

陕西省市场监督管理局文件

陕市监发〔2019〕163号

陕西省市场监督管理局

关于开展2019年度能效标识产品 “双随机”专项监督检查的通知

各设区市、韩城市、西咸新区、杨凌示范区、神木市、府谷县市场监督管理局（质监局）：

为进一步做好节能减排工作，切实加强能效标识监督管理，严厉打击能效标识违法行为，依法保护消费者合法权益，根据《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国节约能源法》，以及国家发改委和国家质检总局联发的《能源效率标识管理办法》（以下简称《办法》）等法律法规规定和省局《关于全面推进“双随机”监管工作的通知》（陕市监发〔2019〕113号）精神，省局决定组织开展2019年度能效标识产品双随机专项监督检查。现

就有关事项通知如下：

一、检查时间

2019年4月10日至9月20日。

二、工作目标及方式

坚持依法监管、公正公开、风险监控、协同推进的原则，各单位结合工作需要，统筹建立能效标识检查对象名录库，并实现动态更新，涉及生产企业的检查对象名录库应依托国家企业信用信息公示系统（陕西）建立。同时，要做好能效标识产品执法检查人员名录库建设（见附件4），随机抽取检查对象和随机选派检查人员，由检查人员执行抽样任务，可采取现场检查、书面检查、网络检查等方式实施抽查检查。可邀请纪检监察部门、公证部门、市场主体或社会第三方进行现场监督，做到全程留痕，实现责任清晰、责任可追溯。

三、检查内容

（一）检查被列入《中华人民共和国实行能源效率标识管理的产品目录（第一批至第十四批）》（见附件5）的用能产品及生产企业。

（二）依法查处生产不符合强制性能效标准和国家明令淘汰的用能产品、设备，应当标注而未标注能效标识、未办理能效标识备案或标识不符合规定，伪造、冒用能效标识或利用能效标识进行虚假宣传等违法行为。

四、检查要求

（一）落实《办法》，依法检查。全面贯彻落实《办法》，

严格按照《中华人民共和国实行能源效率标识的产品目录(第一批至第十四批)》，具体内容请登陆国家发展改革委网站查询。

(二) 加强普法，广泛宣传。大力宣传节约能源法律法规，进一步提高用能企业和广大消费者节能意识，充分利用全国节能宣传周(6月11日至17日)，组织开展“节能降耗、保卫蓝天”活动。坚持谁检查谁普法的原则，在检查中加强普法宣传，积极向企业宣传与节约能源相关的法律法规、强制性国家标准及能效标识产品目录要求等内容。

(三) 突出重点，全面检查。采用现场查看、查阅资料等手段，重点检查洗衣机、平板电视、家用电磁炉、自动电饭煲、空调、电冰箱等能耗较大、涉及面广的产品等。

(四) 加强监督，依法查处。对伪造、冒用能效标识或利用能效标识进行虚假宣传等违法行为依法查处，确保产品能源的消耗量和能源效率等级与标注的指标相符合，积极维护消费者合法权益。

(五) 全面总结，及时上报。请各单位于2019年10月15日前将监督检查工作总结及附件1、附件3和附件4(含电子版)报省局(计量处)。

联系人：谢奇伟

电话：029-81528754

电子邮箱：761731216@qq.com

附件：1. 能效标识专项监督检查信息统计表

- 2. 能效标识随机抽查事项清单
- 3. 能效标识产品监督检查对象数据库
- 4. 能效标识执法检查人员数据库
- 5. 能效标识产品目录



陕西省市场监督管理局
2019年4月4日

（正）
（附件4）

负责人：

电话：059-81258224

电子邮箱：jz@163.com

附件1：能效标识监督检查事项清单

附件 1

能效标识专项监督检查信息统计表

填报单位 (盖章): _____ 填报日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

出动执法人员 (人次)	检查企业 (家)	查获货值 (万元)	查获案件 (起)					合计
			未办理能效标识备案	应当标注而未标注能效标识	使用的能效标识不符合规定	伪造、冒用能效标识	其他能效标识违法案件	
1	1	0.5	0	0	0	0	0	0

需要说明的情况:

陕西省 (XX市) 市场监督管理局

5 种

附件 2

陕西省 (XX 市) 市场监督管理局能效标识随机抽查事项清单

监督检查事项清单

序号	抽查项目		检查对象	事项类别	检查方式	检查主体	检查依据
	抽查类别	抽查事项					
1	如：家用电器	生产企业/销售企业	市场主体/产品	重点抽查事项	现场检查/书面检查/网络检查/委托专业机构检查	(XX 市) 市场监督管理局	《节约能源法》第七十三条； 《能源计量监督管理办法》 第十六条；《能源效率标识 管理办法》第十八条

