

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС LV.ИМ41.Н00241

Срок действия с 22.10.2012 по 21.10.2015

№ 0959654

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.0001.11ИМ41

ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЯ"

123308, г. Москва, ул. Мневники, дом № 3, корпус 1 телефон: +7 (495) 783-42-17, факс: 783-42-17

ПРОДУКЦИЯ Термостаты медицинские серии TW:
TW-2, TW-2.01, TW-2.02, TW-2.03

КОД ОК 005 (ОКП):

94 4300

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92 (р.р. 3, 4), ГОСТ Р 51350-99 (МЭК 61010-1-90)

КОД ТН ВЭД России:

8419 89 989 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ELMI Ltd., Республика Латвия, 5-66 Pavasara gatve,

Riga, LV-1082, Latvija.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ELMI Ltd., Республика Латвия, 5-66 Pavasara gatve, Riga, LV-1082, Latvija.

телефон: (495) 411-90-23.

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 1-Н-12/652 от 12.10.2012 ИЛЦ ГОУ ДПО "Российская медицинская академия последипломного образования Министерства здравоохранения Российской Федерации", рег. № РОСС RU.0001.21ИМ60, 24.06.2010 – 24.06.2015

Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития ФС № 2006/1423 15.09.2006 - 15.09.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции знаком соответствия допускается.



М.П.

Руководитель органа

И. Д. Коновалова
подпись

И. Д. Коновалова
инициалы, фамилия

Эксперт

Д. Ф. Зубарев
подпись

Д. Ф. Зубарев
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Общество с ограниченной ответственностью

«Центр сертификации и декларирования»

Юридический адрес: 123308, Москва, ул. Мневники, д. 3, корп. 1

Аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.11ИМ41

Исх. № 198

Всем заинтересованным лицам

от «22» октября 2012 г.

В порядке информации сообщаем следующее.

В соответствии с документом: «Информация о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, с указанием нормативных документов, устанавливающих обязательные требования в рамках Системы сертификации ГОСТ Р» от 15.07.2011, подготовленным Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии во исполнение Постановления Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (в редакции Постановления Правительства РФ от 13 ноября 2010 г. № 906 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 г. №982»), постановление Правительства Российской Федерации № 753 от 15 сентября 2009 года «Об утверждении технического регламента о безопасности машин и оборудования», не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия в Системе сертификации ГОСТ Р следующая продукция:

Наименование продукции	Код ОКП*
Термостаты медицинские серии TW: TW-2, TW-2.01, TW-2.02, TW-2.03, изготовитель: ELMI Ltd., Республика Латвия, 5-66 Pavasara gatve, Riga, LV-1082, Latvija	94 4300

*идентификация указанной в таблице продукции посредством кода ОКП проведена в соответствии с Общероссийским классификатором продукции ОК 005-93

Руководитель



Д.Ф. Зубарев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
REGISTRATION CERTIFICATE
ФС №2006/1423

ДЕЙСТВИТЕЛЬНО с 15 сентября 2006 года до 15 сентября 2016 года

ИЗДЕЛИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

Термостаты медицинские серии TW: TW-2, TW-2.02, TW-2.03.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ *ELMI Ltd., Республика Латвия.*

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВНЕСЕНО В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

Государственная регистрация предусматривает надзор за производством
в целях обеспечения безопасности, качества, эффективности
зарегистрированных изделий медицинского назначения и медицинской техники

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития*



Р. У. Хабриев

