

国家能源局文件

国能发电力〔2017〕45号

国家能源局关于下达 2017 年煤电行业 淘汰落后产能目标任务(第一批)的通知

各相关省(自治区、直辖市)发展改革委、能源局、经信委(工信委),新疆生产建设兵团发展改革委:

为有力有序有效防范化解煤电产能过剩风险,确保完成 2017 年《政府工作报告》提出的煤电调控目标任务,按照《关于推进供给侧结构性改革 防范化解煤电产能过剩风险的意见》(发改能源〔2017〕1404 号)等相关文件要求,结合各省(自治区、直辖市)煤电淘汰落后产能主管部门报送的计划,经研究,现将 2017 年第一批煤电行业淘汰落后产能目标任务(详见附件)及有关要求通知如下:

一、淘汰落后煤电机组是电力行业加快转变发展方式、推进节能减排、优化电源结构的重要举措。各有关单位要高度重视、加强领导、精心组织、认真督查,在确保供电、供热及人员妥善安置的前提下,按期完成淘汰落后产能目标任务。

二、请进一步完善检查验收程序,会同有关部门和省级电网企业,审核淘汰落后产能企业的相关证明材料,及时检查验收,并在省级人民政府门户网站以及当地主流媒体公告本地区已完成淘汰落后产能任务的企业名单。每季度首月 15 日前报送相关情况,2018 年 1 月底前,将全年工作情况总结和书面验收意见报送我局。

三、2017 年,全国淘汰煤电落后产能的标准如下:

一是符合下列条件之一,且不具备供热改造条件的机组。单机 5 万千瓦及以下的纯凝煤电机组;大电网覆盖范围内,单机 10 万千瓦级及以下的纯凝煤电机组;大电网覆盖范围内,单机 20 万千瓦级及以下设计寿命期满的纯凝煤电机组。

二是改造后供电煤耗仍达不到《常规燃煤发电机组单位产品能源消耗限额》(GB21258-2013)要求的煤电机组(含燃煤自备机组)。

三是污染物排放不符合国家环保要求且不实施环保改造的煤电机组,特别是单机 30 万千瓦以下,运行满 20 年的纯凝机组和运行满 25 年的抽凝热电机组。

四是设计寿命期满且具备关停条件的现役 30 万千瓦级纯凝

煤电机组(含燃煤自备机组)。

在国家明确淘汰关停标准的基础上,各地要进一步加大淘汰关停工作力度,梳理上报具备淘汰关停条件的机组。我局将结合各地报送情况,适时再下达一批淘汰关停计划。

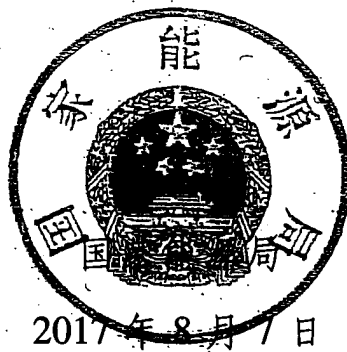
四、淘汰机组中,凡属未建成机组、2014年1月1日后无运行记录机组,不计入煤电行业淘汰落后产能目标任务。

五、列入本年度煤电行业淘汰落后产能目标任务的煤电机组,除明确作为停机备用储备电源的机组外,须在2017年12月底前完成拆除工作,需至少拆除锅炉、汽轮机、发电机、输煤栈桥、冷却塔、烟囱中的任两项。未按照淘汰关停标准拆除的机组,不得享受等容量替代等支持政策。

六、我局将结合2017年淘汰落后产能计划完成情况,有针对性地开展督促检查,了解淘汰计划落实情况。对工作不力的地方和企业,将依法依规约谈和问责。

特此通知。

附件:2017年分省煤电淘汰落后产能计划汇总表(第一批)



抄送：工业和信息化部、发展改革委

2017年分省煤电淘汰落后产能计划汇总表(第一批)

