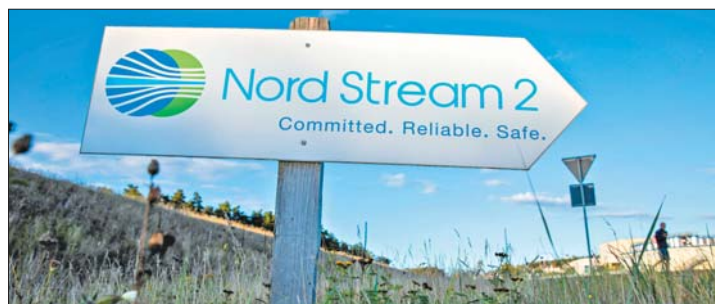




欧洲能源价格持续上涨,今冬可能会有数千万欧洲家庭无法负担取暖费用,而陷入“能源贫困”。国际能源署警告说,在即将到来的冬天,欧洲可能面临寒流、意外停电等形式的“压力测试”。

目前欧洲有舆论将俄罗斯视为天然气等能源价格上涨的“罪魁祸首”,欧美正联手施压俄罗斯增加供气。事实上,俄方天然气出口未违反与欧方签订的合同,欧洲能源涨价存在各方面原因。

▶在德国卢布明拍摄的“北溪-2”天然气管道项目的引路牌。 新华/法新



# 欧洲气价电价飙升,怪俄罗斯?

## “北溪-2”管道开始注气测试,俄加大天然气供应量

### 欧洲面临能源危机

去年以来,欧洲天然气价格持续上涨,并不断打破纪录。欧洲天然气期货价格近日飙升至创纪录的100欧元/兆瓦时。今年以来,荷兰TTF天然气期货价格已上涨超过250%,仅8月以来就上涨70%。

英国能源监管部门当地时间7日表示,英国已有12家能源供应商倒闭,影响逾200万名消费者,预计会有更多能源供应商无力生存。天然气发电厂因天然气批发价格攀升而关闭和两座核反应堆退役同样造成今冬电力吃紧。英国国家电力公司警告,英国工厂和家庭今年冬季停电风险增加。

欧洲天然气价格飙升的同时,电价也在猛涨。英国的电价比去年同期上涨数倍,西班牙电价自去年12月以来上涨两倍,德国上涨50%。法国宣布将向580万低收入家庭提供价值100欧元的能源补贴。

能源价格上涨对经济活动造成冲击,钢铁、化工等高耗能行业生产活动受到影响。英国数家大型化肥生产商已宣布减产,而由于英国食品行业在食品加工、保鲜、屠宰等环节依赖化肥生产商提供的二氧化碳,英国食品行业官员说,如果不解决二氧化碳短缺问题,该国将面临食品危机。

法国总理卡斯泰9月30日发表电视讲话说,冬季结束前,法国政府将确保天然气和电力不再涨价。卡斯泰说,如果政府现在不限制天然气和电力价格,法国人今年的取暖费用可能比往年多30%。

由于各方普遍担忧能源涨价会冲击欧洲经济复苏,欧盟国家能源部长9月22日举行会议讨论应对

措施。会后欧盟委员会表示,将着手为成员国制定一个新的“政策工具箱”,以便在不违反欧盟法规的情况下应对能源价格上涨。

西班牙、法国和希腊政府部长4日在卢森堡出席欧元集团会议期间呼吁在欧盟层面采取措施,解决欧洲能源价格猛涨问题。西班牙政府提议设立欧盟天然气储备库,并与法国共同呼吁改革欧盟能源市场,将天然气价与电价脱钩。

总部位于巴黎的国际能源署警告说,在即将到来的冬天,欧洲可能面临寒流、意外停电等形式的“压力测试”。英国伍德麦肯兹咨询公司专家认为,受今年冬天气流影响,天然气价格很可能继续保持高位。欧洲国家进入供暖季后,预计届时能源需求将大幅增长,欧洲恐面临能源危机。

### “甩锅”俄罗斯

目前欧洲有舆论将俄罗斯视为气价上涨的“罪魁祸首”,认为俄罗斯有意限制天然气出口量,抬高气价以推动“北溪-2”天然气管道项目。

国际能源署日前发布声明称,欧洲天然气储量明显低于近五年平均水平。俄罗斯可以采取更多措施来增加欧洲市场天然气供应,并确保储存设施达到足够水平,为即将到来的冬季取暖做准备。声明指出,这将是俄罗斯彰显其作为欧洲市场可靠供应商声誉的机会。

欧洲议会一些议员质疑俄罗斯有意限制向欧洲出口天然气规模,导致欧洲气价飙升,拉高欧洲家庭能源支出,并威胁整个欧洲产业,呼吁对出口商俄罗斯天然气工业股份公司展开调查。

美国也趁机挑拨俄欧关系,

施压俄罗斯增加对欧洲供气量。美国国务院能源安全高级顾问霍克斯坦接受采访时称,一些欧盟国家可能没有足够的储备应对寒冬,俄罗斯应尽快通过乌克兰增加对欧洲的天然气供应。

此外,美国近期逮捕并起诉俄罗斯诺瓦泰克天然气公司首席财务官杰特沃伊。杰特沃伊被视为俄罗斯天然气行业最有影响力的高管之一。

“今日俄罗斯”网站发表文章指出,面对天然气价格急剧上涨,欧洲不少人正将矛头指向俄罗斯,而他们的指责“站不住脚”。

事实上,欧洲天然气涨价存在各方面原因。专家认为,天然气涨价是经济、自然和政治因素综合作用的结果,与需求增长、欧洲的能源政策转型等因素都有关系。

分析人士说,相比新冠疫情较为严重时期,眼下全球经济复苏,企业复工,对能源需求回升,经船舶运送的液化天然气受到欧亚能源企业争抢,价格不断抬升,欧洲、美国和亚洲天然气价格持续上涨。欧洲方面,分析人士说,由于上个冬天较为寒冷,对天然气储备的消耗大,加之今年风电产能低,欧洲多国已用掉更多储备的天然气。

中国社会科学院俄罗斯东欧中亚研究所俄罗斯经济室主任徐坡岭认为,俄罗斯近年来对欧供气的高峰是2018年,2019年、2020年有所减少,今年则接近2018年的峰值。

### 俄有能力多供气

俄方明确表示,目前对欧洲出口天然气未违反双方签订的合同。俄总统新闻秘书佩斯科夫表示,俄罗斯已履行对欧盟市场

消费者的所有义务,俄对欧的天然气供应量已接近历史最高水平。

这一说法得到国际能源署的印证。国际能源署的声明确认,俄罗斯正在合同框架内履行其对欧洲供应天然气的义务。

对于欧洲要求俄罗斯增加供应的呼声,俄方表示需要额外订购。佩斯科夫表示,天然气交易首先要达成销售协议,然后才会生产、运输,所以如果欧盟想增加俄罗斯经乌克兰过境的供应量,应该在2024年天然气合同到期后增加购买量。

对于美方要求俄罗斯额外增加经乌克兰输欧的天然气供应量,佩斯科夫回应称,这是美方针对俄方的“负面宣传”。

俄总统普京日前在一个能源会议上说,应该考虑如何向市场增加供气,但须谨慎行事,以免掀起投机热潮,增加的天然气将出现在圣彼得堡的期货市场。这意味着除了现有供气合同,欧洲买家可以在俄国内市场购买天然气。受此利好消息影响,欧洲天然气价格6日有所回落。

佩斯科夫7日说,在“北溪-2”管道投入使用前,利用现有的天然气输送管道,俄罗斯有能力增加供给欧洲的天然气量。俄罗斯天然气工业股份公司(俄气)管理委员会副总裁、俄天然气工业出口公司总经理布尔米斯特罗娃7日表示,俄气正通过所有管道逐步加大对欧洲的天然气供应量。她表示,今年前9个月俄气对欧洲供气量达到1458亿立方米,相较去年同期增加15%。俄气计划今年共向欧洲供应1830亿立方米天然气。

俄气总裁米勒日前表示,欧盟将进入供暖季,目前天然气储备缺口约为300亿立方米,而俄方确定无法补齐这一缺口。

徐坡岭认为,现有的俄罗斯输欧天然气管道满足不了欧洲的能源需求,“北溪-2”管道有望尽快投入运行。一些分析师认为,“北溪-2”天然气管道有望在今后两个月内缓解欧洲天然气供应紧张。

### “北溪-2”接近启用

俄罗斯“北溪-2”股份公司4日开始向“北溪-2”天然气第一条管线注气,以使管线内气压达到技术测试所需水平。

“北溪-2”管道是俄罗斯绕过乌克兰向欧洲出口天然气的又一管道,从俄罗斯经波罗的海抵达德国,由两条平行管线组成。这一项目2018年开工,今年9月建成。“北溪-2”股份公司由俄罗斯天然气工业股份公司完全控股,是“北溪-2”管道的运营商和主建设方,总部设在瑞士。

“北溪-2”股份公司4日说,“向‘北溪-2’管道第一条管线注入天然气的程序10月4日启动,将逐步注满这条管线,以达到后续技术测试所需的气量气压”,第二条管线正在接受投运前检查工作。

在欧洲,天然气主要用于取暖和发电。“北溪-2”管道设计年输气能力约为550亿立方米,可供2600万户家庭使用,启用后可使俄罗斯输送至德国的天然气量翻一番。

美国长期以来反对“北溪-2”项目,称它会加剧欧洲对俄罗斯的能源依赖,上届政府针对项目建设企业出台制裁措施。美国国务院发言人普赖斯4日在记者会上被问及“北溪-2”管道开始注气一事,他说:“我们仍然反对这条管道,仍然认为它是俄罗斯的地缘政治项目,仍会在定期评估的基础上实施(相关)法律。”

综合新华社消息



9月6日,“北溪-2”天然气管道项目第二条支线的最后一节管道完成焊接。图为在德国水域海底铺设管道的资料片。 新华/法新