



供热运行日趋平稳

多数居民家已经热起来

本报11月18日讯(记者 郭光普) “家里终于暖和起来了。”18日,家住运河经济开发区凤凰雅苑小区的李女士高兴地说,今年供暖正式开始时家里暖气并不热,现在屋里温度已经达到20度了。记者从供热企业了解到,目前全市供热日趋稳定,投诉率较首日明显下降,下一步各企业将根据气温变化升降管网供热温度,维持供热平衡。

18日上午,记者在运河经济开发区凤凰雅苑小区了解到,原来一直不

热的11号、21号、23号等四五栋楼终于热起来了。11号楼的李女士称自己居住的这栋楼原来只有水管热,暖气片却不热,后来物业检查才知道原来是进水管和出水管接反了,换过来后屋里就热起来了。

记者从供热企业了解到,开暖三四天以来,供热首日出现问题的部分小区已经慢慢得到改善。“现在供暖已经趋于平稳,只有个别小区二网漏水或者顶楼压力达不到还存在一些问题。”华鲁恒升集团德州热电公司

供热公司工作人员称,刚开始供暖的时候,许多居民出现问题不知道找谁,阀门坏了、暖气片老化等原因造成不热也投诉,经过这三四天的供热运行和工作人员检修、解释,目前居民投诉率已经较首日下降了七八成。

各供热企业表示,下一步供热将平稳运行,达标运行作为工作重点,根据气温变化随时调整管网供热温度,最大限度地提升居民舒适度。“气温下降厉害的时候就提高管网的温度,室外气温较高的时候会适当调低供热的温度。”

兴和湾小区暖气还不热

热力公司正在抢修中

本报11月18日讯(记者 孙婷婷) “我们家暖气片怎么还冰手呢。”18日,兴和湾小区市民于先生拨打本报热线反映。

据于先生介绍,兴和湾小区从14日开始试供暖,15日正式供暖以来,室内温度一直未超过11度。小区居民叶先生介绍,供暖开始后,室内温度在10度上下徘徊,他将家中的门窗关好,但温度仍不高,只好将空调打开。

小区金友物业的工作人员介绍,兴和湾小区是第一年集中供暖,小区内的加压泵等设备都属于德州市热力公司负责。“热力公司供热水的主管道就不是很热,我们物业只能帮忙联系。”

18日,在小区内的加压泵房内,热力公司的工作人员正在调试管道阀门。“目前正在查找原因,尽快让小区居民室温升上来。”工作人员说。

这个周四又要降温了

最低气温-6℃

本报11月18日讯(记者 孙婷婷) 18日,德州市气象局发布预报,受冷空气影响,本周四继续降温,周五最低气温将降至-6℃,降温幅度达9℃。

18日,德州市气象局气象专家介绍,本周天气以晴朗为主,前三天,最高气温都在10℃以上。受冷空气的影响,从周四开始降温,由周三的最高气温14℃降至8℃。周五开始,最高气温只有3℃,最低气温-6℃。

具体天气预报:19日,晴,西风转西南风2~3级,最低气温2℃,最高气温10℃。20日,晴转多云,西南风2~3级,最低气温-1℃,最高气温11℃。21日,多云,南风2~3级,最低气温3℃,最高气温14℃。22日,多云转晴,南风2~3级转北风3~4级,最低气温3℃,最高气温8℃。23日,晴,北风转南风2~3级,最低气温-6℃,最高气温3℃。



送温暖

11月17日上午,德州学院的志愿者来到德州市救助管理站的定点救治医院,为这里的十几名流浪人员测量肩宽、袖长等,准备给他们订做新衣服。
本报记者 刘振 摄



地热用户如何排气

问暖热线 2600000

办法一:首次运行应逐步注入热水。初次启动地热,首先半开分水器供水总环路阀门,将热水温度逐步升高注入管道里循环。检查分水器接口有无异样,并逐个打开分水器各支路阀门。如有分水器及管道渗漏现象应及时关闭供水总阀门。

办法二:首次运行排气有说道。在地热首次运行过程中,因管道里有压力与水阻容易产生气塞,造成供回水不循环,温度不相等,应当进行逐路排

气。方法是,关闭采暖的总回水阀门和各环路调节阀,首先打开分水器上的一个调节阀,再打开分水器回水杠上的排气阀放水排气,排净空气后再关上此阀门,同时打开下一路阀门。依此类推,每路空气都排净后再将阀门全部打开,系统即正式运行。

办法三:出水管不热应清洗过滤器。每台分水器前均装有一个过滤器,当水里杂质过多时,要及时清理过滤器。过滤器中

杂质过多时,会出现出水管不热、地热不热等现象,通常应一年清洗一次过滤器。方法是,关闭分水器上的所有阀门,使用活扳手逆时针打开过滤器端盖,取出过滤网进行清洗,清洗完毕后原样装上放回。打开阀门,地热系统就可以正常工作了。若冬季不供暖室内温度低于0℃时,建议用户应将地热盘管内水排出,防止冻裂管道。

本报记者 郭光普 整理