单位:万千瓦

序号	项目名称	容量	机组	所在地市	主要控股方	拟淘汰月份	责任部门		责任落实单位		
							部门名称	负责人	单位名称	责任人	联系人
1	北京	84.5									
1	北京热电厂	16.5	#1	朝阳区	华能集团	3月起 停机	北京城管委	孙新军	华能集团	杜成章	赵立
2		16.5	#2								
3		22	#3								
4		22	#4								
5		7.5	#5								
2	天津	86.2									
1	天津军粮城发电有限公司	20	#5	东丽区	华电集团、 津能投资公司	12月	天津发展改革委	王嘉惠	天津军粮城发电有限公司	吕锡江	兰红武
2		20	#6								
3		20	#7								
4		20	#8								
5	静海热电厂	2.5	#1	静海区	国有	12月	天津发展改革委	王嘉惠	天津市静海区 发改委、和宇 能源建设集团	郭亚军 王军	元英帅
6		2.5	#2								
7		1.2	#3								
3	河北	17.4									
1	冀中能源股份有限公司 矸石热电厂	1.2	3#	邢台市	冀中能源 集团	10月			冀中股份电力 分公司公司	冯笑慈	郭计廷
2		1.2	4#								
3		2.4	5#								
4	邢台东庞通达 煤电有限公司	1.2	1#		冀中能源 集团	10月					
5		1.2	2#								
6	邯郸市峰峰矿 区华瑞热电有 限责任公司	1.2	6#	邯郸市	峰峰惠泽 热力公司	10月	河北能源局	刘亚洪	邯郸峰峰矿区 华瑞热电公司	柴世民	郭宝林
7		1.5	21#								
8		1.5	22#								
9	冀中能源峰峰 集团孙庄矸石 电厂	0.3	1#		冀中能源 集团	10月			冀中能源峰峰 集团孙庄矸石 电厂	李俊峰	杨改成
10	磁县申家庄煤 矿矸石发电厂	0.6	1#	邯郸市	磁县申家 庄煤矿	10月	河北能源局	刘亚洪	磁县申家庄煤 矿矸石发电厂	索子全	张洪亮
11		0.6	2#			10月					
12		1.2	3#			10月					
13	涿州利源热电 有限责任公司	0.6	1#	保定市	河北涿州 京源热电 有限责任 公司	10月	河北能源局	刘亚洪	涿州利源热电 责任有限公司	王斌	贾建伟
14	涿源新昌热电 有限责任公司	1.5	1#		涿源县祥 赢网络科 技有限公 司	10月			涿源新昌热电 有限责任公司	钟学彬	张立新
15	唐山三友碱业 热电公司	0.6	1#	唐山市	唐山三友 集团	10月			唐山三友化工 股份有限公司	张宝祥	李洪刚
16	首钢57列电	0.6	1#		首钢集团	10月			首钢矿业公司	蒋斌	蒋斌
4	山西	50									
1	大唐大二电厂	20	#7	太原市	大唐集团	12月	山西经信委	张华龙	大唐太原第二 热电厂	梁金明	张宪尧
2		20	#8								

2017年分省煤电淘汰落后产能计划汇总表（第一批）

单位：万千瓦

序号	项目名称	容量	机组	所在 城市	主要 控股方	拟淘汰 月份	责任部门		责任落实单位		
3	山西侯马晋田 热电有限责任 公司	5	#1	临汾市	山西晋能 工贸有限公司	12月	山西经信委	张华龙	山西侯马晋田 热电有限责任 公司	高忠诚	李军
4		5	#2								
5	内蒙古	3.6									
1	乌兰浩特第一 热电厂	1.2	1	兴安盟	北方联合 电力有限 责任公司	12月	内蒙古能源 局	白智	北方联合电力 有限责任公司 兴安热电有限 公司	王君	糕同光
2		1.2	2								
3		1.2	3								
6	辽宁	10.5									
1	本钢板材股份 有限公司自备 电厂	1.5	1#	本溪市	本溪钢铁 (集团) 有限责任 公司	12月	辽宁发展改 革委	吴忠琼	本钢板材股份 有限公司	曲哲	曲哲
2		1.5	2#								
3		2.5	10#								
4		2.5	11#								
5		2.5	12#								
7	黑龙江	15									
1	华电能源股份 有限公司富拉 尔基热电厂	2.5	#1	齐齐哈 尔	华电能源	4月	黑龙江发展 改革委	鲁峰	华电能源股份 有限公司富拉 尔基热电厂	梁大文	梁大文
2		2.5	#2								
3		2.5	#3								
4		2.5	#4								
5		2.5	#5								
6		2.5	#6								
8	上海	4.8									
1	申能星火 热电厂	1.2	1#	奉贤区	申能	12月	上海发展改 革委能源处	朱明林	申能星火热 电厂	张智文	吴军
2		1.2	2#	奉贤区							
3	青浦热电厂	1.2	1#	青浦区	青浦工业 园	12月	上海发展改 革委能源处	朱明林	上海青浦工业 园区热电公司	朱家贤	朱家贤
4		1.2	2#	青浦区							
9	江苏	27.775									
1	苏州紫兴纸业 有限公司	0.6	#1	苏州	斯道拉恩 索公司	3月	苏州发展改 革委	钱宇	苏州高新区城 建重建公司	龙娟	徐俊燕
2	通州美亚热电 有限公司	1.2	#1	南通	中广核集 团	6月	南通发展改 革委	孙星	通州美亚热电 有限公司	葛卫忠	葛卫忠
3		1.5	#2								
4	苏州市蠡口热 电有限公司	1.2	#1	苏州	惠龙热电 公司、相 城城市建 设公司	6月	苏州发展改 革委	钱宇	江苏惠龙实业 有限公司	李文龙	韩国富
5		1.2	#2								
6		0.3	#3								
7		1.5	#4								
8	如皋市大行热 电有限公司	0.3	#1	南通	如皋市大 行热电有 限公司	9月	南通发展改 革委	孙星	如皋市大行热 电有限公司	范小红	范小红
9	苏州惠龙热电 有限公司	2.5	#1	苏州	江苏惠龙 实业	9月	苏州发展改 革委	钱宇	江苏惠龙实业 有限公司	张招生	沈陆忠
10		2.5	#2								