填表说明：1. 抽查类别可根据《中华人民共和国能效标识实施管理办法》第十四条中的名称填写；2. 抽查事项为具体要随机抽查的行业领域；3. 抽查对象为抽查事项的被检查主体范围或产品、项目、行为等；4. 事项类别为一般抽查事项和重点抽查事项；5. 检查方式为现场检查、书面检查、网络检查、委托专业机构检查等；6. 检查主体为具体实施随机抽查的部门；7. 检查依据为法律法规规章所授予行政执法部门监管市场的具体条文。（《节约能源法》第七十三条；《能源效率标识管理办法》第十八条；《能源效率标识管理办法》第十六条）

能效标识产品目录（第一批至第十四批）

批次	序号	产品类别	实施日期	能效标准		备注
				能效标准	能效标准	
第一批	1	家用电冰箱	2005.3.1 2010.3.1 2016.10.1	《家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级》 GB 12021.2-2003 GB 12021.2-2008 GB 12021.2-2015	2003.5.23 2003.11.1 2009.5.1 2016.10.1	第一批 第五批 第十三批
	2	房间空气调节器	2005.3.1 2010.6.1	《房间空气调节器能效限定值及能源效率等级》 GB 12021.3-2004 GB 12021.3-2010	2004.8.23 2010.2.26	第一批 第六批
	3	家用电动洗衣机	2007.3.1 2013.10.1	GB 12021.4-2004 《电动洗衣机耗电量、用水量限定值及能效等级》 GB 12021.4-2013 《电动洗衣机能效水效限定值及等级》	2004.10.21 2013.6.9	第一批 2013年修 订公告
第二批	4	单元式空气调节机	2007.3.1	GB 19576-2004 《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》	2004.8.23	2005.3.1 /

5	自镇流荧光灯	2008.6.1 2013.10.1	《普通照明用自镇流荧光灯能效限定值及能效等级》 GB 19044-2003 GB 19044-2013	2003.3.17 2013.6.9	2003.9.1 2013.10.1	第三批 2013年修 订公告
	6	高压钠灯	2008.6.1	GB 19573-2004 《高压钠灯能效限定值及能效等级》	2004.8.15	/
7	冷水机组	2008.6.1 2017.1.1	GB 19577-2004 GB 19577-2015 《冷水机组能效限定值及能效等级》	2004.8.23 2015.12.10	2005.3.1 2017.1.1	第三批 第十三批
	8	中小型三相异步电动机	2008.6.1 2012.9.1	GB 18613-2006 GB 18613-2012 《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》	2006.12.12 2012.5.11	2007.7.1 2012.9.1
9	家用燃气快速热水器和 燃气采暖热水炉	2008.6.1 2016.10.1	GB 20655-2006 GB 20655-2015 《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值 及能效等级》	2006.12.12 2015.5.15	2007.7.1 2016.6.1	第三批 第十三批
	10	转速可控型房间空气调 节器	2009.3.1 2013.10.1	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级 》GB 21455-2008 GB 21455-2013	2008.2.18 2013.6.9	2008.9.1 2013.10.1
11	多联式空调	2009.3.1	GB 21454-2008 《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等 级》	2008.2.18	2008.9.1	/
	12	储水式电热水器	2009.3.1	GB 21519-2008 《储水式电热水器能效限定值及能效等级》	2008.4.1	2008.11.1
13	家用电磁灶	2015.1.1	家用电磁灶能效限定值及能效等级 GB 21456-2008 GB 21456-2015	2008.2.18 2014.4.28	2008.09.1 2015.1.1	第四批 第十一批
	14	计算机显示器	2009.3.1	GB 21520-2008 GB 21520-2015 《计算机显示器能效限定值及能效等级》 GB 21521-2008	2008.4.1 2015.9.18	2008.11.1 2016.10.1
15	复印机、打印机和传真 机	2009.03.01 2012.01.01 2015.01.01	《复印机能效限定值及能效等级》 GB 25956-2010 《打印机、传真机能效限定值及能效等级》 修订 GB 21521-2014 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》	2008.4.1 2011.1.1 2014.4.28	2008.11.1 2011.7.1 2015.1.1	第四批 第八批 第十一批

第五批	16	自动电饭锅	2010.3.1	GB 12021.6-2008 《自动电饭锅能效限定值及能效等级》 修订 GB 12021.6-2017《电饭锅能效限定值及能效等级》	2008.10.20 2017.12.19	2009.6.1 2018.6.1	第五批 第十四批
	17	交流电风扇	2010.3.1	GB 12021.9-2008 《交流电风扇能效限定值及能效等级》	2008.10.20	2009.06.0	
	18	交流接触器	2010.3.1	GB 21518-2008 《交流接触器能效限定值及能效等级》	2008.04.01	2008.11.01	
	19	容积式空气压缩机	2010.3.1	GB 19153-2009 《容积式空气压缩机能效限定值及能效等级》	2009.04.08	2009.12.01	
第六批	20	电力变压器	2010.11.1	GB 24790-2009 《电力变压器能效限定值及能效等级》	2009.12.15	2010.07.01	/
	21	通风机	2010.11.1	GB 19761-2009 《通风机能效限定值及能效等级》	2009.10.30	2010.09.01	/
第七批	22	平板电视	2011.3.1 2013.10.1	GB 24850-2009 GB 24850-2013 《平板电视能效限定值及能效等级》	2010.6.30 2013.6.9	2010.12.1 2013.10.1	第七批 2013年修 订公告
	23	家用和类似用途微波炉	2011.3.1	GB 24849-200 《家用和类似用途微波炉能效限定值及能效等级》 修订 GB 24849-2017《家用和类似用途微波炉能效限定值及能效等级》	2010.6.30 2017.12.19	2010.12.1 2018.6.1	第七批 第十四批
第八批	24	数字电视接收器	2012.1.1	GB 25957-2010 《数字电视接收器（机顶盒）能效限定值及能效等级》	2011.01.10	2011.07.01	/
	25	远置冷机组冷藏陈列柜	2012.9.1	GB 26920.1-2011 《商用制冷器具能效限定值及能效等级 第1部分：远置冷机组冷藏陈列柜》	2011.9.29	2012.5.1	/
第九批	26	家用太阳能热水系统	2012.9.1	GB 26969-2011 《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》	2011.9.29	2012.8.1	/
	27	微型计算机	2013.2.1	GB 28380-2012 《微型计算机能效限定值及能效等级》	2012.5.11	2012.9.1	/

第十一批	28	吸油烟机	2015.1.1	GB 29539-2013 《吸油烟机能效限定值及能效等级》	2013.6.9	2013.10.1	/
	29	热泵热水机(器)	2015.1.1	GB 29541-2013 《热泵热水机(器)能效限定值及能效等级》	2013.6.9	2013.10.1	/
第十二批	30	家用燃气灶具	2015.12.1	GB 30720-2014 《吸油烟机能效限定值及能效等级》	2014.6.9	2015.4.1	/
	31	商用燃气灶具	2015.12.1	GB 30531-2014 《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》	2014.4.28	2015.1.1	/
第十二批	32	水(地)源热泵机组	2015.12.1	GB 30721-2014 《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》	2014.6.9	2015.4.1	/
	33	溴化锂吸收式冷水机组	2015.12.1	GB 29540-2013 《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》	2013.6.9	2013.10.1	/
第十三批	34	普通照明用非定向自镇流LED灯	2016.10.1	GB 30255-2013 《普通照明用非定向自镇流LED灯能效限定值及能效等级》	2013.12.18	2014.9.1	/
	35	投影机	2016.10.1	GB 32028-2015 《投影机能效限定值及能效等级》	2015.9.18	2016.10.1	/
第十四批	36	家用和类似用途交流换气扇	2018.6.1	GB 32049-2015《家用和类似用途交流换气扇能效限定值及能效等级》	2017.12.19	2018.6.1	/
	37	自携式商用冷柜	2018.6.1	GB 26920.2-2015《商用制冷器具能效限定值和能效等级(第2部分:自携式商用冷柜)》	2017.12.19	2018.6.1	/

1、此次新增的“家用和类似用途交流换气扇”，适用范围是：适用于单相额定电压不大于250 V，额定输入功率不大于500 W，叶轮直径不大于500 mm，由交流电动机驱动的家用的类似用途交流换气扇。具体适用范围：1、规格为100-200 mm罩极式A型换气扇；2、规格为150-500 mm电容式A型换气扇；3、规格为150-300 mm电容式A型罩极式A型换气扇；4、电容式B型换气扇；5、电容式D型换气扇。不适用于以下用途的换气扇：(1) 专门为工业设计的换气扇；(2) 预定用于特殊条件下，如腐蚀性、易燃易爆性气体、粉尘、蒸汽或煤气的地方存在的换气扇；(3) 用于空气加热器、冷冻设备或空气调节器以及空气-空气能量回收装置用的换气扇；(4) 嵌入器具中(如炉灶和微波烹调器具)的换气扇；(5) 船用换气扇；(6) C型换气扇、双向出风换气扇，以及最大静压小于25 Pa的B型和D型换气扇。

2、此次新增的“自携式商用冷柜”，适用范围是：适用于自携式商用冷柜，包括：(1) 销售和陈列食品的自携式商用冷柜；(2) 商店、宾馆和饭店等场所所使用的封闭式自携式商用冷柜；(3) 实体门商用冷柜(如厨房冰箱、制冷工作台)、非零售用的自携式商用冷柜。

陕西省市场监督管理局办公室

2019年4月4日印发

