郊热电厂相关负责人告诉记者,热电厂目前的煤炭储量非常充足,并且正在和各煤矿进行对接,洽谈调拨煤的相关事宜,相信随着调拨煤工作的推进,热电厂煤炭库存量会持续增加。记者从华能济宁电厂得知,该厂的大型储煤场内煤炭库存也非常充足,能够保证30天左右的用煤。

39万吨调拨煤

将陆续分给热企

煤炭价格居高不下,热源企业资金紧张,企业购储煤炭面临重重困难……在每年的供热季,这些问题都在困扰着各供热企业。为保证热企煤炭的稳定供应,济宁市政府今年继续实行供热用煤调拨制度。据了解,今年的调拨煤共计39万吨,城区的8家热企将分享这些价格低廉、质量上乘的煤炭。济宁市实施供热用煤调集政策已连续7年,依据驻济煤矿和市级管理煤矿核定生产能力,按照各热源企业承担的供热面积、生产性质,制定和分配年度调煤计划,并由煤炭管理部门跟踪督导。东郊热电厂将获得20万吨煤炭的购置配额,四和供热公司为3.5万元,华能济宁电厂、运河热力、桑华热力、北湖热力、高新热力热企也将获得一定的配额。

调拨煤制度的继续实施,为济宁城区今冬供暖提供了保障。记者从东郊热电厂得知,目前来看煤炭储备较为充足,但到冬季供热高峰期时会有所紧张,而调拨煤正好可以弥补。四和供热公司的开泰花园调峰炉及鲁抗高温水首站,供热期中将使用煤炭10余万吨,有了调拨煤,煤炭缺口将得到很大缓解。