

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-ДЕ.ПБ73.В.00405  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0666533  
(учетный номер бланка)

## ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

ООО "ИНТЕП", ОГРН 1117746928287  
117461, г. Москва, ул. Каховка, д. 30, пом. 1, комн. 13 Россия, тел. +7 (495) 780 63 19

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

"Klöber GmbH"  
Scharpenberger Str. 72-90 D-58256 Ennepetal Германия, тел. +49 6171 61 2237

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7(906) 795-71-65, факс +7 (495) 675-85-81, ОГРН 1117746468399, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 выдан 31.10.2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Материал гидроизоляционный из полимерных материалов, т.м. "Klöber" толщиной от 0,4 до 0,85 мм, мод.:  
(См. приложение - бланк № 0394367)  
Контракт № RD-0313 от 13.03.2013г.  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)  
**57 7200**

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г, № 123-ФЗ)  
(См. приложение - бланк № 0394367)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**3921909000**

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № СР14-01-10/2, 3, 4, 5 от 10.01.2014г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН96 от 31.10.2011, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

заявка-декларация № 1756 от 12.11.2013г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K02524 от 12.11.2013 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 11.01.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.01.2014 по 12.01.2017



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Ш. Тынчерова

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-DE.ПБ73.В.00405

(обязательная сертификация)

ТР

0394367

(учетный номер бланка)

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции
код ТН ВЭД СНГ	

577200  
3921909000

Материал гидроизоляционный из полимерных материалов, т.м. "Klöber", мод.: WALLINT® T100 SK², WALLINT® 10 ECO, WALLINT® 3 ECO, WALLINT® T3, WALLINT® T3 SK², SEPA® BASIC, SEPA® BASIC EDITION, PERMO® EXTREME, PERMO® EXTREME SK, PERMO® FORTE, PERMO® FORTE SK², PERMO STRONG, PERMO STRONG SK², PERMO® EASY, PERMO® EASY SK², PERMO SEC®, PERMO FRAME ANTHRACITE, PERMO FRAME, ECOVENT 110, PERMO SEC® METAL, PERMO SEC® METAL SK, PERMO® VERT, WALLINT® SOLAR, толщиной от 0,4 до 0,85 мм.

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение и наименование национального стандарта	Наименование, вид, номер, дата нормативного документа федерального органа исполнительной власти, которым утвержден применяемый национальный стандарт	Проверяемые при испытаниях характеристики
ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Постановление Минстроя России от 4 августа 1995 г. № 18-79.	Группа горючести – сильнгорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.»	Постановление Минстроя России от 24.06.96 г. N 18-40.	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)



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

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Э.Ш. Тынчерова