

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

№ С-RU.АИ30.В.02608  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0982693  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

ООО "Новые Технологии и Решения".  
Адрес: 107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 5/7, стр. 2, пом. V, комн. 18.  
ОГРН: 1117746757017.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

ООО "Новые Технологии и Решения".  
Адрес: 107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 5/7, стр. 2, пом. V, комн. 18.  
Адрес производства: 600007, г. Владимир, ул. 16 лет Октября, д. 33а.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

23-97-48, факс (4932) 23-97-48, E-mail mail@i-f-s.ru. ОГРН: 1043700088080. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АИ30 выдан 01.03.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПРОДУКЦИИ "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "ИВАНОВСКИЙ ФОНД СЕРТИФИКАЦИИ". 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, тел. (4932)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Модули подготовки газа роторные МПР.  
ТУ 3617-001-30271436-2011.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

36 1715

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

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)  
(бланк № 0246919).

Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753 с изменениями, утвержденными постановлением Правительства РФ от 24.03.2011 N 205) см. приложение

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

(Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21ММ10), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.

Протокол испытаний № 1201-01/2012 от 12.01.2012 г. - Испытательная лаборатория "Станкотест" ООО "Испытательная лаборатория "Станкотест"

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

DE.ME92.V01825 от 01.09.2009 г.; № РОСС DE.ME92.V02418 от 14.04.2011 г., выданные Негосударственным фондом "Межотраслевой орган по сертификации "Сертиум" (атт. аккр. РОСС RU.0001.11МЕ92).

Сертификаты соответствия ГОСТ Р № РОСС RU.ГБ05.V03421 от 01.04.2011 г., выданный НАНИО "ЦСВЭ" (атт. аккр. РОСС RU.0001.11ГБ05); № РОСС RU.ГБ06.V00625 от 25.05.2009 г., выданный ОС ВСИ "ВИИФТРИ" (атт. аккр. РОСС RU.0001.11ГБ06); № РОСС

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 16.01.2012 **по** 15.01.2017



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Уткин С.А.

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-RU.AI30.B.02608

(обязательная сертификация)

**ТР** 0246919  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 28705-90	Центрифуги промышленные. Технические требования	П.п 2.4, 3.2, 3.4, 3.6, 3.7, 4.4, 5.1, 6.6, 6.7, разд. 8
ГОСТ Р 51563-2000	Сепараторы жидкостные центробежные. Требования безопасности. Методы испытаний	Р. 3
ГОСТ Р 51931-2002	Центрифуги промышленные. Требования безопасности. Методы испытаний	Разд. 3
ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96)	Шум машин. Заявление и контроль значений шумовых характеристик	
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Уткин С.А.