

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.00942**
(номер сертификата соответствия)

ТР **0644018**
(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)

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и место-нахождение 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)

**Цилиндры теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты на синтетическом
связующем кашированные алюминиевой фольгой (содержание органического связующего
на основе фенолформальдегидной смолы не более 3,2%, плотность от 110 кг/м³ до 175 кг/м³)
ТУ 5762-010-45757203-01 с изм. 1,2
Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)
57 6292

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

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

код ЕКПС

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

**класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1
(группа горючести - Г1; группа воспламеняемости - В1; дымообразующая способность - Д1;
токсичность продуктов горения - Т1) (см. Приложение № 0059164)**

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

**Отчет о сертификационных испытаниях № 10121 от 22.07.2010 ИЛ НИЦ ПБ
ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН.02 от 01.06.2010.**

**Акт о результатах анализа состояния производства № 11306/11307/11308 от 07.09.2010
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 01.06.2010.**

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.10.2010 по 20.10.2015



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

А.И. Майоров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.И. Терешкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **C-RU.ПБ01.В.00942**

(обязательная сертификация)

ТР

0059164

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1 (группа горючести - Г1; группа воспламеняемости - В1; дымообразующая способность - Д1; токсичность продуктов горения - Т1), причем образец материала теплоизоляционного из минеральной ваты без алюминиевой фольги, входящего в состав цилиндра теплоизоляционного из минеральной (каменной) ваты на синтетическом связующем кашированного алюминиевой фольгой ТУ 5762-010-45757203-01 с изм. 1,2 относиться к классу пожарной опасности строительных материалов – КМ0 (горючесть - НГ).
ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (Методы I и II);
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость»;
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.п. 4.18, 4.20).



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

А.И. Майоров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.И. Терешкин