

# 空气净化器俄罗斯EAC认证检测标准

产品名称	空气净化器俄罗斯EAC认证检测标准
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区
联系电话	18072945774 18072945774

## 产品详情

空气净化器是一种由电源供电的设备（通常有一个或多个过滤器），用于减少空气中的污染物，改善大气环境。除其他事项外，它还用于清除灰尘和污染物、清除有毒化学品、加湿、芳香化和执行其他任务。

该产品属于家用电器类别，在欧亚经济联盟市场上销售前必须接受强制性的EAC认证合格评估。对设备的安全要求在相关的技术法规中有所规定。

### 对家用空气净化器的强制EAC认证

在市场上，有一些空气净化器在尺寸和设计、运行效率、附加功能的可用性和其他特征方面有所不同。无论如何，应根据设备的预期用途来选择符合性评估的方法。如果这些设备是在家庭和公寓中使用，则被归类为家用电器。在这种情况下，制造商和进口商必须在以下TR CU海关联盟技术法规的范围内获得空气净化器EAC合格证书：

TR CU 004/2011.它包含了对接触绝缘的质量、货物的耐久性、对环境因素的抵抗力、对用户没有电击的风险等要求。它要求制造商（供应商）在货物上贴上特殊标记，制定操作指南；

TR CU 020/2011它包含了设备的电磁兼容性标准。该条例规定，设备必须能够抵抗外部干扰，并且本身不能对其他类型设备的正常运行造成干扰；

除EAC认证外，家用空气净化器还需根据TR EAEU 037/2016进行EAC符合性声明。该程序涉及检查产品是否含有对人类和自然有毒的元素：汞、铅、镉和其他。

这两类评估措施都是针对批量生产，以及一个批次或单一产品而进行的。

### 工业空气净化器的强制EAC符合性声明

如果空气净化器不是用于私人家庭，而是用于工业或公共建筑（如火车站、机场），那么它们就是工业设备。设工业备的应用范围由制造商确定，并在技术文件中规定。

对于上述类型的工业产品，应该根据TR CU 004/2011和0TR CU 20/2011海关联盟技术法规的规定，法律上要求EAC符合性声明，而不是EAC认证。

此外对于TR CU 010/2011法规的规定也适用于工业装置。根据法规的附件3，企业家需要对空气净化器进行EAC符合性声明。TR CU技术法规规定设备的开发者和制造商有义务识别和计算其运行中可能存在的风险，并在运输文件中明确规定尽量减少风险的措施。

它规定，开发商必须采取措施，防止空气净化设备的不可接受的运行。设计必须基于人体工程学原理。对于每种类型的空气净化器，必须制定安全说明，描述可能的风险和减少风险的措施，以及必要的保护手段。