

Übersetzung : Zertifiziersystem GOST R, GOSSTANDART Russland
Konformitätszertifikat
Nr. **POCC DE.ДЕ01.H38314**

Das Zertifikat ist gültig vom **23.11.2012** bis **22.11.2015**.

Zertifizierstelle:

POCC DE.0001.11ДЕ01

DIN GOST TÜV Berlin-Brandenburg Gesellschaft für Zertifizierung in Europa mbH,
Budapester Str. 31, 10787 Berlin, Tel. 0049/30/2601 2110

Das Produkt **Widerstandsthermometer GF 7140**, Serienfertigung

Warencode **9025 19 800 0**

OKP code

42 1141

entspricht den Forderungen der normativen Dokumente

GOST 6651-2009

Hersteller **GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik,
Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, BRD**

Zertifikat erteilt an **GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik,
Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, BRD**

auf Grundlage folgender Dokumente:

-Prüfprotokolle Nr. 21192273_001 vom 23.11.2012 Prüfzentrum TÜV Rheinland Product
Safety GmbH (Reg. Nr. POCC RU.0001.21МЛ13);

-DIN GOST TÜV - Zertifikat Nr. 0630-12 vom 23.11.2012.

Zusätzliche Informationen: das QM-System des Herstellers ist nach ISO 9001 zertifiziert.

Das Zertifikat wird nicht für eine Pflichtzertifizierung verwendet.

Dipl.-Ing. V. Fischmann

Text der Rückseite des DIN GOST TÜV - Zertifikates

Dieses Zertifikat ist nur für die in der genannten Fertigungsstätte hergestellten Produkte gültig. Die Produkte müssen dem geprüften Muster und den Angaben im Prüfbericht entsprechen.

Dieses Zertifikat verpflichtet den Hersteller, die Fertigung des im Zertifikat genannten Produktes ständig gemäß den bekannten Regeln der Technik auf Konformität mit dem geprüften Muster hinsichtlich der Erfüllung der umseitig genannten Forderungen der Normen oder normativen Dokumente, insbesondere der Forderungen an die Sicherheit der Produkte zu überprüfen.

Die Gültigkeit des Zertifikates endet mit dem im Zertifikat genannten Termin oder mit seiner Zurückziehung durch die Gesellschaft für Zertifizierung in Europa mbH, wenn die dem Zertifikat zugrunde liegenden Bedingungen nicht mehr eingehalten sind.

Das Zertifikat darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

Es darf nicht der Anschein erweckt werden, daß der Zertifizierung der Gesellschaft für Zertifizierung in Europa mbH auch solche Produkte unterliegen, die dieses Zertifikat nicht umfaßt. Sollte der Anschein dennoch erweckt werden, so ist die Gesellschaft für Zertifizierung in Europa mbH berechtigt, Änderungen zu verlangen.

DIN GOST TÜV
Zertifizierungssystem für Produkte



DE 01

СЕРТИФИКАТ

ДИН ГОСТ ТЮФ Берлин-Бранденбург Общество по сертификации в Европе
удостоверяет, что

продукт **термометры сопротивления, тип GF 7140**

код ТН ВЭД **9025 19 800 0** код ОКП **42 1141**

соответствует требованиям нормативных документов
ГОСТ 6651-2009

изготовитель **GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik,
Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ**

Сертификат выдан **GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik,
Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ**

на основании:
-протокола ИЦ ТЮФ Рейнланд Продукт Сейфти ГмбХ (РОСС RU.0001.21МЛ13)
№ 21192273_001 от 23.11.2012г.

Дополнительная информация: система качества изготовителя сертифицирована по ИСО 9001.

Сертификат действителен с **23.11.2012г.** до **22.11.2015г.**

Изготовитель имеет право маркировать вышеуказанный продукт знаком проверки
Общества по сертификации в Европе с ограниченной ответственностью.

Сертификат зарегистрирован в Реестре Общества.

Регистрационный номер Общества: **0630-12**

Берлин, 23.11.2012г.

C. A. Fischmann
Руководитель органа сертификации



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ДЕ01.Н38314

Срок действия с 23.11.2012г. по 22.11.2015г.

№ 0114990

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС DE.0001.11ДЕ01

ДИН ГОСТ ТЮФ БЕРЛИН-БРАНДЕНБУРГ Общество по сертификации в Европе,

Будапештер Штр. 31, 10787 Берлин, Германия, Тел: 0049/30/2601 2110

ПРОДУКЦИЯ

термометры сопротивления, тип GF 7140
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

42 1141

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 6651-2009

код ТН ВЭД России:

9025 19 800 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik, Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik, Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ

НА ОСНОВАНИИ

-протокола ИЦ ТЮФ Рейнланд Продукт Сейфти ГмбХ (РОСС RU.0001.21МЛ13)

№ 21192273_001 от 22.11.2012г.;

-сертификата ДИН ГОСТ ТЮФ № 0630-12 от 23.11.2012г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

система качества изготовителя сертифицирована по ИСО 9001



Руководитель органа

Wasmke

подпись

Эксперт

Fischmann

подпись

П. Вермке

инициалы, фамилия

В. Фишман

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ДЕ01.Н38314

Срок действия с 23.11.2012г. по 22.11.2015г.

№ 0114990

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС DE.0001.11ДЕ01
ДИН ГОСТ ТЮФ БЕРЛИН-БРАНДЕНБУРГ Общество по сертификации в Европе,
Будапештер Штр. 31, 10787 Берлин, Германия, Тел: 0049/30/2601 2110

ПРОДУКЦИЯ

термометры сопротивления, тип GF 7140
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

42 1141

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 6651-2009

Орган по сертификации
РОСС DE 0001 11ДЕ01
КОПИЯ ВЕРНА

Отв. эксперт  /Флорер/

код ТН ВЭД России:

9025 19 800 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik, Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

GRÄFF GmbH Temperatur-, Mess-, und Regeltechnik, Bonner Str. 54, 53842 Troisdorf, ФРГ

НА ОСНОВАНИИ

-протокола ИЦ ТЮФ Рейнланд Продукт Сейфти ГмбХ (РОСС RU.0001.21МД13)
№ 21192273_001 от 22.11.2012г.;
-сертификата ДИН ГОСТ ТЮФ № 0630-12 от 23.11.2012г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

система качества изготовителя сертифицирована по ИСО 9001



Руководитель органа 

Эксперт 

П. Вермке

инициалы, фамилия

В. Фишман

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации