

江苏东源电器集团股份有限公司

关于控股子公司五项新品通过新产品新技术鉴定的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整, 不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

2008年1月6日, 江苏省经贸委在江苏省南京市组织并主持了江苏东源电器集团股份有限公司控股子公司——南通泰富电器制造有限公司(以下简称“公司”)新产品新技术鉴定会, 对公司自行研制开发的CZK₆₃(KYN_□)-12(Z)/T6300-63铠装移开式金属封闭开关设备、ZN₆₃(VED)-12/T6300-63户内高压真空断路器、KYN_□-24(Z)/T2500-25铠装金属封闭式开关设备、VED₄-24/T2500-25型户内高压真空断路器、ZW□-40.5/T2000-31.5户外高压真空断路器五项新品进行了鉴定。

国家电监委、中国电力企业联合会司法鉴定中心、江苏省经贸委、江苏省电科院、江苏省电力试验研究院、浙江省电力公司、安徽省电力公司、南京市供电公司、苏州供电公司等单位30多名领导和专家参加了鉴定会, 通过鉴定委员会委员和与会专家审查, 一致认为: 该五项新产品技术性能优越, 技术资料 and 图样完整、正确、统一, 符合国家现行标准及行业相关标准, 可以指导生产; 企业生产设备先进, 工装、测试手段齐全, 具有完善的质量保证体系, 能满足批量生产的要求。鉴定委员会一致同意通过鉴定。

该五项新产品简介如下:

CZK₆₃(KYN_□)-12(Z)/T6300-63 铠装移开式金属封闭开关设备是全铠装、全绝缘、全新结构的新一代大容量开关设备, 是公司为了满足城市变电所电力设备扩容、增容、改造所需大容量开关设备的市场需求, 本着安全、经济、合理、可靠原则研制开发的额定电流为6300A、开断电流为63kA, 系3-12kV三相交流50Hz的母线分段系统的成套配电装置, 具有额定电流大、开断能力强、可靠性高、免维护等特点。

ZN₆₃(VED)-12/T6300-63 户内高压真空断路器选用大爬距(全工况)环氧树脂绝缘子, 具有很高的抗弯力矩, 绝缘拉杆采用全工况伞裙, 设计合理, 爬电比距达到2.0cm/kV以上, 可满足II级污秽等级场所的使用要求。真空灭弧室采用纵磁场优化Cr-Cu合金触头, 开断时产生的扩散电弧电流在触头表面分布均匀, 不会产生局部熔融现象, 大大提高了产品的安全可靠性能。

KYN □-24 (Z) /T2500-25 铠装金属封闭式开关设备是本公司根据国内 20kV 电网并结合国际 24kV 电网运行情况研制开发的一种小型化金属封闭开关设备，系 3-24kV 三相交流 50Hz 的成套配电装置，作为接受和分配 20（24）kV 的网络电能和对电路实行自动控制、监测及事件记录，该产品以其“高可靠性、免维护、智能化、体积小”等特点，再次成为供电可靠性的保障。

VED₄-24/T2500-25 型户内高压真空断路器选用成熟的弹簧操作机构，具有手动储能和电动储能两种方式，能实现远距离电动分、合闸储能操作，及近距离手动分、合闸储能操作。同时采用现代复合绝缘拉杆，表面抗污秽能力强、机械强度高，外壳采用优质冷轧钢板经数控机床柔性加工焊接而成，具有加工精度高、机械强度高、外形美观等优点。

ZW □-40.5/T2000-31.5 户外高压真空断路器选配环氧树脂浇注的真空灭弧室将其全部密封，外形采用大爬距伞裙结构，直接与支持瓶套相连，内部无需填充液态或气态绝缘介质，具有防凝露、耐老化、耐室外高温、高寒特点。

特此公告。

江苏东源电器集团股份有限公司董事会

二〇〇八年一月十五日