

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ME96.B.00017  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0590819  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «СВТ-Инжиниринг». Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, д. 70, литера 2  
ОГРН: 1096316014442. Телефон/ факс: (846) 342-51-51

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «СВТ-Инжиниринг». Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, д. 70, литера 2  
ОГРН: 1096316014442. Телефон/ факс: (846) 342-51-51

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

информационной техники, средств радиоэлектроники, связи и телекоммуникаций АНО «СТАНДАРДСЕРТИС», 117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д.125 ж, корп.7, тел./факс (495) 382 5465, (915) 262-67-74, ОГРН 1027728018031. Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11ME96 выдан 12.03.2009 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Установки ионообменные, комплектующие изделия и материалы к ним. Номенклатура установок, комплектующих изделий и материалов к ним — см.

приложение, бланки №0131172, 0131173, 0131174, 0131175  
ТУ 3697-003-48147451-2004 Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)  
36 9710

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности машин и оборудования. (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 г., №753)  
См.приложение, бланк № 0131176

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний: №551/11 от 25.02.2011 г. ЗАО «ГИЦ ПВ», г. Москва (пер. № РОСС RU.0001.21ПВ06); №240202С-2011 от 24.02.2011 г. ИЛ «СЕРТИС» АНО «Научно-технический центр сертификации электрооборудования «ИСЭП», г. Санкт-Петербург (РОСС RU.0001.21МО40); Акт анализа состояния производства от 25.02.2011 г., АНО «СТАНДАРДСЕРТИС» (пер. № РОСС RU.0001.11ME96).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Обоснование безопасности

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 03.03.2011 г. по 02.03.2016 г.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
\_\_\_\_\_   
подпись, инициалы, фамилия

В.В. Новиков

Эксперт (эксперты)  
\_\_\_\_\_   
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Баграш