



2019年12月20日 基期託

2382258

□ 主编: 廖晓梅 □ 贵编: 杜晓辉

□本报记者 周禾



暖气很舒服,但也太"烧钱"

40 小时近130元燃气费,究竟贵不贵?



40小时"跑"64立方天然气

近年来,安装暖气逐渐成为达城家装 新趋势,谭女士也赶了个潮流。

暖气分为水暖和气暖,谭女士家里使用的是水暖,加热循环水后,通过管材连接暖气片,最终通过暖气片散热,使整个室内温度逐渐上升,温暖如春。

谭女士家安装暖气时,价格是根据房屋面积计算,为保证120多个平方米的面积供暖,她花费了2.7万元。12月16日,通上天然气后,怕冷的谭女士迫不及待地开始使用暖气。按照朋友家的使用情况,谭

女士觉得将水烧热的用气量比维持温度的用气量更大,于是她一直没有将暖气关闭。到了18日,谭女士查看燃气表发现,40个小时用了64个立方天然气,近130元燃气费。

"价格太高了! 照这样用下去,一个冬岂不是要'烧'掉几大千取暖……"谭女士听说,虽然燃气费是每月缴纳,但是以全年的用气量进行阶梯计价。"像我家这种情况,阶梯计价是截至今年12月31日还是2020年12月16日?"谭女士感到困惑。

燃气和电均以阶梯计价

记者采访达州市华润燃气有限公司了解到,燃气的价格是以全年累积用气来计算阶梯价:第一阶段气量为1至420立方,气价为2.074元/立方米;第二阶段气量为421至660立方,气价为2.489元/立方米;气量达660立方以上则为第三阶梯,气价为3.11元/立方米。

"比如1到5月,累计用气量达到第二阶段,之后的用气量则以第二阶段和第三阶段

的气价计算。"华润燃气公司工作人员称,每年会在年末清零,新的一年开始重新计算。

记者又采访了达州市电力集团有限公司得知,电费则以每月用电计算阶梯价:用电量在180度以下为第一阶梯,电价为0.52204元/度;用电量在181至280度之间为第二阶梯,电价为0.62204元/度;用电量超过280度则为第三阶梯,电价为0.82204元/度。

凭自家情况选择供暖方式

去年,有老人和孩子的陈女士家也安装了暖气,"暖气虽贵,但更加舒适,不像空调开久了,干燥得嘴唇都会裂开,也比较适合老年人和小孩。"陈女士说,一般睡觉前开一段时间暖气,整个晚上都不会觉得冷。

"用暖气太耗气,家里又时常没人,还是情愿开空调。"家住西外的张女士说,去年冬天,她去缴纳燃气费的时候"吓了一跳",因为房屋面积200多平方米,一个月用了近2000元气费,"今年冬天不是太冷,现在都没敢开暖气"。

专业人士建议,空调和暖气各有优缺点,若短时间供暖或户型较小,使用可以随开随关的空调比较方便、划算;若房屋面积较大,家里又有老人和小孩需要长时间待在室内,则可以安装暖气。总之,根据自家房屋大小和需求,选择适合自己的供暖方式才是最好的。

送

车让人,让出一份文明 人让车,让出一份安全 车让车,让出一份秩序 人让人,让出一份和谐

