

泵俄罗斯EAC符合性声明和EAC合格证书

产品名称	泵俄罗斯EAC符合性声明和EAC合格证书
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/个
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

泵是所有行业中常用的设备类型之一。泵的认证是一项强制性程序，其目的是确认产品符合既定的安全标准。泵EAC认证类型（EAC符合性声明Declaration和EAC合格证书Certificate）。

根据TR CU 010/2011 2011 “关于机械和设备的安全”认证程序进行。根据泵的主要技术特性和使用场所，该法规定义了泵应该采用的合格评定是以EAC声明或EAC证书的形式进行。

对于泵送设备的合法生产、进口和销售，您需要出具：

EAC符合性声明DOC(Declaration)——用于工业用途泵；

EAC合格证书COC (Certificate) – 适用于所有家用泵。

该法规允许用EAC合格证书代替符合性声明。但是，不能用符合性声明代替合格证书。

电泵还需要根据以下TR CU的要求进行认证：

TR CU 004/2011-低压设备的标准。

TR CU020/2011-电磁兼容性规范

如果泵是防爆的，您需要申请TR CU 012/2011签发强制性的EAC合格证书。防爆产品合格证书是唯一的认证类型。

如果泵用于饮用水供应系统必须在Rospotrebnadzor卫生部机构进行强制性海关联盟国家注册证书。签发的证书类型是SGR（国家注册证书-state registration certificate）。

哪些泵需要获得强制性认证？

循环泵；

排水泵；

井下泵；

计量泵；

真空泵；

旋转泵；

增压泵；

潜水泵；

其他。

有效期

指定泵的EAC证书和EAC声明的有效期不得超过5年（取决于所选的符合性确认方案）。获得许可的依据是测试报告，其中包含设备样品的测试结果（根据既定的参数列表在欧亚联盟EAEU授权认可的实验室进行）。

EAC认证申请文件

申请表；

申请人的注册和组成文件；

产品的法规和技术文件；

授权代表的合同，如果是进口生产；

技术和操作文件；

安全理由(JOS)-用于颁发证书。

泵EAC认证相关法规要求的GOST标准清单：

GOST IEC 60335-1-2015;

GOST IEC 60335-2-41-2015;

GOST 31840-2012(sec.5-8);

GOST 12.1.003-83(sec.2-4);

GOST 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)(section 4);

GOST 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)(sec.4,5,sub-section 7.2);

GOST 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009)(sec.5,7);

GOST 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008)(section 5).