

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС PL.ДЕ01.Н29846

Срок действия с 26.09.2007г. по 25.09.2010г.

№0158333 *

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

несущие системы для кабелей, типы Н30; Н42; Н45; Н50; Н60; Н80;
Н100; Н120; Н150; Н200
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.007.0-75

код ТН ВЭД СНГ:

7216 91 800 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Польша

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Польша

НА ОСНОВАНИИ

-протоколов ИЦ ТЮФ Рейнланд Продукт Сейфти ГмбХ (РОСС ДЕ.0001.21МЛ13)
№ 21129846_001 от 26.09.2007г.
-сертификата ДИН ГОСТ ТЮФ № 1815-07 от 26.09.2007г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

система качества изготовителя сертифицирована по ИСО 9001-2000



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
Fischmann
подпись

Г. Слапке

инициалы, фамилия

В. Фишманн

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

DIN GOST TÜV Zertifizierungssystem für Produkte



DE 01

СЕРТИФИКАТ

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

продукт **несущие системы для кабелей, типы N30; N42; N45;
N50; N60; N80; N100; N120; N150; N200**
код ТН ВЭД **7216 91 800 0** код ОКП **34 0000**

соответствует требованиям нормативных документов
ГОСТ 12.2.007.0-75

изготовитель **BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Польша**

Сертификат выдан **BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Польша**

на основании:
-протоколов ИЦ ТЮФ Рейнланд Продукт Сейфти ГмбХ (РОСС ДЕ.0001.21МЛ13)
№ 21129846_001 от 26.09.2007г.

Дополнительная информация: система качества изготовителя сертифицирована по
ИСО 9001-2000.

Сертификат действителен с **26.09.2007г.** до **25.09.2010г.**

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

Сертификат зарегистрирован в Реестре Общества.
Регистрационный номер Общества: **1815-07**

Берлин, 26.09.2007г.

i. A. Fischmann
Руководитель органа сертификации



Übersetzung : Zertifiziersystem GOST R, GOSSTANDART Russland
Konformitätszertifikat

Nr. **POCC PL.ДЕ01.H29846**

Das Zertifikat ist gültig vom **26.09.2007** bis **25.09.2010**.

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 **Kabelträgersysteme, Typ H30; H42; H45; H50; H60; H80; H100; H120;
H150; H200** , Serienfertigung

Warencode **7216 91 800 0**

OKP code

34 0000

entspricht den Forderungen der normativen Dokumente

GOST 12.2.007.0-75

Hersteller **BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Polen**

Zertifikat erteilt an **BAKS Wytwarzanie Osprzetu Instalacyjno-Elektrotechnicznego,
ul. Jagodne 5, PL-05-480 Karczew, Polen**

auf Grundlage folgender Dokumente:

-Prüfprotokolle Nr. 21129846_001 vom 26.09.2007 Prüfzentrum TÜV Rheinland Product
Safety GmbH (Reg. Nr. POCC DE.0001.21MЛ13);

-DIN GOST TÜV - Zertifikat Nr. 1815-07 vom 26.09.2007.

Zusätzliche Informationen: Das QM-System des Herstellers ist nach ISO 9001-2000
zertifiziert.

Das Zertifikat hat juristische Kraft auf dem gesamten Territorium der Russischen Föderation.

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.