



辽宁省阜新市热电厂及附近的输电设施(资料图片,2009年11月21日摄) 新华社发(田卫涛 摄)

今日起 幅度为3分钱 全国销售电价上调 八成居民电费不涨价

核心提示

国家发展改革委11月30日宣布,自12月1日起全国火电厂发电上网电价平均每千瓦时上调2.6分钱,非居民销售电价平均每千瓦时上调3分钱,居民生活用电价格暂不调整;试行居民阶梯电价制度,待各地通过价格听证后实施;对发电用煤价格实施临时干预措施,合同煤限价5%,市场煤价最高每吨800元。

在实行阶梯电价的同时,对城乡低保对象和农村五保供养对象,由各地根据经济社会发展情况,设置每户每月10千瓦时或15千瓦时的免费用电量。

压煤价提电价“组合拳”能否打破煤电僵局?

阶梯电价:八成居民用电不涨价

发展改革委宣布,将现行单一形式的居民电价,改为按照用户用电量不同实行不同电价标准,电价随用电量增加而呈阶梯式逐级递增。阶梯电价将分为三档,覆盖80%用户的电量为第一档,电价近期保持基本稳定;超出第一档并覆盖95%用户的电量为第二档,电价适当提高;超过第二档的电量为第三档,电价将有较大幅度提高。同时,政府将对低收入家庭提供每户每月10千瓦时或15千瓦时的免费用电量,由此每年每户

可减少电费支出60元至90元。

厦门大学中国能源经济研究所教授林伯强评价这一制度建设是此次煤电调控“组合拳”中的亮点。“实行居民阶梯电价兼顾了效率与公平。既保证八成的居民电价基本稳定,又能促使用电量多的居民多负担电费,还可以发挥价格杠杆的作用以促进节能减排。”据统计,2010年我国用电量最多的5%高收入家庭消费了24%的电量。

压煤价提电价:煤电矛盾可暂缓

发展改革委宣布对煤炭价格实施临时干预,自明年1月1日起的电煤合同煤价涨幅不得超过今年合同价格的5%,同时主要港口热值5500大卡的市场电煤平仓价格最高不得超过每吨800元。在抑制煤价上涨的同时,宣布自12月1日起上调火电上网电价每千瓦时2.6分钱、非居民销售电价每千瓦时3分钱。

发展改革委价格司负责人认为,5%的涨幅可以调动煤炭企业兑现合同煤供应的积极性,而800元的市场煤最高限价仍可保障煤炭企业获得较好利润,不会影响市场供应。“2.6分钱可为火电企业增加600亿~700亿元年收入,可弥补因电煤成本提高造成的亏损,进而提高发电意愿,暂时缓解煤电矛盾,保障全国电力供应。”

薛静还认为,销售电价上涨3分钱可以抑制工商业用户的不合理用电消费,尤其是高耗能行业的过快增长,从而促进经济结构调整和节能减排。

长效之计:推动市场化改革

受访专家认为,这次调价政策“组合拳”兼顾了煤炭、电力企业和终端用户等各方利益,可暂时缓解煤电矛盾,但其实质还是行政主导的短期行为。

林伯强担心,允许5%的涨幅后合同煤仍与市场煤有较大价差,煤炭企业是否有动力保障目前仅为50%左右的合同煤兑现率。

林伯强建议,除了涨电价,现阶段解决煤电问题有两个关键,一是实行煤电联动,在不调终端销售电价的前提下,上调发电企业的上网电价,而电网的涨价压力由国家补贴来消化;二是控制煤价上涨,可对煤炭企业征收特别收益金即暴利税用于补贴电网,抑制煤炭企业的涨价冲动,促使其着眼卖多而不是卖高。

中国能源研究会副秘书长俞燕山认为,根本出路还是要推动煤电运市场化改革。包括取消重点合同煤价、进一步放开煤价以及建立由市场主导的电价形成机制等。

(综合新华社电)

名词解释

上网电价是指发电企业与购电方进行上网电能结算的价格,由市场供求状况决定;输配电价由政府监管,统一定价;销售电价是指电力供应企业向电力使用者供给、销售电力的价格。

一般而言,销售电价是由上网电价、输配电价和电价附加构成。上网电价提价形成发电企业收入,输配电价提价形成电网企业收入,而电价附加则形成国家和地方政府的定向扶持资金和能源政策调控资金。因此,销售电价及其电价构成的调整,将直接影响三方的收入水平。

非居民用电就是指除了居民生活用电以外的用电,包括工厂用电、商业企业用电、事业单位用电等。

核心提示

中国人民银行11月30日晚宣布,从2011年12月5日起,下调存款类金融机构人民币存款准备金率0.5个百分点。此次下调距离央行上次上调存款准备金率不到半年时间,也是央行三年来首次下调存款准备金率。央行上次下调存款准备金率是在2008年12月。之后从2010年1月起,央行连续12次上调存款准备金率,通过对金融机构准备金率共计600个基点的上调,来回收市场过多流动性以抑制物价的过快上涨。

此次调整后,我国大型金融机构存款准备金率为21%,中小型金融机构存款准备金率为17.5%。

经济学家认为,准备金率的下调,有助于在当前复杂形势下稳定国内经济增长。

“在这样一个外需不稳,国内经济增速放缓、通胀压力趋弱的关键节点上,央行通过下调准备金率传递出稳增长信号,这是央行货币政策微调的进一步体现。”亚洲开发银行中国代表处高级经济学家庄健说。

本月5日起

存款准备金率下调 幅度为0.5个百分点 时隔3年首下调

央行缘何3年来首次下调存款准备金率?

意在释放流动性

“央行宣布下调准备金率,主要是考虑到当前准备金率实际水平较高、外汇占款减少等导致了银行流动性偏紧,以致银行的信贷投放能力受到了制约。”交通银行首席经济学家连平指出,准备金率的下调有利于缓解银行流动性压力,促进货币信贷合理增长。

相关数据显示,自2010年起,为应对通胀压力,我国央行连续12次上调了存款准备金率,在一定程度上带来今年以来市场流动性普遍趋紧的局面。根据央行最新数据显示,10月末我国广义货币(M2)余额81.68

万亿元,同比增长12.9%,狭义货币(M1)余额27.66万亿元,同比增长8.4%,货币供应量的同比增速均处于近年来的低点。

德意志银行首席经济学家马骏也认为,中国银行体系内的流动性与预期相比有所不足,这是迫使央行下调准备金率、增加流动性的直接原因。

此次调整后,大型金融机构存款准备金率为21%,中小型金融机构存款准备金率为17.5%。下调0.5个百分点后,可释放流动性4000多亿元。

传递稳增长信号

“在这样一个外需不稳、国内经济增速放缓、通胀压力趋弱的关键节点上,央行下调准备金率释放出稳增长信号。”亚洲开发银行中国代表处高级经济学家庄健说。

相关数据显示,我国经济增速回落的风险正在加大。目前GDP增速从一季度的9.7%下滑到二季度的9.5%和第三季度的9.1%。同时汇丰银行日前公布的11月中国制造业采购经理人指数(PMI)创出32个月以来最低,折射出中国经济下行风险正在加大。此外,由于欧洲主权债务危机向深度蔓延,我国第一大出口市场进入二战后经济最困难的时期。从9月份开始,我国出口已连续2个月负增长。“在欧美经济动荡所造成的

中国外汇占款减少、通胀水平下滑、人民币升值压力减弱,甚至民间借贷资金链风险加大的情况下,央行想抓住这一时机,下调一直处在高位的准备金率,同时达到释放流动性的效果。”复旦大学教授孙立坚认为。

就在央行宣布下调准备金率的同时,国家发展和改革委员会宣布,从12月1日起销售电价每千瓦时平均上调3分钱。居民用电价格暂不上调。

“央行下调准备金率、发改委上调电价,很显然这是一组政策组合拳。在通胀压力减弱、经济减缓的背景下,通过适度放松货币以推动生产要素价格改革,我国控通胀的政策基调已经悄然转向保增长。”中国海油能源经济研究院高级研究员管清友认为。

货币政策是否转向有待观察

对于此次下调是否意味着中国货币政策的转向,专家们普遍持谨慎态度。

“不能把央行下调准备金率理解为货币政策发生了方向性的变化。10月份的外汇占款减少导致银行体系流动性净流出,而财政收入大幅增加以及其先收后支的特点亦使部分银行出现存款的阶段减少,因此央行下调准备金率,这只是流动性的对冲政策。”

中央财经大学中国银行业研究中心主任郭田勇

判断,考虑到物价尚在高位、结构调整、房地产调控等因素,政策仍需保持稳健。

庄健也认为,相比于此前趋紧的货币环境,此次下调只是货币政策进一步微调的体现,政策是否全面转向还有待观察。

瑞信亚太区首席经济师陶冬认为,目前国内准备金率指标偏高,准备金率的下调是技术性下调。以过去10年的平均货币指标看,中国货币环境正常化其实才刚刚开始。

(综合新华社电)