

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

№ С-PL.ПБ73.В.00245  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0666310  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место нахождения заявителя)

"KAN Sp. z o.o."  
Polska, 16-001 Bialystok Kleosin, ul. Zdrojowa 51 Польша, тел. +48 (85) 74-99-200.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

"KAN Sp. z o.o."  
Polska, 16-001 Bialystok Kleosin, ul. Zdrojowa 51 Польша, тел. +48 (85) 74-99-200.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), ОГРН 1117746468399 аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 от 31.10.2011 г., 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7(906) 795-71-65.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Материал теплоизоляционный: полистирол пористый, дублированный и не дублированный полиэтиленовой пленкой, в плитах и рулонах, толщина от 10 мм до 50 мм, марка KAN-therm.

Серийный выпуск

**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 № 0394257)

код ОК 005 (ОКП)

22 4600

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3921110000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № СР13-4-5/1 от 05.04.2013г. 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 доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Заявка-декларация № 985 от 26.02.2013г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K01714 от 26.02.2013 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 11.01.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.04.2013 по 04.04.2016



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 № С-PL.ПБ73.В.00245

(обязательная сертификация)

ТР 0394257

(учетный номер бланка)

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

224600  
3921110000

Материал теплоизоляционный: полистирол пористый, дублированный и не дублированный полиэтиленовой пленкой, в плитах и рулонах, толщина от 10 мм до 50 мм, марка KAN-therm.

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 Министра России от 4 августа 1995 г. № 18-79.	Группа горючести – сильнгорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.»	Постановление Министра России от 24.06.96 г. N 18-40.	Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.»	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа дымообразования – с высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.»	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа токсичности – высокоопасные (Т3)



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

*А.С. Хромова*

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*Э.Ш. Тычирова*

Э.Ш. Тычирова