



Огнезащита - 2014

г.Екатеринбург



ALU1 WIRED MAT



- **ALU1 WIRED MAT 80**
- **40 мм – 60 мин**
- **50 мм – 90 мин**
- **60 мм – 150 мин**
- **70 мм – 180 мин**
- **80 мм – 240 мин**

ALU1 WIRED MAT



■ ALU1 WIRED MAT 80

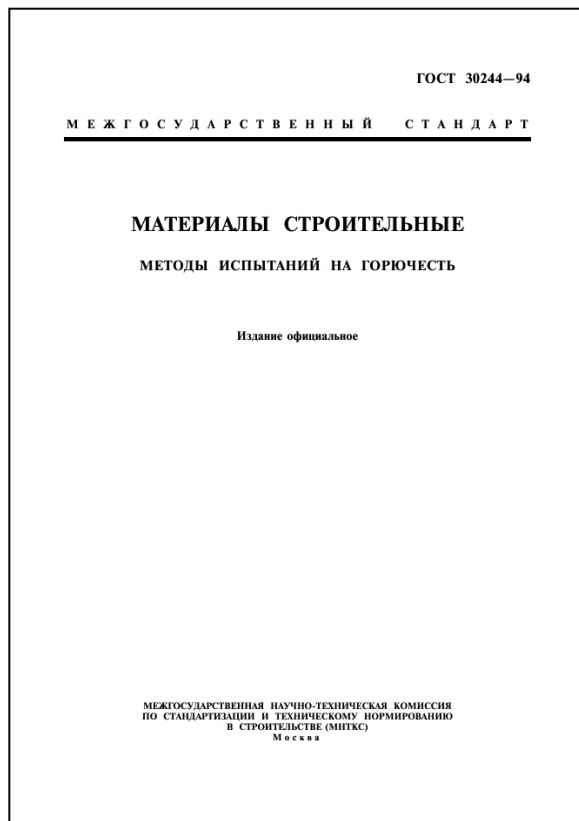
- 40 мм – 60 мин
- 50 мм – 90 мин
- 60 мм – 150 мин
- 70 мм – 180 мин
- 80 мм – 240 мин

■ ALU1 WIRED MAT 105

- 25 мм – 60 мин
- 70 мм – 240 мин

ГОСТ 30244-94

"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"



■ I метод:

Предназначен для отнесения строительных материалов к негорючим или горючим (п.4.1)
(Описание метода см. в разделе №6)

■ II метод:

Предназначен для испытания горючих строительных материалов в целях определения их групп горючести (п.4.2)
(Описание метода см. в разделе №7)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательные сертификации)

№ **C-RU.ПБ01.В.01621** ТР **0653718**
(номер сертификата соответствия) (учетный номер блока)

ЗАЯВИТЕЛЬ **Закрытое акционерное общество «Минеральная вата» (ЗАО «Минвата»)**
(наименование и место нахождения заявителя)
143900, Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Автоволовская, д. 48а.
Тел. +7 (495) 777-79-79, факс +7 (495) 777-79-73.
ОГРН 1025001547592

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **Закрытое акционерное общество «Минеральная вата» (ЗАО «Минвата»)**
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)
143900, Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Автоволовская, д. 48а.
Тел. +7 (495) 777-79-79, факс +7 (495) 777-79-73.
ОГРН 1025001547592

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ **ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России**
(наименование и место нахождения органа по сертификации, владельца сертификата соответствия)
мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903,
тел./факс (495) 529-85-61, ОГРН: 102500608610
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 01.06.2010г. МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ **Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты: ФЛОР БАТТС; ФЛОР БАТТС И ТУ 5762-012-45757203-99 с/ом. 1-4; РУФ БАТТС И ЛАМЕЛЛА ТУ 5762-005-45757203-99 с/ом. 1-7; Маты пришивные из минеральной (каменной) ваты на жесткоалюминиевой сетке с одной стороны: WIRED MAT 50; WIRED MAT 80; WIRED MAT 80 SST; WIRED MAT 105; WIRED MAT 105 SST; ALU 1 WIRED MAT 80; ALU 1 WIRED MAT 105 ТУ 5762-026-45757203-06 с ном. 1**
(наименование и место нахождения заявителя)
(технические характеристики продукции)


СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) **Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)**
(наименование стандарта, стандарта технического регламента), на соответствие требованиям которого (каждый) производится сертификация

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

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ **Отчеты о сертификационных испытаниях № 10997, № 10998, № 10999, № 11000 от 19.09.2011 ИЛ НИЦ ПБ ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИИ02 от 01.06.2010.**
Акт о результатах анализа состояния производства № 11867 от 14.06.2011 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 01.06.2010.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(наименование, наименование заявителя и орган по сертификации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 04.10.2011 по 04.10.2016

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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)
А.Л. Терещкин

Спасибо за внимание!