

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-DK.ПБ01.В.00943**

(номер сертификата соответствия)

ТР **0644019**

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Минеральная вата» (ЗАО «Минеральная вата»)
143980, Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48а.
Тел. +7 (495) 777-79-79, факс +7 (495) 777-79-70.
ОГРН 1025001547592

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ROCKWOOL A/S
Hovedgaden 501 DK-2640 Hedehusene, Denmark (Дания).
Тел. + 45 45 56 16 16, факс + 45 46 56 30 11.

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)

Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты;
Маты теплоизоляционные прошивные из минеральной (каменной) ваты
(см. Приложение № 0059165)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
57 6224

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
6806

**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)

класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0 (горючесть - НГ)
ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (Метод I).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчеты о сертификационных испытаниях № 10199, № 10200, № 10201
от 14.10.2010 ИЛНИЦ ПБ ФГУ ВНИИПО МЧС России,
№ ТРПБ.RU.ИН.02 от 01.06.2010.

Акт о результатах анализа состояния производства № 11148 от 21.09.2010
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 21.10.2010 по 21.10.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

И.П. Копылов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И. Терешкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.ПБ01.В.00943 (обязательная сертификация)

ТР **0059165**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты:
CONLIT 150 P (плотность $165 \text{ кг/м}^3 \pm 12\%$, содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 3,0%);
FIREBATTS (плотность $100 \text{ кг/м}^3 \pm 12\%$, содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 1,9%);

Маты теплоизоляционные прошивные из минеральной (каменной) ваты:
WIRED MAT 80 с обкладкой из проволочной сетки (плотность $80 \text{ кг/м}^3 \pm 12\%$, содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 1,2%);
WIRED MAT 105 с обкладкой из проволочной сетки (плотность $100 \text{ кг/м}^3 \pm 12\%$, содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 1,2%).



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Н.П. Копылов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И. Терешкин