

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ49.Н00301

Срок действия с 26.04.2010 по 26.04.2012

№ 0026800

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.0001.11СЛ49 от 03.02.2009  
ОС «ЮЖНЫЙ УРАЛ» НП «Южно-Уральское техническое общество»  
Россия, 456318, г. Миасс Челябинской области, пр. Октября, 66  
тел. (3513) 53-78-25, факс 54-44-73  
www.sertmiass.ru  
ПРОДУКЦИЯ

Плиты минераловатные теплоизоляционные  
марки «Лайнрок Изотех»  
Выпускаются по ТУ 5762-005-59536983-2009  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

57 6224

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5762-005-59536983-2009

код ТН ВЭД России:

6806 10 000 9

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Завод Минплита», ИНН 7451188206  
Россия, 454930, Челябинская область, Сосновский р-н, деревня Таловка,  
промплощадка ЗАО «Завод Минплита», тел. (351) 262-63-20

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Закрытому акционерному обществу «Завод Минплита»  
Россия, 454930, Челябинская область, Сосновский р-н, деревня Таловка,  
промплощадка ЗАО «Завод Минплита», тел. (351) 262-63-20

## НА ОСНОВАНИИ

- протокола сертификационных испытаний № ИЦКБС ПТ4.030-4469 от 23.04.2010 ИЦ ОАО «ГРЦ Макеева», г.Миасс, № РОСС RU.0001.21АЯ16 от 06.08.2008г.,
- санитарно-эпидемиологического заключения № 74.50.03.576.П.000340.02.10 от 09.02.10 ТУ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат № С-RU.ПБ32.В.00011 от 29.03.2010г. ОС «ЧЕЛЯБИНСКПОЖТЕСТ» ГУ СЭУ ФПС ИПЛ по Челябинской области № ССПБ.RU.ПБ32  
Основные показатели в приложении к настоящему сертификату (на 1-м листе, заверенном печатью)  
Схема сертификации № 3



Руководитель органа

подпись

Ш.Н. Галиахметов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.И. Мирошниченко

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия  
№ РОСС RU.СЛ49.Н00301 от 26.04.2010

**Основные показатели и результаты сертификационных испытаний  
плит минераловатных теплоизоляционных марки «Лайнрок Изотех»,  
выпускаемых ЗАО «Завод Минплита»**

Наименование основных показателей	Нормативный документ	Нормативное значение	Фактическое значение
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	ТУ 5762-005-59536983-2009, табл.2	100...120	110
Теплопроводность, Вт/(м·К)		При средней температуре: (283±5) К - не более 0,036;	0,036
		(298±5) К - не более 0,039	0,039
Прочность на сжатие при 10 % деформации, МПа		Не менее 0,025	0,030
Прочность на сжатие при 10 % деформации после сорбционного увлажнения, МПа		Не менее 0,015	0,025
Водопоглощение, % по объему		Не более 2,0	1,11
Водопоглощение, % по массе		Не более 10,0	8,4
Содержание органических веществ по массе, %		Не более 4,5	4,20
Влажность по массе, %		Не более 0,5	0,13

Номинальные размеры, предельные отклонения и внешний вид отвечают требованиям ТУ 5762-005-59536983-2009

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Допускаются к применению в гражданском и промышленном строительстве при изготовлении изделий для теплоизоляции трубопроводов горячего водоснабжения и отопления, элементов передающих систем в инженерных сетях согласно требованиям ТУ 5762-005-59536983-2009 и рабочей документации на строительство

Руководитель органа по сертификации  
«Южный Урал»



Ш.Н. Галиахметов

Эксперт

С.И. Мирошниченко

