



供暖锅炉爆管 电厂全力抢修

老城区及石臼至少停暖四天,两台锅炉将轮换使用,以免再次停暖

本报见习记者 侯健



29日傍晚,在日照电厂的中央控制室内,工作人员在监控爆裂管道情形。
本报记者 展萍 摄

29日下午3时,日照电厂供暖锅炉突然出现爆管事故,导致老城区、石臼的供暖中断。据悉,事故原因是煤炭质量差导致了锅炉磨损过大出现了爆管,目前,工作人员正在全力抢修,24小时值班,力争四天后恢复供暖。

现场>> 炉温实在太高,一天后才能抢修

29日下午4时20分,有读者给本报打来热线电话称,电厂供暖管道爆管了。下午4时40分,记者赶到了日照电厂出现事故的2号机组控制室看到,2号机组的发电有功数据显示为零,温度一栏显示的数据为491.5℃。而紧邻的1号机组的发电有功数据为345.4MW,温度为533.5℃。

据电厂一位负责人介绍,29日下午3时,负责给市区供暖的2号锅炉突然出现了炉膛爆管事故,从下午4时开始,电厂中止了供暖,开始全力抢修。

“由于是锅炉内的炉膛爆管,因此从锅炉外面并不能看到什么异常。”该负责人告诉记者,发电锅炉一小时的

蒸发量为1189吨蒸汽,炉内的温度达到了500℃以上,目前根本就没办法安排人员进入锅炉抢修,必须等到炉温下降到合适的温度才行。

“正常情况下,这种事故抢修需要一周的时间。”该负责人说,正常情况下炉温冷却需要3天时间,但是为了早日恢复供暖,他们24小时值班,加大了通风量,采取强制冷却办法。“现在的温度已经比下午3点的时候降低了40℃多了,预计30日晚上就能把炉温冷却到合适的温度,然后派人抢修。”

该负责人还告诉记者,如果通风量过大,会减弱锅炉的寿命,因此不能太快。

原因>> 煤炭质量差,锅炉磨损增大两倍

“都是煤炭质量差惹的祸”,电厂一位负责人告诉记者,电厂使用的是标准煤,但是近年来煤炭的含灰量增加,加大了锅炉的磨损,现在锅炉的磨损率是原来的3倍左右。

据介绍,爆管的锅炉已经使用了5年多,之前各项数据一直表现正常。“原来的含灰量很小,对锅炉的损害也很小,但是今年我们使用的煤炭含灰量达到了40%—50%。”这位负责人痛心地说,当前煤炭价格很

高,使得一些煤炭供应地点开始对卖出的煤掺假。他们都想买到好煤,但是好煤太难找了。前几年,日照电厂购进的煤炭每千克产热量5000大卡,但是今年这个数据降到了每千克3300大卡。

据悉,为应对煤炭质量下降引发锅炉磨损增大的问题,日照电厂的另一台锅炉即将投入使用。两台锅炉轮换使用,定期进行检修,以免再出现因为爆管而导致供暖中断的现象。

影响>> 老城区和石臼,停暖至少需四天

供热锅炉坏了,将影响到日照市区哪些地方的供暖呢?

“主要影响老城区和石臼的供暖。”电厂这位负责人告诉记者,由于铁路以北的新市区供暖公司有3个备用锅炉,29日下午就开始紧急启用这些锅炉,因此新市区的供暖暂时不会受到影响。

“能抢先一小时就是一小时,毕竟

供暖是件大事。”这位负责人说,他们安排了两组人员24小时抢修,力争用四天的时间抢修完毕,及时为老百姓供上暖。

“我家的暖气还是热的啊。”29日晚7时,石臼地矿家园一位居民说,她不知道供暖锅炉出事故的事情,估计等到下半夜暖气才会不热吧,她家还有两岁的小孩,得赶紧多准备棉被了。

明阳社区

见别人家热乎乎直眼馋

居民盼早日用上集中供暖

本报11月29日热线消息(记者 张焜 见习记者 贺超)“别人家那么暖和,我们家能不能明年也这样啊?”29日,看到别人家集中供暖后,明阳社区的居民们希望家里也能早点儿热起来。

29日,市民张女士说,2002年,她在明阳社区南区买了一套楼房,虽然暖气片、管道都有,却一直没有暖气。今年说是实现集中供暖了,可她家的房子里还是冷冰冰的,得靠烧土暖来取暖。