2017年分省煤电淘汰落后产能计划汇总表 (第一批)

单位:万千瓦

序号	项目名称	容量	机组	所在 城市	主要 控股主	拟淘汰 日期	责任部门		责任落实单位		
11	胜达集团江苏双灯纸业自备热电站	0.3	#1	盐城	(浙江)胜达集团	9月	盐城发展改革委	丛洪深	(浙江)胜达集团有限公司	赵林	钱茂廷
12	常州市长江热能有限公司	1.5	#2	常州	新阳科技集团有限公司	12月	常州发展改革委	缪荣光	新阳科技集团有限公司	张文俊	许强
13	常州市东南热电有限公司	0.6	#3	常州	常州第一热电厂有限公司	12月	常州发展改革委	缪荣光	常州第一热电厂有限公司	秦晓武	赵年报
14	南京汽车集团有限公司动能分公司	0.6	#1	南京	南京汽车集团	12月	南京发展改革委	李俊	南京汽车集团有限公司	国立生	蒋治宁
15		0.6	#2								
16	南京协鑫生活污泥发电有限公司	5.5	#1	南京	汇盈香港投资公司	12月	南京发展改革委	李俊	汇盈香港投资有限公司	杨欲明	许旭东
17		5.5	#2								
18	江苏中鼎化学有限公司热电厂	0.075	#1	苏州	江苏昊洲集团	12月	苏州发展改革委	钱宇	江苏昊洲集团	朱正兴	朱正兴
19	江苏洋河酒厂股份有限公司自备电站	0.3	#1	宿迁	江苏洋河酒厂	12月	宿迁发展改革委	潘裕晓	江苏洋河酒厂	唐善成	凌帆
10	浙江	6.6									
1	绍兴皋埠热电有限公司	4.2	2× 1.2+3 ×0.6	绍兴	民营	11月	浙江能源局	王伟	绍兴市经信委	方进	陈益新
2	杭州塘栖热电有限公司	1.8	3× 0.6	杭州	民营	5月	浙江能源局	王伟	杭州市经信委	马德勇	何勇
3	杭州富丽达热电有限公司	0.6	2× 0.3	杭州	民营	12月	浙江能源局	王伟	杭州市经信委	马德勇	马德勇
11	安徽	40.75									
1	国电宿州热电有限公司	13.75	#4	宿州	国电集团	6月	安徽能源局	程进军	国电宿州热电有限公司	李晓峰	汪学兵
2	华电六安	27	#1、 2	六安	华电集团	12月			华电六安发电有限公司	牟爱政	牟爱政
12	山东	2.7									
1	肥城华美热电有限公司	1.2	#1	泰安	肥城市人民政府	12月	山东发展改革委	魏建强	肥城华美热电有限公司	荣启华	梁子琳
2		0.6	#2								
3		0.6	#3								
4	泰山城建热电有限公司	0.3	#2	泰安	泰安市城建国有资产经营有限公司	12月	山东发展改革委	魏建强	泰山城建热电有限公司	史学杰	周玉平
13	河南	31									

2017年分省煤电淘汰落后产能计划汇总表（第一批）

单位：万千瓦

序号	项目名称	容量	机组	所在 城市	主要 控股企业	拟淘汰 日期	责任部门		责任落实单位		
1	平顶山姚孟发电有限责任公司	31	#1	平顶山	国家电投集团	12月	河南能源规划建设局	王红	平顶山姚孟发电公司	孙东晓	岳志刚
14	湖北	24.3									
1	武汉高新热电有限责任公司 关山热电	2.5	1号	武汉市	湖北能源集团公司	12月	湖北能源局	余有松	湖北能源集团股份有限公司	李昌彩	陈虎
2		1.8	2号								
3	华电湖北发电有限公司黄石热电厂	20	209号	黄石市	华电湖北发电公司	12月	湖北能源局	余有松	华电湖北发电有限公司	章明	张明
15	广东	27									
1	兴宁电厂	13.5	1	梅州市	华润电力有限公司	12月	广东发展改革委	吴道阔	华润电力（兴宁）有限公司	刘随平	张伟
2		13.5	2								
16	海南	27.6									
1	华能海口电厂	13.8	#4	澄迈县	华能海南发电股份	12月	海南发展改革委	朱华友	华能海南发电股份有限公司	李学忠	李立伟
2		13.8	#5								
17	重庆	2.4									
1	重庆南桐矿业有限责任公司	0.6	9#	万盛经开区	重庆南桐矿业有限责任公司	12月	重庆经信委	涂兴永	万盛经开区重庆能源集团	吕廷华	张长安
2		0.6	10#								
3		0.6	11#								
4		0.6	12#								
18	甘肃	10									
1	大唐八〇三电厂	2.5	1	酒泉	大唐集团	6月	甘肃发展和改革委员会（能源局）	孟开	甘肃大唐八零三热力发电有限公司	许多珠	王殿元
2		2.5	2								
3		5	3								
19	新疆	—									

