

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

№ **C-PL.ПБ01.В.01330**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **0644436**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение заявителя)

**Закрытое акционерное общество «Минеральная вата» (ЗАО «Минвата»)**  
**143980, Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48А.**  
**Тел. (495) 777 79 79, факс (495) 777 79 70.**  
**ОГРН 1025001547592**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение изготовителя  
продукции)

**Rockwool Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Kwiatowa 14, PL-66-131 Cigacice, Poland.**  
**Тел. (+48) 68 38 50 250, факс (+48) 68 38 50 234.**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России**  
**мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903,**  
**тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610**  
**Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 01.06.2010г. МЧС России**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,  
позволяющая идентифицировать объект)

**Маты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты с односторонним покрытием**  
**металлической сеткой: WIRED MAT 80 (плотность 80 кг/м³±12%, содержание**  
**органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 1,1%);**  
**WIRED MAT 105 (плотность 105 кг/м³±12%, содержание**  
**органического связующего на основе фенолформальдегидной**  
**смолы не более 1,1%)**  
**Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)  
**57 6210**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

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

**Технический регламент**  
**о требованиях пожарной безопасности**  
**(Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)**

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**6806**

**Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0:**

**НГ (негорючие материалы) по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (метод I)**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

**Отчеты о сертификационных испытаниях № 8226 от 24.04.2008, № 10692**  
**от 23.05.2011 ИЛ НИЦ ПБ ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИНО2**  
**от 01.06.2010.**

**Акт о результатах анализа состояния производства № 11536 от 14.10.2010**  
**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 01.06.2010.**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.05.2011 по 26.05.2016**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

**В.В. Яшин**

**Т.Б. Боровикова**