“到朋友家做客,发现集中供热后家中很暖和,太羡慕了。”明阳社区北区居民马师傅说,他家中还只能靠电暖器取暖,他特别想也

有一个温暖舒适的生活环境,希望供暖管道能早点儿接到家里来。

明阳社区居委会刘主任说,现实条件有限,小区实现集中供暖还力不从心。“供暖管道在海滨二路上,而门口正对着天津路,两者间隔距离较远。”刘主任说,明阳社区南区5栋楼是新建的楼房,内部也具备供暖通道,而且已经通过了相关部门的验收,由于距离较远,无法将南区跟主管网连接,因此要实现集中供暖得等到明年。

“只要管道铺到天津路上,南区就可以实现集中供暖。”刘主任说,他已经跟附近几个没有集中供暖的小区取得了联系,将把本小区

的实际情况汇报给热力公司。不过,由于北区14栋楼修建较早,里面没有安装供暖设施,实现集中供暖的可能性就小了。

今年热力改造完成之后,想实现集中供暖的小区需要在10月1日之前,向热力公司申请管道对接,受理之后交付每平方米38元的施工费用就可以将小区的供暖管道与主管网对接,继而实现集中供暖。10月1日之后,热力不再受理此项业务,因为主管网已经开始了打压注水,再受理该项业务的话,需要将管网中的水抽干后再焊接,施工难度较大,也会对其他用户的集中供暖产生不利影响。

碧海小区

交了取暖费至今未供暖

管道未改造,谁出改造费搞不清

本报11月29日热线消息(见习记者 巩琨 徐艳)碧海小区一业主向本报反映,供暖费已交数日,可至今未供暖。物业公司解释为,今年日照市要求集中供暖,原有的蒸馏器供暖不再使用。而热力公司称,除非碧海小区将现有的管道进行改造,否则不给该小区供暖。

“我们小区已经交费很长时间了,一直没给供暖,家里还有病人呢。”碧海小区李女士在电话中向记者反映。

记者随后向物业公司了解到,该小区一直用蒸馏器供暖,但是今年要求集中

供暖,原来的蒸馏器就无法使用了。问及为什么不改造管道参与集中供暖,物业公司一位经理无奈地说,小区的供暖管道改造费用近73万元,没人来承担,所以一直没有进行改造。在供暖前已经跟相关部门协调好,先使用原有的蒸馏器供暖以保证小区居民取暖,随后进行管道改造,进行集中供暖。在这种情况下,物业公司收取了小区业主的取暖费。

阳光热力公司的焦经理称,今年日照市统一改造供暖管道,只对管道已改造的小区集中供暖。除非碧海小区将现有的管道进行改

造,否则不给该小区供暖。

物业公司为管道改造费用问题组织开发商及业主进行了商谈。在商谈会上,小区业主代表认为在交房时,已经将小区的配套设施费用全部交齐,所以不应再承担目前的改造费用。而开发商表示已经对所有设施在交房前进行了验收,交接,此后的费用不再承担。对于业主和开发商的态度,小区物业更是委屈,“我们只是为业主们提供生活服务,也没有多少费用,让我们来承担,确实承担不起啊。”

目前,针对供暖情况,各方仍没有商量出解决方案。

丽城花园

小区暖气片一直不太热

主管网损坏,换热站压力达不到

本报11月29日热线消息(见习记者 徐艳 巩琨)“我们小区的暖气片从上周六开始停止供暖了。”29日上午8点,家住市区丽城花园小区的付女士拨打本报热线反映。

上午9时许,记者来到丽城花园。付女士说,11月25日小区开始供暖后,家里的暖气片就一直不是很热,在10摄氏度左右。从上周六开始,她家的暖气片就一点也不热了。在小区内,记者又遇见了其他业主。其中一位马女士说,供暖之后暖气片温度一直不高,自上周六开始,暖气片几乎一点不热,

她开空调后室内温度才能达到19摄氏度。马女士给热力公司打电话咨询,热力公司说小区地势高,打压打不上。马女士说,她的孩子才一岁,怕孩子冻着,她只能每天开空调取暖。

记者随即来到了小区物业。物业工作人员说,他们也接到很多业主打电话反映暖气不热的问题,今天上午8点,跟日照市供热公司联系,他们说一会儿派人过来给查一下原因。

物业工作人员随即带着记者来到了小区换热站,物业人员指着墙上的一次供水温度表、回水温度表和高层供水温度表说,一次供

水的温度一般能达到95摄氏度左右,回水的温度是40摄氏度左右,高层的回水温度更低,只能达到25摄氏度左右。换热器的压力达到7—8Mpa,才能保证正常供暖,但现在小区的打压只能打到2.2Mpa,根本保证不了供暖,换热器顶上热,下面还是凉的。

记者联系了日照市热力公司。针对丽城花园的问题,工作人员说,该小区打压不上有地势高的原因,但今天经过检测发现,接往丽城花园的主管网损坏,导致换热站的压力达不到。现在主管网正在抢修中,争取及早为小区正常供暖。